

# CITTA' DI BRA



## REVISIONE DEL PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE

(approvato con D.G.R. n. 27-7294 del 24/03/2014)

### VARIANTE PARZIALE 8

(art. 17, comma 5, L.R. n° 56/1977 e s.m.i.)

### PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO:	<b>QUADRI SINOTTICI</b>	N° <b>P1.4</b>
------------	-------------------------	-------------------

IL SINDACO	IL SEGRETARIO	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	DATA
PROGETTISTA: Dott. Giorgio Scazzino - Urbanista - Via Matteotti n. 2 - 12073 Ceva (CN)			

aggiornamento cartografia	atti amministrativi	n° delibera	adozione	esecutività	pubblicazione
giugno 2013	progetto preliminare				
	controdeduzioni				
	progetto definitivo				

## **INDICE**

### **1. Generalità**

### **2. Cogenza dei Quadri Sinottici**

### **3. Criteri di assegnazione delle aree urbanistiche**

### **4. Quadri Sinottici**

- Quadro sinottico delle quantità di progetto – I.U.A. - ordinati per numero d'area urbanistica
- Quadro sinottico delle quantità di progetto - I.U.A. - ordinati per zona urbanistica
- Quadro riassuntivo sintetico delle quantità di progetto – I.U.A. - totali per zona urbanistica
- Quadro sinottico delle quantità di progetto – Territorio - ordinati per numero d'area urbanistica
- Quadro sinottico delle quantità di progetto - Territorio - ordinati per zona urbanistica
- Quadro riassuntivo sintetico delle quantità di progetto – Territorio - totali per zona urbanistica

## 1. Generalità

I presenti Quadri Sinottici raccolgono schematicamente un riassunto di tutti i dati dimensionali, dei parametri di trasformazione e delle modalità di intervento prescritte nelle Norme Tecniche di Attuazione (e nelle relative Schede d'Area), al fine di effettuare una simulazione di calcolo delle capacità insediative relative a tutte le aree urbanistiche di cui si compone il P.R.G.C.. Tale simulazione è effettuata per soddisfare alle verifiche quantitative previste dalla legislazione urbanistica vigente, necessarie per l'approvazione regionale.

Le misure di superficie sono ottenute dalla trasposizione informatizzata delle tavole fornita dal Comune, e dalla conseguente misurazione delle aree con apposito programma informatico: tale sistema garantisce un elevato grado di esattezza dei dati risultanti. Tuttavia essi hanno valore puramente indicativo e non prescrittivo e devono essere verificati in sede di concessione edilizia o di piano attuativo, sulla base delle effettive consistenze catastali o di un rilievo asseverato dello stato di fatto.

I dati specificati vengono raggruppati secondo le seguenti voci:

- a) **Riferimenti cartografici:**  
necessari per individuare le aree urbanistiche sulle tavole di Progetto del P.R.G.C.;
- b) **Parametri di progetto:**  
l'indice di densità edilizia territoriale (It), l'indice di densità edilizia territoriale per l'Edilizia Residenziale Sociale (It ERS), l'indice densità edilizia fondiaria (If), il rapporto di copertura, la classe di pericolosità geomorfologica, le modalità di intervento (Permesso di Costruire (PC), Permesso di Costruire Convenzionato (PCC) , Strumento Urbanistico Esecutivo (SUE));
- c) **Dati dimensionali delle aree urbanistiche:**  
dove risultano raggruppati i valori attribuiti alle aree urbanistiche, in particolare sono riportate la superficie dell'area urbanistica e la superficie coperta esistente (per le aree consolidate a destinazione prevalentemente terziaria e artigianale).
- d) **Dati dimensionali dell'ipotesi di intervento:**  
dove risultano raggruppati i valori attribuiti alla simulazione di uno dei possibili interventi ammessi dalle N.T.A.. In particolare è riportato il mix funzionale, la superficie fondiaria, la viabilità e il volume (per le aree e prevalente destinazione residenziale) in progetto, la superficie utile lorda in progetto e la superficie coperta in progetto (per le aree a prevalente destinazione produttive e terziario-

commerciale); vengono poi riportati i servizi disegnati, quelli in progetto e la capacità insediativa aggiuntiva residenziale (per edilizia privata) nel caso di S.U.E.. In aggiunta vi sono alcune colonne campite in grigio che riportano i dati relativi all'Edilizia Residenziale Sociale: i servizi minimi dovuti considerando edilizia residenziale sociale propria ed in atterraggio (indicati nei S.U.E. che possono ospitare ERS), la porzione di area di S.U.E. che dovrà essere destinata all'atterraggio dell'edilizia residenziale sociale, la superficie utile lorda in progetto generata da edilizia residenziale sociale propria ed in atterraggio (indicati nei S.U.E. che possono ospitare ERS), la capacità insediativa aggiuntiva relativa ad edilizia residenziale sociale (propria ed in atterraggio nel caso di S.U.E. e propria nel caso di aree a servizi o a rinaturazione dotate di It ERS).

## **2. Cogenza dei Quadri Sinottici**

Al fine di una corretta lettura delle indicazioni contenute nelle tabelle si ritiene necessario esprimere, su alcune di esse, le seguenti precisazioni:

- “It”: viene indicato solo per quelle aree attuabili mediante la formazione di un SUE<sup>1</sup>;
- “If”: sono gli indici attribuiti alle aree attuabili mediante Permesso di Costruire o Permesso di Costruire Convenzionato;
- “servizi disegnati”: indica la superficie a servizi che il P.R.G.C. individua graficamente all'interno dei SUE.

Nel caso la superficie disegnata risulti inferiore ai minimi di legge, è sempre dovuta la dismissione degli standard nelle quantità minime di legge (a meno delle quote monetizzabili secondo le indicazioni precisate dalle norme di zona) riportata nella colonna “servizi in progetto”.

Tali verifiche dovranno essere effettuate in fase attuativa e pertanto subordinate all'effettiva dimensione delle quantità oggetto dell'intervento, da misurarsi mediante rilievo strumentale in loco.

---

<sup>1</sup> Per le aree attuabili mediante S.U.E che sono composte da più ambiti si fa espresso riferimento alle specifiche Schede d'Area.

I dati contenuti nei seguenti Quadri Sinottici **non sono né cogenti né vincolanti** per l'attuazione delle previsioni di P.R.G.C., in quanto rappresentano una mera valutazione quantitativa delle possibilità edificatorie e delle possibili dismissioni espresse dal P.R.G.C., nell'ipotesi di una sua completa attuazione.

Al fine di agevolare la ricerca dell'area urbanistica di interesse, le medesime vengono ordinate sia per zona urbanistica che per numero crescente d'area<sup>2</sup>.

### **3. Criteri di assegnazione dei numeri delle aree urbanistiche**

**Da 1 a 99 e da 2400 a 2499:** aree urbanistiche ricadenti all'interno degli Insediamenti Urbani aventi caratteri Ambientali;

**Da 100 a 2399 e da 2500 a 2999:** aree urbanistiche del Territorio;

**Da 3000 in poi:** nuove aree urbanistiche introdotte con la Variante n.1 e successive;

### **4. Quadri Sinottici**

- Quadro sinottico delle quantità di progetto - I.U.A. - ordinati per numero d'area urbanistica
- Quadro sinottico delle quantità di progetto - I.U.A. - ordinati per zona urbanistica
- Quadro riassuntivo sintetico delle quantità di progetto - I.U.A. - totali per zona urbanistica
- Quadro sinottico delle quantità di progetto - Territorio - ordinati per numero d'area urbanistica
- Quadro sinottico delle quantità di progetto - Territorio - ordinati per zona urbanistica
- Quadro riassuntivo sintetico delle quantità di progetto - Territorio - totali per zona urbanistica

---

<sup>2</sup> Le 5 aree urbanistiche prive di numero d'area ed indicate in zona urbanistica come viabilità rappresentano le viabilità comprese nei perimetri che in cartografia di progetto sono denominati "aree a servizi acquisibili anche mediante processi di perequazione urbanistica".

**Quadro sinottico delle quantità di progetto**

**I.U.A.**

*Ordinati per numero d'area urbanistica*

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coord.in.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterragg. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1	FE/a	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.553	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	S1	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	5.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	S1	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	2.935	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	S1	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	3.328	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	S1	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	864	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	S1	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	6.323	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	S1	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	3.802	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	S1	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	4.319	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	S1	P2.5/2	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	4.301	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	S2	P2.5/1	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	13.486	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	S2	P2.5/2	AG04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	5.628	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	S2	P2.5/2	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	2.236	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	21.017	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	S2	P2.5/2	AH05	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	11.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	S2	P2.5/1	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	7.259	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	11.037	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	5.340	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	S2	P2.5/2	AH05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	6.139	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	S2	P2.5/2	AH06	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	7.814	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	S2	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	4.831	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	S2	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	12.804	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	S2	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	10.775	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	S2	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	3.202	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	S2	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	9.781	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	10.340	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	S3	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.276	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	SP/d	P2.5/1	AD05	0,00	0,15	0,00	0%	II-2c	PC	8.200	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	18
28	S3	P2.5/1	AD03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	29.741	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	S3	P2.5/1	AD04	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	4.548	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	S3	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	7.445	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	S4	P2.5/3	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	12.360	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	S4	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.911	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	S4	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	10.616	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	S5	P2.5/3	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	232.981	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	S5	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	8.643	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	SE/b	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.838	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
37	S6	P2.5/3	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	5.113	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
38	S6	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	8.823	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	S6	P2.5/3	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	610	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	S6	P2.5/3	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	17.041	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	SE/b	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	4.841	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	S6	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	7.266	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	S2	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	3.271	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44	SE/a	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	798	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	SE/a	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	Il2p	PC	1.131	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	SE/a	P2.5/1	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	1.827	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	SE/a	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	1.294	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	SE/a	P2.5/3	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	1.108	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	SE/a	P2.5/2	AH05	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	1.670	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	SE/a	P2.5/2	AG04	0,00	0,00	0,00	0%	Il2p	PC	7.030	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	SE/b	P2.5/2	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	545	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	SE/b	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	454	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	SE/b	P2.5/3	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	1.042	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	SE/b	P2.5/3	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	783	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	SE/b	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	3.322	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	SE/b	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	3.927	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	SE/b	P2.5/2	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	1.083	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	SE/b	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	Il2p	PC	602	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	SE/b	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	2.024	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	SE/b	P2.5/1	AD04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	1.896	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	SE/b	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	1.209	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	SE/b	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	1.841	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	SE/b	P2.5/2	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	SE/b	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	1.172	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	SE/b	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	1.598	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	SE/b	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	1.302	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
67	SE/b	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	1.615	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
68	SE/c	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	1.279	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	SE/c	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	397	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70	SE/d	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2c	PC	562	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	SE/d	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	Il2p	PC	288	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	SE/d	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	Il2p	PC	384	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
73	SE/d	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	3.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
75	SE/d	P2.5/3	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	4.012	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
76	Vp	P2.5/3	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	559	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	S3	P2.5/1	AE06	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2c	PC	1.730	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
78	SP/d	P2.5/3	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	1.481	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79	AIG/m	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	512	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80	AIG/u	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	2.937	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81	AIG/u	P2.5/3	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	1.696	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82	SE/a	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	4.609	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Vp	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	3.068	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84	EE/cs	P2.5/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	6.074	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85	EE/ia	P2.5/3	AU14	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	8.006	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	FE/a	P2.5/1	AD05	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	3.481	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	FE/a	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	Il2c	PC	4.789	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	S2	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2c	PC	681	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	S3	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	2.989	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	SE/b	P2.5/2	AGO5	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	653	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92	Vpr/ca	P2.5/3	AN26	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-2p	PC	1.748	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93	S2	P2.5/2	AG04	0,00	0,00	0,00	0%	Il2p	PC	194	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
94	S3	P2.5/1	AD03	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	SUE	763	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	S3	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	3.766	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
96	S3	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	4.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97	Vp	P2.5/2	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1p	PC	8.553	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98	S5	P2.5/3	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99	S5	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	96	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2400	SP/c	P2.5/1	AE04	0,00	0,15	0,00	0%	Il1c	PC	7.605	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	17
2401	SP/c	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1p	PCC	4.467	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2402	SP/a	P2.5/1	AE04	0,00	0,15	0,00	0%	Il-1c	PC	479	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2403	S3	P2.5/1	AN22	0,00	0,00	0,00	30%	Il1c	PC	377	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3001	S3	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	468	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3002	S3	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	537	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3019	AIG/u	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	S.U.E.	1.556	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3024	SE/a	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	PC	5.120	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3027	S3	P2.5/1	AD03	0,00	0,00	0,00	0%	Il1c	S.U.E.	1.065	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3051	AIG/u	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	S.U.E.	1.571		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Quadro sinottico delle quantità di progetto**

**I.U.A.**

*Ordinati per zona urbanistica*

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## AIG/m

79	AIG/m	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	512	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
----	-------	--------	------	------	------	------	----	------	----	-----	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## TOTALI Zona: AIG/

512

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## AIG/u

80	AIG/u	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	2.937	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81	AIG/u	P2.5/3	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.696	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3019	AIG/u	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	S.U.E.	1.556	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3051	AIG/u	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	S.U.E.	1.571		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: AIG/u

7.760

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## EE/cs

84	EE/cs	P2.5/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	6.074	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
----	-------	--------	------	------	------	------	----	------	----	-------	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## TOTALI Zona: EE/cs

6.074

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## EE/ia

85	EE/ia	P2.5/3	AU14	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	8.006	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
----	-------	--------	------	------	------	------	----	------	----	-------	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## TOTALI Zona: EE/ia

8.006

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## FE/a

1	FE/a	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.553	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	FE/a	P2.5/1	AD05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	3.481	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	FE/a	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	4.789	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: FE/a

9.823

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA						
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep		
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## S1

2	S1	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	5.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	S1	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	2.935	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	S1	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	3.328	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	S1	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	864	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	S1	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	6.323	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	S1	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	3.802	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	S1	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	4.319	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	S1	P2.5/2	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	4.301	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: S1

30.935

0 0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## S2

10	S2	P2.5/1	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	13.486	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	S2	P2.5/2	AG04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	5.628	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	S2	P2.5/2	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	2.236	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	21.017	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	S2	P2.5/2	AH05	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	11.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	S2	P2.5/1	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	7.259	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	11.037	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	5.340	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	S2	P2.5/2	AH05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	6.139	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	S2	P2.5/2	AH06	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	7.814	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	S2	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	4.831	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	S2	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	12.804	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	S2	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	10.775	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	S2	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	3.202	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	S2	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	9.781	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	S2	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	10.340	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43	S2	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	III1c	PC	3.271	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89	S2	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	681	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93	S2	P2.5/2	AG04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	194	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: S2

147.008

0 0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA			
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## S3

26	S3	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.276	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	S3	P2.5/1	AD03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	29.741	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	S3	P2.5/1	AD04	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	4.548	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	S3	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	7.445	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77	S3	P2.5/1	AE06	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	1.730	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	S3	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	2.989	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
94	S3	P2.5/1	AD03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	SUE	763	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	S3	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	3.766	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
96	S3	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	4.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2403	S3	P2.5/1	AN22	0,00	0,00	0,00	30%	II1c	PC	377	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3001	S3	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	468	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3002	S3	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	537	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3027	S3	P2.5/1	AD03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	S.U.E.	1.065	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: S3****59.961****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

## S4

31	S4	P2.5/3	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	12.360	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32	S4	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.911	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	S4	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	10.616	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: S4****24.887****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## S5

34	S5	P2.5/3	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	232.981	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
35	S5	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	8.643	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98	S5	P2.5/3	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99	S5	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	96	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: S5****241.824****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

## S6

37	S6	P2.5/3	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	5.113	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	S6	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	8.823	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	S6	P2.5/3	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	610	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40	S6	P2.5/3	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	17.041	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42	S6	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	Il1p	PC	7.266	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: S6****38.853****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## SE/a

44	SE/a	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	798	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
45	SE/a	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	1.131	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46	SE/a	P2.5/1	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.827	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47	SE/a	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.294	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48	SE/a	P2.5/3	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.108	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49	SE/a	P2.5/2	AH05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.670	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50	SE/a	P2.5/2	AG04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	7.030	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
82	SE/a	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	4.609	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3024	SE/a	P2.5/1	AE03	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	5.120	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: SE/a

24.176

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## SE/b

36	SE/b	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.838	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	SE/b	P2.5/1	AE04	0,00	0,00	0,00	0%	III1c	PC	4.841	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	SE/b	P2.5/2	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	545	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	SE/b	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	454	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	SE/b	P2.5/3	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.042	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	SE/b	P2.5/3	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	783	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	SE/b	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	3.322	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
56	SE/b	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	3.927	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
57	SE/b	P2.5/2	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	1.083	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58	SE/b	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	602	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59	SE/b	P2.5/1	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	2.024	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	SE/b	P2.5/1	AD04	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.896	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	SE/b	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	1.209	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	SE/b	P2.5/1	AF06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	1.841	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
63	SE/b	P2.5/2	AF05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64	SE/b	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	1.172	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	SE/b	P2.5/2	AG05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.598	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
66	SE/b	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	1.302	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
67	SE/b	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.615	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	SE/b	P2.5/2	AGO5	0,00	0,00	0,00	0%	II1c	PC	653	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: SE/b

35.169

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## SE/c

68	SE/c	P2.5/1	AE05	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	1.279	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	SE/c	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	397	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: SE/c

1.676

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

SE/d

70	SE/d	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	562	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71	SE/d	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	288	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
72	SE/d	P2.5/2	AF04	0,00	0,00	0,00	0%	II2p	PC	384	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
73	SE/d	P2.5/2	AG06	0,00	0,00	0,00	0%	II2c	PC	3.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75	SE/d	P2.5/3	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	4.012	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: SE/d**

**8.481**

**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

SP/a

2402	SP/a	P2.5/1	AE04	0,00	0,15	0,00	0%	II-1c	PC	479	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
------	------	--------	------	------	------	------	----	-------	----	-----	---	------	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**TOTALI Zona: SP/a**

**479**

**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 1 1**

SP/c

2400	SP/c	P2.5/1	AE04	0,00	0,15	0,00	0%	II1c	PC	7.605	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	17
2401	SP/c	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PCC	4.467	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: SP/c**

**12.072**

**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 15 17**

SP/d

27	SP/d	P2.5/1	AD05	0,00	0,15	0,00	0%	II-2c	PC	8.200	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	18
78	SP/d	P2.5/3	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	1.481	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: SP/d**

**9.681**

**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 18 20**

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

SP/e

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**TOTALI Zona: SP/e** **4.307** **0**

Vp

76	Vp	P2.5.3	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	559	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
83	Vp	P2.5/3	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II1p	PC	3.068	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
97	Vp	P2.5/2	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.553	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: Vp** **11.621** **0**

Vpr/ca

92	Vpr/ca	P2.5/3	AN26	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-2p	PC	1.748	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
----	--------	--------	------	------	------	------	----	---------	----	-------	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**TOTALI Zona: Vpr/c** **1.748** **0**

**Quadro riassuntivo sintetico delle quantità di progetto**

**I.U.A.**

*Totali per zona urbanistica*

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRO RIASSUNTIVO SINTETICO DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Totali per zona urbanistica

Zona urbanistica	PARAMETRI DI PROGETTO			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO						
	Sup. area urbanistica	Servizi disegnati	Viabilità in progetto	Superficie fondiaria	Volume in progetto	SUL in progetto	Sup. coperta in progetto	Servizi in progetto	Capacità insediativa	Cirt. ERS
	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab	ab
Totale <b>AIG/m</b>	512	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>AIG/u</b>	7.760	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>EE/cs</b>	6.074	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>EE/ia</b>	8.006	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>FE/a</b>	9.823	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>S1</b>	30.935	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>S2</b>	147.008	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>S3</b>	59.961	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>S4</b>	24.887	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>S5</b>	241.824	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>S6</b>	38.853	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>SE/a</b>	24.176	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>SE/b</b>	35.169	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>SE/c</b>	1.676	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>SE/d</b>	8.481	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>SP/a</b>	479	0	0,00	0	0	0	0	0	1	1
Totale <b>SP/c</b>	12.072	0	0,00	0	0	0	0	0	17	15
Totale <b>SP/d</b>	9.681	0	0,00	0	0	0	0	0	18	19
Totale <b>SP/e</b>	0	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>Vp</b>	12.180	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale <b>Vpr/ca</b>	1.748	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRO RIASSUNTIVO SINTETICO DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Totali per zona urbanistica

PARAMETRI DI PROGETTO			
Zona urbanistica	Sup. area urbanistica	Servizi disegnati	Viabilità in progetto
	mq	mq	mq

DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO						
Superficie fondiaria	Volume in progetto	SUL in progetto	Sup. coperta in progetto	Servizi in progetto	Capacità insediativa	Cirt. ERS
mq	mq	mq	mq	mq	ab	ab

**TOTALE GENERALE      681.306                      0                      0**

**36                      33**

**Quadro sinottico delle quantità di progetto**

**TERRITORIO**

*Ordinati per numero d'area urbanistica*

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
	viabilità	P2.3/5	AQ29	0,00	0,05	0,00	0%			13.604	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10
	viabilità	P2.3/4	AN19	0,00	0,05	0,00	0%			2.516	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	viabilità	P2.3/5	AR29	0,00	0,05	0,00	0%			522	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	viabilità	P2.3/2	AJ17	0,00	0,05	0,00	0%			757	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	viabilità	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%			8.381	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
										0																	
101	BM	P2.3/2	AL18	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	7.456	307	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
102	Vpr	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	5.527	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
103	T5-co	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	2.959	0	100%	0%	0%	0	0	2.663	888	0	0	550	0	0	0	0	0	22
104	AIC/f	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.213	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
105	Vp	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	3.784	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
106	T6-ni	P2.3/4	AL19	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	3.194	0	100%	0%	0%	1.576	0	1.437	479	0	1.619	1.619	0	0	0	0	0	12
107	T6-ni	P2.3/2	AJ23	0,10	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	4.080	0	100%	0%	0%	1.007	1.023	1.224	408	0	2.050	2.050	0	0	0	0	0	10
108	Vpr	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	9.650	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
109	T6/c	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.992	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
110	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	6.532	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
111	Vpr	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	23.769	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
112	Vpr	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	26.467	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	14.839	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
114	Vpr	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	15.596	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115	Vp	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.043	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
116	SP/d	P2.3/4	AP20	0,00	0,15	0,00	0%	II-2p	PC	1.315	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
117	Vp	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.916	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	Vpr	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	15.898	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
119	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	24.981	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
121	SP/d	P2.3/4	AP18	0,00	0,05	0,00	0%	II-3p	PC	2.594	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
123	SE/d	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	5.180	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
124	SE/d	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.242	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
125	BC	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	50%	II-1c	PC	3.135	1.262	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
126	BC	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	11.131	4.504	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
127	BC	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.377	1.376	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
128	BC	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	4.651	2.442	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
129	BC	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	6.696	3.746	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130	BC	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	733	479	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
131	BC	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,30	50%	II-2c	PC	476	336	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
132	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	S.U.E.	6.892	2.180	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
133	BC	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	5.751	1.139	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
134	BM	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	1.155	587	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135	BC	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	528	280	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
136	BI	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	50%	II-1c	PC	3.779	1.070	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	BC	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	7.123	1.749	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
138	BC	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PC	7.350	5.338	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
139	BC	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	1,50	50%	II-2p	PC	9.733	2.710	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140	BC	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	1,50	50%	II-2p	PC	4.839	4.303	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
141	BC	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,50	50%	II-3p	PC	24.187	3.755	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
142	BC	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	2,00	50%	II-2p	PC	5.137	3.035	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
143	T5/p	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	3.607	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	BC	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	1,50	50%	II-2p	S.U.E.	35.928	14.006	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
146	BC	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.068	982	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.074		50%	50%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
148	BC	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PC	2.191	825	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	BC	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	2,00	50%	II-3p	PC	208	120	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	BC	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PC	5.084	1.882	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
151	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	S.U.E.	14.294	3.002	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
152	BI	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	31.198	5.967	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
153	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	10.959	2.402	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
154	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	3.517	736	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157	BI	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	2.037	488	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158	BI	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	17.692	5.842	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
159	FP/c	P2.3/5	AQ29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	17.808	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13
160	BI	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	68.242	56.778	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
161	BI	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	79.708	45.729	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
162	BI	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	3.952	1.712	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
163	BI	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	108.270	51.620	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
164	BI	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	16.074	4.487	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
166	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	8.514	3.496	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
167	BI	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	13.267	3.400	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
168	BI	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	41.010	9.915	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
169	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	26.027	10.228	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
170	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	13.453	5.162	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
171	BI	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	4.964	2.216	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
172	BI	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2c	PC	2.591	1.210	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
173	BI	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	9.998	2.517	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
174	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	16.405	5.728	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175	BM	P2.3/5	AO30	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	19.395	6.113	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
176	BI	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	1,00	66%	II-1p	PC	121.233	38.745	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	BI	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	11.824	5.687	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	8.159	3.407	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	BI	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	524	251	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	8.543	4.559	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
181	EE/tu	P2.3/2	AH23					II-1c		24.090																	
182	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.429	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
183	BI	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	15.379	8.190	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
184	BI	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	12.350	3.935	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
185	BI	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	2.835	969	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	BI	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	1,00	66%	II-1p	PC	18.718	8.455	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
187	BI	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	11.083	4.236	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
188	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	21.424	12.023	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
189	BI	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	10.316	4.293	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
190	BI	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	128.977	25.564	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
191	BI	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	63.146	45.761	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
192	BI	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	4.324	1.872	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
193	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	584	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
194	BI	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	24.275	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
195	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	28.952	15.013	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
196	BI	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	3.339	38	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
197	BI	P2.3/4	AT22	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	10.761	2.722	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
198	BI	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	5.141	1.409	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
199	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	2.032	0	100%	0%	0%	0	0	1.829	610	0	0	375	0	0	0	0	15	
200	BI	P2.3/4	AN18	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	10.047	3.639	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
201	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	11.157	2.311	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
202	BI	P2.3/4	AR23	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	6.768	1.783	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
203	DI	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	1,50	66%	II-1p	S.U.E.	30.240	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
204	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	12.029	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
205	BI	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	5.653	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
206	DI	P2.3/5	AQ33	0,00	0,00	1,50	66%	II-1p	S.U.E.	3.956	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
207	BI	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	24.674	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
208	BI	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	1,50	66%	II-3p	PC	21.611	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
212	BI	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	41.152	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
213	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	39.290	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
214	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	36.844	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
215	BI/b	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	31.773	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216	BM	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.167	1.009	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
217	BM	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	3.146	1.487	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
219	BM	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	25.831	9.024	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
221	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	2.491	1.403	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
222	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	2.812	857	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
223	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	10.026	3.381	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	5.379	1.284	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
225	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	5.261	1.498	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	1.779	803	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	BM	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	2.493	1.143	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
228	BM	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	1.046	315	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
230	BM	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	13.635	3.259	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
231	BM	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	6.015	1.655	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
232	BM	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	2.273		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
233	BM	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	2.363	407	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
234	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.960	1.377	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236	BM	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	864	457	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
237	T5-co	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PCC	1.486	0	100%	0%	0%	0	0	2.675	892	0	0	550	0	0	0	0	22
238	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	970	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
239	BC	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	1,50	50%	II-1c	PC	7.054	2.826	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240	BM	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	1.629	920	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
241	BM	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	962	885	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	BM	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	478	400	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	BM	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	3.766	1.546	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
244	BM	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	7.187	2.921	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
245	BM	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	4.771	706	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
246	BI	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	13.298	4.437	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
247	BM	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	6.801	3.047	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
248	BM	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	5.576	466	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
249	BM	P2.3/4	AR14	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	6.507	2.600	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
250	BM	P2.3/4	AR14	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	5.474	1.481	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
251	BM	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	9.995	1.056	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	20.427	4.465	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
253	BM	P2.3/4	AT20	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	4.935	2.449	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
254	BI	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	7.571	3.301	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
255	BM	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	4.656	2.802	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
256	BC	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	2.309		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
257	BM	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	2.941	2.466	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
259	BM	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	2.966	1.062	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
260	BM	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	2.224	811	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
261	Ari	P2.3/4	AN16	0,00	0,05	0,00	0%	II-3p	PC	4.093	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
262	T6-co	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	7.740	0	100%	0%	0%	0	0	3.483	1.161	0	0	725	0	0	0	0	0	29
263	BM	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	3.105	790	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
264	BM	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	6.199	1.678	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
265	BM	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	3.925	1.887	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266	BM	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	7.628	2.409	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
267	BM	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	2.528	1.079	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268	BC	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	7.484	3.027	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
269	BM	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	10.382	3.317	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
270	BM	P2.3/5	AQ33	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	6.032	561	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	BM	P2.3/2	AD14	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	11.399	8.128	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
273	BM	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	7.761	2.649	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
274	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	2.702	460	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
275	BM	P2.3/4	AL18	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	3.906	1.756	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
276	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	11.719	6.845	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
277	BM	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	S.U.E.	15.138	5.710	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
278	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	38.523	13.872	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279	BM	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	1.258	412	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280	BM	P2.3/2	AF14	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	7.815	3.138	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
281	BM	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	21,50	70%	II-2p	PC	5.045	1.463	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
282	BM	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	S.U.E.	4.357	1.524	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
283	BM	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	6.769	707	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
284	BI	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	2,00	70%	II-2c	PC	2.959	484	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
286	BM	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	7.319	3.676	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
289	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.267	251	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
290	BM	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	3.289	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
291	BM	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	1.887	653	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
292	BM	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	1.045	346	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
293	BM	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	2.580	275	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
297	BM	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	3.665	22	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
298	EE/or	P2.3/4	AP25	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-4p	PC	7.572	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
299	EE/or	P2.3/4	AP25	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-4p	PC	31.994	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	EE/or	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	83.146	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
302	EE/or	P2.3/4	AP26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	208.276	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
307	EE/or	P2.3/5	AP26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	41.273	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309	EE/or	P2.3/5	AQ26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	28.909	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311	EE/or	P2.3/5	AQ27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	9.413	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
312	EE/or	P2.3/5	AQ27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	21.843	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
313	EE/or	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	57.510	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314	EE/or	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	185.251	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317	EE/or	P2.3/4	AQ26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	17.610	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
321	EE/or	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	23.268	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
322	EE/or	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.741	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
325	EE/or	P2.3/4	AS26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.811	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
326	ED/c	P2.3/5	AV27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	57.805	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327	ED/c	P2.3/3	AO13	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	26.239	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
328	EE/cs	P2.3/4	AO14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.236	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
329	EE/cs	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	859	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
330	EE/cs	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.545	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
331	EE/cs	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.918	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
332	EE/cs	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.575	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
334	EE/cs	P2.3/3	AP12	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	9.730	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335	EE/cs	P2.3/3	AQ09	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	15.617	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336	EE/cs	P2.3/3	AR10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	9.745	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
337	EE/cs	P2.3/3	AS07	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.974	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
338	EE/cs	P2.3/3	AR06	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	11.619	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
339	EE/cs	P2.3/3	AO04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	806	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
340	EE/cs	P2.3/3	AM06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	10.762	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
341	EE/cs	P2.3/3	AL10	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	14.451	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
342	EE/cs	P2.3/3	AM12	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.246	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
343	EE/cs	P2.3/3	AN13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	11.733	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
344	EE/cs	P2.3/1	AK07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	10.226	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
345	EE/cs	P2.3/1	AK10	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	12.039	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
346	EE/cs	P2.3/1	AH12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.858	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
347	EE/cs	P2.3/1	AH12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.180	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
348	EE/cs	P2.3/2	AJ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.502	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
349	EE/cs	P2.3/1	AI13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.561	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
350	EE/cs	P2.3/1	AF13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.948	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
351	EE/cs	P2.3/1	AG14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
352	EE/cs	P2.3/1	AB10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.537	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
353	EE/cs	P2.3/1	AB10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.568	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
354	EE/cs	P2.3/1	AB12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.185	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
355	EE/cs	P2.3/1	AC11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.820	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
356	EE/cs	P2.3/1	AC09	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.623	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
357	EE/cs	P2.3/1	AD09	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.207	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
358	EE/cs	P2.3/1	AD11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.965	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
359	EE/cs	P2.3/3	AL05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.481	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
360	EE/cs	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	IIIB-1p	PC	3.181	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
361	EE/cs	P2.3/2	AF14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.140	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
362	EE/cs	P2.3/4	AS25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.726	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
363	EE/cs	P2.3/4	AS26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.678	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
364	EE/cs	P2.3/5	AS27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.269	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
365	EE/cs	P2.3/4	AR26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.583	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
366	EE/cs	P2.3/4	AT24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.750	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
367	EE/cs	P2.3/4	AT26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.705	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
368	EE/ia	P2.3/3	AQ13	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.485	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
369	EE/ia	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	5.645	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
370	EE/ia	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.436	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
371	EE/ia	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.558	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
372	EE/ia	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	11.544	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
373	EE/ia	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.272	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
374	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.137	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
375	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.320	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
376	EE/ia	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	839	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.267	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
378	EE/ia	P2.3/3	AQ11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.727	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
379	EE/ia	P2.3/3	AQ08	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.132	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
380	EE/ia	P2.3/3	AN03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.576	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
381	EE/ia	P2.3/3	AO03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.441	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
382	EE/ia	P2.3/3	AO04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	6.125	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
383	EE/ia	P2.3/3	AO03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.950	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
384	EE/ia	P2.3/3	AO04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	18.069	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
385	EE/ia	P2.3/3	AN04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	18.213	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
386	EE/ia	P2.3/3	AN06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.801	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
387	EE/ia	P2.3/3	AO06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	11.655	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
388	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.100	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
389	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	34.122	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
390	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.103	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
391	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	693	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
392	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.327	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
393	EE/ia	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.547	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
394	EE/ia	P2.3/1	AJ09	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	16.126	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
395	EE/ia	P2.3/1	AJ09	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.314	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
396	EE/ia	P2.3/1	AI11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.371	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
397	EE/ia	P2.3/1	AH08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	18.415	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
398	EE/ia	P2.3/1	AH07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.580	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
399	EE/ia	P2.3/1	AH07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	5.563	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	EE/ia	P2.3/1	AH12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.270	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
401	EE/ia	P2.3/1	AG10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.723	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
402	EE/ia	P2.3/1	AH10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.027	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
403	EE/ia	P2.3/1	AI13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.720	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
404	EE/ia	P2.3/1	AE13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.132	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
405	EE/ia	P2.3/2	AF14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.908	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406	EE/ia	P2.3/1	AF13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.356	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
407	EE/ia	P2.3/2	AG14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.716	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
408	EE/ia	P2.3/1	AC10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	9.197	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
409	EE/ia	P2.3/1	AD11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.097	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410	EE/ia	P2.3/1	AD12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.770	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
411	EE/ia	P2.3/1	AF07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	13.686	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
412	EE/ia	P2.3/1	AK05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
413	EE/ia	P2.3/1	AL05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.218	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
414	EE/ia	P2.3/3	AL05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	10.623	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415	EE/ia	P2.3/3	AO07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	280	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416	EE/ia	P2.3/3	AO07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	569	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417	EE/ia	P2.3/1	AB12	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.155	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
418	EE/ia	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.416	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
419	EE/ia	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.383	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
420	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.639	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
421	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	820	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
422	EE/ia	P2.3/4	AS25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.182	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
423	EE/ia	P2.3/4	AU25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	9.870	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
424	EE/ia	P2.3/5	AS29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.671	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	949	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
426	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.105	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
427	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.512	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
428	EE/ia	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.958	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
429	SE/b	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	241	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
430	BM	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	6.849	600	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
431	Ari	P2.3/4	AN19	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	11.556	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9
432	Ari	P2.3/4	AL18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	13.287	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10
433	Ari	P2.3/4	AL18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	11.723	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9
436	SP/c	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	564	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
437	SP/c	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	2.877	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
439	EE/tu	P2.3/5	AR34	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-2p	PC	409.572	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
441	EE/tu	P2.3/5	AR34	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-2p	PC	431.045	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
442	FP/c	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	13.916	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10
443	FE/a	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.560	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
444	FE/a	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.071	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
445	FE/a	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.837	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
446	FE/b	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	6.810	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
448	FE/b	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16.076	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
449	FE/b	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	16.344	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
450	FE/b	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.618	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
451	FE/b	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	9.324	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
452	SP/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.692	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
453	SP/a	P2.3/2	AI23	0,00	0,05	0,00	0%	II-2c	PC	15.911	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	12
454	FP/c	P2.3/5	AR29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	161.840	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	121
455	FP/c	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	82.398	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	62
457	Vpr	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16.953	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
458	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.720	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
459	Vpr	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.862	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
460	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	13.107	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
461	Vpr	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	3.838	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
462	Vpr	P2.3/4	AL26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	68.190	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
463	Vpr	P2.3/4	AL25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	122.678	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
464	Vpr	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	49.195	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
465	Vpr	P2.3/4	AM23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	110.438	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
466	Vpr	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	58.244	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
467	Vpr	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	12.687	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
468	Vpr	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	11.197	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
470	Vpr	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	8.746	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
471	T6/c	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	8.462	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
472	Vpr	P2.3/4	AN25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	299.917	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
473	Vpr	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	20.188	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
474	Vpr	P2.3/2	AI22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	26.172	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
475	Vpr	P2.3/4	AL25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	64.429	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
476	Vpr	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	35.394	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
477	Vpr	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	53.540	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
478	Vpr	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	20.293	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
479	Vpr	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.932	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
480	Vpr	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	3.746	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
481	Vpr	P2.3/5	AN27	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	76.558	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
482	Vpr	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	123.975	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
483	Vpr	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	28.395	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
484	Vpr	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	126.143	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
485	Vpr	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	91.294	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
486	IC	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.188	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
487	IC	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
488	IC	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.114	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
489	IC	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	993	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
491	IC	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	535	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
492	IC	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.504	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
493	IC	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.193	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
494	IC	P2.3/3	AM04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	11.536	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
495	IC	P2.3/3	AM04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	16.386	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
496	AIC/e	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	13.932	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
497	Vp	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	840	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
498	DC	P2.3/2	AK18	0,45	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	26.190	0	0%	100%	0%	15.198	2.315	0	11.786	6.079	8.677	11.786	0	0	0	0	0	0
499	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	1.973	0	0%	0%	0%	0	0	0	592	0	0	0	0	0	0	0	0	
500	DM	P2.3/5	AQ31	0,45	0,00	0,00	60%	II-1p	S.U.E.	6.170	0	0%	0%	100%	4.401	0	0	2.776	2.641	1.769	1.769	0	0	0	0	0	0
502	Vp	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	2.244	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
506	SE/a	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.036	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
507	SE/a	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	7.785	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
508	SE/a	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.152	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
509	SE/a	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.590	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510	SE/a	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.364	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
511	SE/a	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.154	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
512	SE/a	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	14.007	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
513	SE/a	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.450	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
514	SE/a	P2.3/3	AO07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.440	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
515	SE/a	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	3.617	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
516	SE/a	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.887	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
517	SE/a	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.806	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
518	SE/a	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.372	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
519	SE/a	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.805	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
520	SP/a	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.225	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
521	FP/a	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.938	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
522	SE/b	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	765	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
523	SE/b	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	183	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
524	SE/e	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	125	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
525	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	889	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
526	SE/b	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.482	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
527	SE/b	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.828	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
528	SE/b	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.210	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
529	SE/b	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.206	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
530	SE/b	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	271	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
531	SE/b	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	7.376	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
532	SE/b	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	485	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
533	SE/b	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	697	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
534	SE/b	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	890	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
535	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.803	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
536	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.262	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
537	SE/b	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.145	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
538	FE/b	P2.3/4	AM26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.851	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
539	SE/b	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.476	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
540	SE/b	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	597	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
541	SE/b	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	303	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
542	SE/b	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	198	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
543	SE/b	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.664	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
544	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	14.936	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
545	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.876	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
546	SP/c	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.267	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
547	AIC/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.985	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
548	AIC/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.274	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
549	SE/c	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	19.989	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
550	SE/a	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.102	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
551	SE/c	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.563	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
552	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	2.104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
553	SE/c	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	71.654	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
554	SE/c	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.179	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
555	SE/c	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.072	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
556	SE/c	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	330	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
557	SE/c	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.432	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
558	SE/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	11.069	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
559	SE/c	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.585	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
560	SE/c	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	36.616	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
561	SE/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.933	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
562	SE/c	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.713	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
563	SE/c	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	9.511	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
564	SE/c	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	661	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
565	SE/c	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.105	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
566	SE/c	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.412	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
567	FP/a	P2.3/4	AS20	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.364	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
568	SE/c	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	940	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
569	FE/c	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	11.967	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
570	SE/c	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	919	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
571	SE/c	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.755	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
572	SE/c	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	7.157	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
573	SP/d	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	1.090	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
574	SE/c	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.157	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
575	SE/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	664	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
576	SE/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.316	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
577	SE/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.229	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
578	SE/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	304	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
579	SE/c	P2.3/4	AR20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.923	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
580	SP/c	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	442	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
581	SE/b	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.048	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
582	SP/b	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	6.500	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
583	FP/c	P2.3/4	AM23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	10.824	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
584	SP/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.284	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
585	SP/c	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	354	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
586	SP/c	P2.3/2	AI17	0,00	0,05	0,00	0%	II-1c	PC	816	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
589	SP/c	P2.3/2	AK18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	1.096	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
590	SP/c	P2.3/2	AK18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	203	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
591	FP/c	P2.3/4	AN19	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	19.529	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	14	
592	SP/c	P2.3/5	AQ31	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	8.474	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	
593	SP/c	P2.3/4	AQ15	0,00	0,05	0,00	0%	II-3p	PC	1.837	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
594	SP/c	P2.3/2	AE14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	1.502	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
595	SP/c	P2.3/2	AF14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	8.041	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	
596	SP/c	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.465	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
597	SP/c	P2.3/2	AE14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	3.429	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	
598	SE/d	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.630	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
599	SE/d	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	627	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
600	SE/d	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	264	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
601	SE/d	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.326	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
602	SE/d	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	11.204	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
603	SE/d	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.740	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
604	SE/d	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.101	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
605	SE/d	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	815	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
606	SE/d	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.280	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
607	SE/d	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.181	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
608	SE/d	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	742	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
609	SE/d	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	954	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
610	SE/d	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.417	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
611	SP/d	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.555	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
612	SE/d	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	881	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
613	SE/d	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.256	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
614	SE/d	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	S.U.E.	3.520	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
615	SE/d	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	695	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
616	SE/d	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.386	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
617	SP/d	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.925	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
618	SP/d	P2.3/4	AL19	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	1.403	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
619	SP/d	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	888	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
620	SP/d	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.360	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
622	SP/b	P2.3/2	AK18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.974	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO							DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
624	SP/d	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.155	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
627	SP/d	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	3.882	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
629	SP/d	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	5.606	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
630	SE/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.455	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
631	SE/e	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.322	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
633	SE/e	P2.3/2	AD14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.596	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
634	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.567	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
635	SE/e	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.817	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
636	SE/e	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.525	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
637	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.192	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
638	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	672	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
639	SE/e	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	805	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
640	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.705	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
641	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.292	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
642	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.044	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
643	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.103	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
644	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.191	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
645	SE/e	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	S.U.E.	1.206	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
646	SE/e	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	807	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
647	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.640	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
648	SE/e	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.394	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
649	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	631	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
650	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	350	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
652	SP/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.515	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
653	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	176	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
654	T5/p	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	8.965	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
655	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	6.144	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
656	SE/e	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.907	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
657	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.365	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
660	SE/e	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.787	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
661	SE/e	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	505	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
662	SP/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	659	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
663	SP/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.604	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
664	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	396	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
665	SP/e	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.180	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
666	SP/c	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	S.U.E.	1.023	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
667	SE/e	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.019	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO							DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
668	SP/e	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.834	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
671	SP/e	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	S.U.E.	2.958	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
677	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.964	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
678	SE/e	P2.3/4	AR18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.216	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
679	SP/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	15.368	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
680	SE/e	P2.3/4	AR18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	505	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
681	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.519	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
683	SE/e	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	527	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
687	SP/e	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	1.995	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
688	SE/b	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.213	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
691	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.230	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
692	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.921	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
693	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.952	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
694	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	5.765	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
695	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.691	0	50%	50%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
696	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.872	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
697	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.483	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
698	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.401	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
699	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.351	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
700	T1	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	10.096	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
701	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.805	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
702	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.754	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
703	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	719	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
704	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.180	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
705	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.936	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
706	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.780	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
707	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	16.688	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
708	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	391	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
709	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.311	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
710	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.440	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
711	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.212	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
712	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.267	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
713	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.558	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
714	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.550	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
715	T2	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.164	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
716	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.277	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
717	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.013	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
718	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.818	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
719	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.524	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
720	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	12.114	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
721	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	8.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
722	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.260	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
723	T2	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.529	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
724	T2	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.027	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
725	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.580	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
726	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	2.944	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
727	T3	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	2.517	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
729	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.731	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
730	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.368	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
731	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	753	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
732	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.141	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
733	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	21.404	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
734	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	19.304	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
735	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.980	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
736	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.983	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
737	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.285	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
738	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.542	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
740	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.751	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
741	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.057	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
742	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	854	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
743	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2c	PC	3.969	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
744	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	17.195	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
745	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	1.206	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
746	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
747	T5/p	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,30	30%	IIIB-2p	PC	7.714	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
748	T5/p	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	3.412	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
749	T3	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	484	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
750	T5/p	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,15	30%	II-1p	PC	8.503	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
751	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.136	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
752	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.298	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
753	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	S.U.E.	18.790	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
754	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.101	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
755	T3	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	14.152	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
756	T3	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.925	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
757	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	581	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
758	T3	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	9.579	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
759	T4	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.648	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
760	T3	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	1.857	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
764	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2c	PC	1.002	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
765	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	48.458	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
766	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	9.389	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
767	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.406	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
768	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	4.057	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
769	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	15.600	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
770	T4	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	15.595	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
771	T4	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.461	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
772	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	5.249	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
773	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	2.608	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
774	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	2.751	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
775	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	11.832	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
776	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	706	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
777	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	4.216	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
778	T4	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	21.015	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
779	T4	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	13.537	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
780	T4	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	5.972	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
781	T4	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.954	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
782	T4	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.436	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
783	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PCC	1.487	0	65%	35%	0%	1.487	0	0	0	0	0	0	1.605	0	0	0	0	39
784	T4	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.470	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
785	T4	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	19.684	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
786	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.243	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
787	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.647	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
788	T4	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	24.365	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
789	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.371	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
790	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	8.853	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
791	T4	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	15.209	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
792	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
793	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.831	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
794	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	17.029	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
795	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	4.027	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
796	T4	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.205	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
797	T4	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	10.004	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
798	T4	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.861	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
799	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	1.521	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
802	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	41.574	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
803	T4	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.949	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
804	T4	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.568	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
805	T4	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	3.887	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
806	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	17.396	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
807	T4	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	13.044	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
808	T4	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.835	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
809	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	1.650	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
810	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.577	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
811	T5-co	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	975	0	100%	0%	0%	0	0	439	146	0	0	100	0	0	0	0	4	
812	T5-co	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	630	0	100%	0%	0%	0	0	283	94	0	0	50	0	0	0	0	2	
813	T5-co	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,15	30%	IIIB-1c	PCC	1.139	0	100%	0%	0%	0	0	512	171	0	0	100	0	0	0	0	4	
814	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.191	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
815	T5/p	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	1.221	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
816	T5-co	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	2.597	0	100%	0%	0%	0	0	2.338	779	0	0	475	0	0	0	0	19	
817	T5-co	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	2.403	0	100%	0%	0%	0	0	2.163	721	0	0	450	0	0	0	0	18	
818	T5/c	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	9.381	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
819	T5/c	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	676	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
820	T5/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	10.420	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
821	T5/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,15	30%	IIIA-1c	PC	10.071	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
822	T5/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	1.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
823	T5/c	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.779	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
824	T5/c	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	21.055	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
825	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	3.871	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
826	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	8.399	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
827	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.534	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
828	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.602	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
829	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	7.498	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
830	T5/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	5.735	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
831	T5/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	3.942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
832	T5/c	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	5.043	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
833	T5/c	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.222	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
835	T5/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	5.565	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
836	T5/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	2.968	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
837	T5/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	20.268	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
838	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	2.128	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
839	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	1.720	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
840	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	8.181	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
841	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	25.427	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
842	T5/c	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	2.982	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
843	T5/c	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.064	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
844	T5/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	13.768	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
845	T5/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	36.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
846	T5/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,15	30%	IIIB-1c	PC	14.943	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
847	T5/c	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,15	30%	IIIB-1c	PC	17.439	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
848	T5/c	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	5.253	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
849	T5/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.078	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
850	T5/c	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	5.390	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
851	T5/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	5.465	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
852	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.398	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
853	T5/c	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	3.156	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
854	T5/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	322	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
855	T5/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	4.611	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
856	T5/c	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	9.117	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
857	T5/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	1.855	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
858	T5/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	2.355	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
859	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	3.550	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
860	T5-co	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	6.616	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
861	T5/p	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	10.051	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
862	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	5.252	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
863	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	21.909	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
864	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.030	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
865	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.582	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
866	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	831	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
867	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	1.415	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
868	T5/p	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.707	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
869	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	21.295	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
870	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.167	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
871	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.061	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
873	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.047	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
874	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	12.966	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
875	T5/p	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	19.146	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
876	T5/p	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.515	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
877	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.015	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
878	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	4.146	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
879	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	20.246	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
880	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.630	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
881	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	3.891	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
882	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.643	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
883	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	9.417	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
884	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.927	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
885	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.212	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
886	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	2.781	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
887	T5/p	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	25.621	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
888	T5/p	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.491	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
889	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	645	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
890	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	21.451	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
891	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.899	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
892	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	1.379	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
893	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.992	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
894	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	885	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
895	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.957	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
896	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.139	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
897	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	10.288	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
898	T5/p	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	26.489	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
899	T5/p	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	846	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
900	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.311	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
901	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	6.605	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
902	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.418	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
903	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	7.533	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
904	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	6.593	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
905	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	30.727	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
906	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	18.916	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
908	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	5.778	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
909	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	6.444	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
910	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2c	PC	19.143	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
911	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	6.399	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
913	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	678	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
914	T5/p	P2.3/2	A117	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	3.017	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
915	T5/p	P2.3/2	A117	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	1.276	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
917	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	1.365	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
918	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	4.015	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
919	T5/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	7.787	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
920	T5/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	6.515	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
921	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	5.292	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
922	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	7.382	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
923	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	5.059	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
924	T5/p	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	7.114	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
924	T5/p	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	1.029	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
925	T5/p	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	7.422	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
927	AIC/f	P2.3/4	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.071	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
928	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	8.409	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
929	T5/p	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	5.977	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
930	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	7.904	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
931	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	2.367	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
932	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	1.927	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
933	T5/p	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.117	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
934	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	2.262	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
935	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.700	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
936	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.624	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
937	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	36.759	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
938	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	5.057	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
939	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	3.102	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
940	T5/p	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	22.233	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
941	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	974	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
942	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	2.979	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
943	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	16.707	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
944	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	958	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
945	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.706	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
946	T5/p	P2.3/4	AT20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	1.259	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
947	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	11.360	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
948	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	11.537	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
949	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	12.156	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
950	T5/p	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	9.917	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
951	T5/p	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	9.632	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
952	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	1.994	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
953	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	34.804	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
954	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.073	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
955	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	15.616	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
956	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	3.304	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
957	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	23.249	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
958	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	8.059	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
959	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	1.643	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
960	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	14.280	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
961	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.472	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
962	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	3.977	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
963	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	4.174	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
964	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	11.276	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
965	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	2.388	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
966	T5/p	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	9.257	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
967	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.297	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
968	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	3.757	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
969	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	5.865	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
970	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.787	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
971	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	1.892	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
972	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	10.040	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
973	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	9.181	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
974	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	2.895	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
975	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	3.285	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
976	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	7.951	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
978	T5/p	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.258	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
979	T5/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	9.428	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
980	T5/p	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	21.254	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
981	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.352	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
982	T5/p	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.589	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
983	T5/p	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	13.466	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
984	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	10.655	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
985	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.328	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
986	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	4.619	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
987	T5/p	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	5.951	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
988	T5/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	3.021	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
989	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	10.471	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coord.in.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
990	T5/p	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	7.189	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
991	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	11.986	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
993	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	10.258	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
995	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.922	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
996	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.203	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
997	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	5.235	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
998	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	4.068	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
999	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	9.503	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1000	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,50	30%	Il-2p	PC	26.569	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1001	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.818	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1002	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	20.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1003	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	9.671	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1004	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	5.101	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1005	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	10.665	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1006	T5/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	6.792	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1007	T5/p	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	7.810	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1008	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1c	P.E.C.	3.451	0	65%	35%	0%	3.451	0	0	0	0	0	0	2.497	0	0	0	61
1009	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	3.466	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1010	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	1.835	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1011	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	2.835	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1013	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1p	PC	10.247	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1014	T5/p	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	5.295	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1015	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	7.210	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1016	T5/p	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	7.101	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1017	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	Il-3p	PC	11.260	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1018	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	1.601	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1019	T5/p	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	4.548	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021	T5-co	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PCC	1.321	0	100%	0%	0%	0	0	2.377	792	0	0	500	0	0	0	0	20
1022	T5-co	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PCC	990	0	100%	0%	0%	0	0	1.783	594	0	0	375	0	0	0	0	15
1023	T5-co	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PCC	1.118	0	100%	0%	0%	0	0	1.007	336	0	0	200	0	0	0	0	8
1024	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1p	PC	2.175	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1025	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2c	PCC	2.854	0	100%	0%	0%	0	0	2.569	856	0	0	525	0	0	0	0	21
1026	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-1c	PCC	1.344	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1027	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2c	PC	10.526	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1028	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	29.839	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1029	T6/c	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2c	PC	16.489	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1030	T6-co	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PCC	471	0	100%	0%	0%	0	0	424	141	0	0	100	0	0	0	0	4

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1031	T6-co	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	2.503	0	100%	0%	0%	0	0	1.126	375	0	0	225	0	0	0	0	9	
1032	T6-co	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.328	0	100%	0%	0%	0	0	597	199	0	0	125	0	0	0	0	5	
1033	T6-co	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	751	0	100%	0%	0%	0	0	338	113	0	0	75	0	0	0	0	3	
1034	T6-co	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.542	0	100%	0%	0%	0	0	694	231	0	0	150	0	0	0	0	6	
1035	T6-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	941	0	100%	0%	0%	0	0	423	141	0	0	100	0	0	0	0	4	
1036	T6-co	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	3.282	0	100%	0%	0%	0	0	1.477	492	0	0	300	0	0	0	0	12	
1037	T6-co	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.174	0	100%	0%	0%	0	0	528	176	0	0	100	0	0	0	0	4	
1038	T6-co	P2.3/2	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.476	0	100%	0%	0%	0	0	664	221	0	0	150	0	0	0	0	6	
1039	T6-co	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	902	0	100%	0%	0%	0	0	406	135	0	0	75	0	0	0	0	3	
1041	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	9.914	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1042	T6-co	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	973	0	100%	0%	0%	0	0	438	146	0	0	100	0	0	0	0	4	
1043	T6-co	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.136	0	100%	0%	0%	0	0	511	170	0	0	100	0	0	0	0	4	
1044	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PCC	1.628	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1045	T6-co	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.337	0	100%	0%	0%	0	0	1.203	401	0	0	250	0	0	0	0	10	
1046	T6-co	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	456	0	100%	0%	0%	0	0	205	68	0	0	50	0	0	0	0	2	
1047	T6-ni	P2.3/2	AE15	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	6.023	0	100%	0%	0%	3.785	279	1.807	602	0	1.959	1.959	0	0	0	0	15	
1048	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	509	0	100%	0%	0%	0	0	458	153	0	0	100	0	0	0	0	4	
1049	T6-co	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	1.469	0	100%	0%	0%	0	0	1.322	441	0	0	275	0	0	0	0	11	
1050	T6-co	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PCC	930	0	100%	0%	0%	0	0	1.674	558	0	0	350	0	0	0	0	14	
1051	T6-co	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	1.039	0	100%	0%	0%	0	0	935	312	0	0	200	0	0	0	0	8	
1052	T6/c	P2.3/2	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.066	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1053	T6/c	P2.3/2	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.488	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1054	T6/c	P2.3/1	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.086	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1055	T6/c	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1056	T6/c	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.218	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1057	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.349	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1058	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	9.995	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1059	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.766	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1060	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.868	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1061	T6/c	P2.3/2	AE16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	9.606	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1062	T6/c	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.576	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1063	T6/c	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	5.593	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1064	T6/c	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.496	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1065	T6/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.260	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1066	T6/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	IIIA-1c	PC	1.858	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1067	T6/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	IIIA-1c	PC	2.407	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1068	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	8.104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1069	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.115	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1070	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.658	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1071	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	9.949	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1073	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	IIIA-1c	PC	647	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1074	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	17.047	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1075	T6/c	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.727	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1076	T6/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.142	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1077	T6/c	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.333	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1078	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1079	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	814	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1080	T6/c	P2.3/2	AH21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.007	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1081	T6/c	P2.3/2	AH21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.923	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1082	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.884	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1083	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.738	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1084	T6/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.256	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1085	T6/c	P2.3/2	AI21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	13.336	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1086	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.983	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1087	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.519	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1088	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.743	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1089	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1090	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.588	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1091	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	52.515	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1092	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.906	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1093	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.218	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1094	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.460	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1095	T6/c	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.058	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1096	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.626	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1098	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.580	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1099	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.369	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1100	T6/c	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.100	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1101	T6/c	P2.3/2	AH23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.288	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1102	T6/c	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.987	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1103	T6/c	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.626	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1104	T6/c	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.812	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1105	T6/c	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.246	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1106	T6/c	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.873	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1107	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.268	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1108	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.267	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1109	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1110	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.324	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1111	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1112	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.118	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1113	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.337	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1114	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.377	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1115	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	10.096	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1116	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.710	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1118	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	11.196	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1119	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	13.622	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1120	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	17.435	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1121	T6/c	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.377	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1122	T6/c	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.261	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1123	T6/c	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.969	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1124	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	21.778	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1125	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.300	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1128	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	8.602	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1129	T6/c	P2.3/2	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.705	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1130	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	13.236	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1131	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	10.383	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1132	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.846	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1135	T6/c	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.171	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1136	Vpr/ca	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	37.100	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1137	T6/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1c	PC	2.017	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1138	T6/c	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	10.426	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1139	T6/c	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	18.682	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1140	T6/c	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.495	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1141	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	34.099	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1142	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	19.682	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1143	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.036	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1144	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.443	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1145	T6/c	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1c	PC	14.577	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1146	T6/c	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.316	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1147	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	13.384	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1148	T6/c	P2.3/5	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.941	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1149	T6/c	P2.3/5	AN27	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.445	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1150	T6/c	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.545	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1151	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.352	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1152	T6/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	32.170	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1153	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	8.837	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1154	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.587	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1155	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	17.748	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1156	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.571	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1157	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	10.659	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1158	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.282	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1159	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.459	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1160	T6/c	P2.3/2	AH23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.222	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1161	T6/c	P2.3/2	AA14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	8.446	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1162	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	21.429	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1163	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.126	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1165	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	16.228	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1166	Vpr	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	9.067	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1167	T6/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	657	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1168	T6/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	5.048	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1169	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.122	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1170	T6/p	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	13.687	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1171	T6/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.618	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1172	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	14.995	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1173	T6/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.569	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1174	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	18.683	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1175	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	3.785	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1176	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.588	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1177	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.073	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1178	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.973	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1179	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	9.049	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1180	T5-co	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PCC	627	0	100%	0%	0%	0	0	1.128	376	0	0	225	0	0	0	0	9	
1181	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	14.983	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1183	T6/p	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	520	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1184	T6/p	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	6.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1185	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.148	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1186	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	916	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1187	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1p	PC	2.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1188	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1p	PC	5.516	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1189	T6/p	P2.3/1	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.132	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1190	T6/p	P2.3/1	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.067	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1191	T6/p	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	943	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1192	T6/p	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	832	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1193	T6/p	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	5.741	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1194	T6/p	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-2p	PC	5.409	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1195	T6/p	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	931	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1196	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	628	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1197	T6/p	P2.3/5	AO30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.946	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1198	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.177	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1199	SE/b	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1200	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	5.664	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1201	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	11.660	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1202	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.709	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1203	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.595	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1204	SP/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	S.U.E.	1.366	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1205	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.733	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1206	T6/p	P2.3/5	AS31	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.467	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1207	T6/p	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.903	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1208	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.218	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1209	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.021	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1210	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.702	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1211	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.496	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1212	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.998	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1213	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	965	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1214	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	2.123	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1215	T6/p	P2.3/5	AR29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1216	T6/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.820	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1217	T6/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.099	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1218	T6/p	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-2p	PC	8.376	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1219	T6/p	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.975	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1220	T6/p	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	47.846	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1221	T6/p	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1222	T6/p	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	14.361	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1223	T6/p	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	45.979	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1224	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	16.509	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1225	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.546	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1226	T6/p	P2.3/4	AR14	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	12.078	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1227	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	8.763	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1228	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.815	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1229	T6/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	6.124	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1230	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.375	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1231	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	8.479	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1232	T6/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	3.425	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1233	T6/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.083	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1234	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.422	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1235	T6/p	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.653	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1236	T6/p	P2.3/4	AN17	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	16.844	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1237	T6/p	P2.3/4	AN16	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	3.293	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1238	T6/p	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	7.131	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1239	T6/p	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	6.795	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1240	T6/p	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	4.682	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1241	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	4.139	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1242	T6/p	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.998	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1243	T6/p	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	6.523	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1244	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.160	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1245	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.036	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1246	T6/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.135	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1247	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	20.264	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1248	T6/p	P2.3/4	AL18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	8.660	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1249	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	11.749	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1250	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.567	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1251	T6/p	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	8.896	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1252	T6/p	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.558	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1253	T6/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.005	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1254	T6/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.034	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1255	T6/p	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.125	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1256	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.125	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1257	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	S.U.E.	7.500	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1258	Vp	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.532	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1259	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1260	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	886	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1262	T6/p	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	5.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1263	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.135	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1264	T6/p	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	904	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1265	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.534	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1266	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	1.942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1267	T6/p	P2.3/3	AR14	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.324	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1268	T6/p	P2.3/4	AR18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	3.822	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1269	T6/p	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.354	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1270	T6/p	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.690	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1271	T6/p	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	765	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1272	T6/p	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.138	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1273	T6/p	P2.3/4	AN17	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	1.980	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1274	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.856	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1276	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	909	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1277	T6/p	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	566	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1278	T6/p	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	15.783	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1280	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	821	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1282	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.800	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1284	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	959	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1285	T6/p	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.714	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1286	T6/p	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	1.288	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1289	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.898	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1290	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	2.326	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1291	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.927	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1292	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.184	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1293	T6/p	P2.3/4	AN16	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	3.142	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1294	T6/p	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	3.703	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1295	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	986	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1296	T6/p	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.872	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1297	T6/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.380	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1300	T6-co	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	2.131	0	100%	0%	0%	0	0	1.918	639	0	0	400	0	0	0	0	0	16
1301	T7	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.208	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1302	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	23.058	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1303	T7	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	7.301	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1304	T7	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	5.422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1305	T7	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	2.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1306	EE/ia	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	4.929	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1307	T7	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	2.445	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1308	T7	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	6.123	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1309	EE/ia	P2.3/4	AL17	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	14.381	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1310	EE/cs	P2.3/4	AR17	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	9.434	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1311	T5/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	26.511	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1312	EE/cs	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	5.511	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1313	EE/cs	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	20.737	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1314	EE/cs	P2.3/3	AN06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.852	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1315	EE/cs	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	28.739	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1316	EE/cs	P2.3/1	AH07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	24.226	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1317	EE/cs	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	997	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1318	EE/cs	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.333	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1319	EE/cs	P2.3/3	AN06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.401	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1320	AIC/c	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	12.920	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1321	AIC/c	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.489	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1322	AIC/c	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.059	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1323	AIC/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.585	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1325	AIC/e	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.484	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1326	AIC/e	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	46.299	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1327	AIC/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.688	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1328	AIC/e	P2.3/4	AR23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.914	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1329	AIC/e	P2.3/1	AE13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.813	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1330	AIC/e	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	5.552	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1332	AIC/e	P2.3/4	AR23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	13.168	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1333	AIC/e	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	276	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1334	AIC/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.940	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1335	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.704	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1336	AIC/f	P2.3/4	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	9.962	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1337	AIC/f	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	9.222	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1338	AIC/f	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	3.506	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1339	AIC/f	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1340	AIC/f	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	18.095	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1341	AIC/f	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	17.851	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1342	AIC/f	P2.3/1	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	30.482	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1343	AIC/f	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.193	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1344	AIC/f	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.649	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1345	AIC/f	P2.3/3	AO03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	51.206	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1346	AIC/f	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	687	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA						
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep		
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1348	SE/a	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.318	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1349	AIC/s	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	588	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1350	AIG/m	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.838	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1351	AIG/m	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	835	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1352	AIG/m	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.529	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1353	AIG/m	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	875	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1354	AIG/st	P2.3/4	AR20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	17.270	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1368	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	8.720	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1397	Vp	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	3.279	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1409	Vp	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.126	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1410	Vp	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.062	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1411	Vp	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.479	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1412	Vp	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	374	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1413	Vp	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	534	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1414	Vp	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.684	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1415	Vp	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.114	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1416	Vp	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.052	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1417	Vpv	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	955	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1418	Vpv	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	294	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1419	Vpv	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	1,50	66%	II-1p	S.U.E.	15.370	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1420	Vp	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	6.712	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1421	Vp	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	7.961	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1425	SE/a	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.918	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1426	TR	P2.3/4	AQ20	0,55	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	19.989	0	65%	0%	35%	11.365	2.541	21.439	10.994	0	6.083	6.083	0	0	0	0	0	0	179
1427	T5-ni	P2.3/4	AP18	0,15	0,05	0,00	0%	II-3p	S.U.E.	18.870	0	80%	20%	0%	6.303	3.630	6.793	2.831	0	8.938	8.938	1.215	2.437	944	31	57		
1428	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	55.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1429	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	4.000	0	0%	0%	0%	0	0	0	1.200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1430	TR	P2.3/4	AP21	1,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.335	0	65%	35%	0%	1.523	124	7.004	2.335	0	688	1.767	0	0	0	0	0	38	
1431	A.R.C.	P2.3/2	AF16	0,15	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	S.U.E.	109.602	0	100%	0%	0%	0	3.680	0	16.440	0	16.440	16.440	0	0	0	0	0	0	0
1432	T4-ni	P2.3/4	AM19	0,40	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	32.317	0	65%	35%	0%	14.152	6.930	24.209	12.927	0	11.235	11.235	0	0	0	0	0	210	
1433	DM	P2.3/4	AO17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	273.030		0%	50%	50%	144.604	26.436	0	122.864	86.762	101.990	101.990	0	0	0	0	0	0	0
1434	T4-ni	P2.3/4	AM19	0,40	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	8.947	0	65%	35%	0%	4.134	1.252	7.681	3.939	0	3.561	3.561	0	0	0	0	0	64	
1435	FP/b	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	14.759	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1436	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	2,00	50%	II-2p	PC	3.976	2.249	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1437	SE/d	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.344	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1438	FP/c	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.156	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																	
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA								
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS ab.	Cirt. Ep ab.				
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq
1439	T6-co	P2.3/5	AR29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	515	0	100%	0%	0%	0	0	463	154	0	0	100	0	0	0	0	0	0	4		
1440	Vp	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	8.865	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1441	FP/a	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	11.137	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1442	T6-co	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.264	0	100%	0%	0%	0	0	1.138	379	0	0	225	0	0	0	0	0	0	9		
1443	T6-co	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	928	0	100%	0%	0%	0	0	835	278	0	0	175	0	0	0	0	0	0	7		
1444	SE/e	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.390	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1445	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	603	0	100%	0%	0%	0	0	543	181	0	0	125	0	0	0	0	0	0	5		
1446	SE/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.342	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1447	SE/d	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.231	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1448	SE/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.304	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1449	T6/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	13.092	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1450	SP/b	P2.3/2	AJ20	0,00	0,05	0,00	0%	II-2c	PC	1.650	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1			
1452	AIC/f	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	4.847	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1453	SE/e	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.300	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1454	SE/e	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	479	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1455	SE/e	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.289	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1458	Vpv	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	S.U.E.	1.916	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1459	T6/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.345	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1500	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.344	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1502	FP/c	P2.3/5	AP29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.166	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2				
1505	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	3.169	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1506	FP/c	P2.3/5	AP29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	1.744	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1				
1507	T6-co	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,30	0%	II-1p	PC	1.987	0	100%	0%	0%	0	0	1.788	596	0	0	375	0	0	0	0	0	15			
1508	T6-co	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.102	0	100%	0%	0%	0	0	992	331	0	0	175	0	0	0	0	0	7			
1510	DI	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	1,50	60%	II-3p	PCC	5.407	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1511	EE/p	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.858	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1512	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	938	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1513	EE/p	P2.3/1	AH08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.680	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1514	BM	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	1.451	1.678	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1516	BI	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PCC	21.946	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1517	Ari	P2.3/1	AB13	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PCC	2.236	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1518	SP/e	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	2.884	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1519	T6/p	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.845	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
1520	SE/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	1.119	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2000	DM	P2.3/5	AO29	0,45	0,00	0,00	60%	II-1p	S.U.E.	5.913	0	0%	0%	100%	4.427	0	0	2.661	2.659	1.484	1.484	0	0	0	0	0	0	0	0	
2001	DI	P2.3/2	AE15	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	PCC.	30.041	0	0%	0%	100%	21.158	2.722	0	13.518	12.695	6.161	6.008	0	0	0	0	0	0	0	0	
2002	T5-ni	P2.3/2	AF15	0,15	0,05	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	46.877	0	70%	30%	0%	20.643	4.949	14.766	7.032	0	21.717	21.717	3.044	5.242	2.344	78	123	0	0		



## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2003	T6-co	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	1.283	0	100%	0%	0%	0	0	1.272	424	0	0	275	0	0	0	0	0	11
2004	T5-ni	P2.3/2	AG15	0,15	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	16.777		70%	30%	0%	7.868	2.903	12.764	6.078	0	6.005	6.005	0	0	0	0	0	106
2005	DM	P2.3/2	AG16	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	3.925	0	0%	0%	100%	1.233	40	0	1.766	740	2.652	2.652	0	0	0	0	0	0
2006	DM	P2.3/4	AN18	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	36.024	0	0%	0%	100%	27.087	1.643	0	16.211	16.252	7.294	7.294	0	0	0	0	0	0
2007	RIU	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	15.155	0	0%	0%	0%	0	4.423	0	0	0	7.242	7.242	0	0	0	0	0	0
2008	T4-ni	P2.3/2	AH17	0,25	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	8.556	0	100%	0%	0%	5.054	502	6.417	2.139	0	3.000	3.000	0	0	0	0	0	53
2009	T4-ni	P2.3/2	AI17	0,25	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	13.124	0	80%	20%	0%	6.551	0	7.874	3.281	0	6.575	6.575	306	601	0	0	0	66
2010	FP/c	P2.3/2	AK17	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	7.728	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	
2011	Vp	P2.3/4	AR20	0,00	0,00		0%	II-2p	PC	7.903	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2012	T5-ni	P2.3/2	AI17	0,15	0,05	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	21.248	0	80%	20%	0%	10.934	1.802	7.649	3.187	0	8.579	8.579	1.371	3.511	1.062	35	64	
2013	T5-ni	P2.3/2	AJ18	0,15	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	3.985		100%	0%	0%	2.667	703	1.793	598	0	615	615	0	0	0	0	0	15
2014	T6-ni	P2.3/2	AJ18	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	8.661	0	100%	0%	0%	6.274	450	2.598	866	0	1.937	1.937	0	0	0	0	0	22
2015	T5-ni	P2.3/2	AJ17	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	15.441	0	80%	20%	0%	8.808	0	5.559	2.316	0	6.633	6.633	0	0	0	0	0	46
2016	T6-ni	P2.3/2	AK18	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	7.736	0	80%	20%	0%	5.681	0	2.785	1.160	0	2.055	2.055	0	0	0	0	0	23
2017	Vp	P2.3/4	AR20	0,00	0,00		0%	II-2p	PC	23.093	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2018	DM	P2.3/4	AR19	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	92.693	0	0%	0%	100%	58.162	4.233	0	41.744	34.897	30.369	30.369	0	0	0	0	0	0
2019	T5-ni	P2.3/4	AS20	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	54.497		70%	30%	0%	20.214	5.574	17.166	8.175	0	28.709	28.709	1.453	3.466	0	0	0	143
2020	T5-ni	P2.3/4	AT20	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	18.045	0	70%	30%	0%	9.091	721	6.920	2.707	0	8.233	9.082	0	0	0	0	0	48
2021	TR	P2.3/4	AT20	0,40	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	21.696	0	50%	50%	0%	14.178	0	13.017	8.678	0	7.518	7.518	0	0	0	0	0	108
2022	DM	P2.3/4	AS20	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	70.006	0	0%	0%	100%	37.112	10.076	0	31.503	22.267	22.819	35.003	0	0	0	0	0	0
2023	DM	P2.3/4	AS20	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	33.957	0	0%	0%	100%	24.270	682	0	15.281	14.562	9.005	16.979	0	0	0	0	0	0
2024	T5-ni	P2.3/4	AS20	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	19.674	0	70%	30%	0%	6.350	2.147	6.197	2.951	0	11.177	11.177	683	964	0	0	0	52
2025	Ari	P2.3/4	AR21	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	36.740	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	28	
2026	T4-ni	P2.3/4	AM18	0,15	0,05	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	101.383	0	70%	30%	0%	36.023	7.690	31.936	15.208	0	55.969	55.969	6.591	9.883	5.069	169	266	
2027	T5-ni	P2.3/4	AN19	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	5.018	0	100%	0%	0%	4.044	86	3.764	1.255	0	889	889	0	0	0	0	0	31
2028	DC	P2.3/4	AL18	0,45	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	42.400	0	0%	100%	0%	24.390	3.629	0	19.080	9.756	14.381	19.080	0	0	0	0	0	0
2030	T4-ni	P2.3/4	AO19	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	45.340	0	80%	20%	0%	25.922	4.140	27.204	11.335	0	15.278	22.670	0	0	0	0	0	227
2033	T5-ni	P2.3/4	AQ19	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	10.335	0	80%	20%	0%	2.888	2.176	3.721	1.550	0	5.273	5.273	0	0	0	0	0	31
2034	T5-ni	P2.3/4	AQ19	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	2.484	0	100%	0%	0%	1.205	0	1.118	373	0	1.279	1.279	0	0	0	0	0	9
2036	T5-ni	P2.3/5	AQ30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	11.000	0	80%	20%	0%	2.523	600	3.960	1.650	0	7.875	7.875	0	0	0	0	0	33
2037	T5-ni	P2.3/5	AQ30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	10.548	0	80%	20%	0%	3.242	2.031	3.797	1.582	0	5.275	5.275	0	0	0	0	0	32
2039	T5-ni	P2.3/5	AR30	0,15	0,05	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	39.766	0	80%	20%	0%	22.222	1.953	14.316	5.965	0	15.590	15.153	1.650	4.097	1.988	66	119	
2040	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	3.951	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	
2041	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	321	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2042	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.990	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
2043	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,15	0,00	0%	II-1p	PC	358	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2044	BI	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	70%	II-1p	PC	10.369	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2045	FP/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	29.636	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	22
2046	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	869	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2047	DM	P2.3/5	AP30	0,45	0,00	0,00	60%	II-1p	S.U.E.	22.337	0	0%	0%	100%	13.212	174	0	10.052	7.927	8.951	8.951	0	0	0	0	0	0
2048	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	4.538	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
2049	SP/c	P2.3/5	AQ30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.003	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
2050	T5-ni	P2.3/4	AQ14	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	13.834	0	80%	20%	0%	9.094	589	4.980	2.075	0	4.152	4.152	0	0	0	0	0	42
2052	T5-ni	P2.3/4	AR15	0,15	0,00	0,00	30%	II-3p	S.U.E.	4.585	0	100%	0%	0%	3.430	0	2.063	688	0	1.155	1.155	0	0	0	0	0	17
2054	DM	P2.3/4	AM17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	126.586	0	0%	0%	100%	70.753	13.729	0	56.964	42.452	42.103	42.103	0	0	0	0	0	0
2055	DM	P2.3/2	AD14	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	8.901	0	0%	0%	100%	4.292	1.904	0	4.005	2.575	2.706	2.706	0	0	0	0	0	0
2060	TR	P2.3/4	AP20	0,327	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	6.128	0	100%	0%	0%	4.541	0	6.000	2.000	0	1.587	1.587	0	0	0	0	0	50
2061	TT	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	40%	II-2c	S.U.E.	14.025	0	15%	55%	30%	8.093	1.560	11.696	3.899	0	4.372	3.800	0	0	0	0	0	15
2062	RIU	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	36.573	0	65%	35%	0%	0	4.370	0	0	0	26.302	26.452	0	0	0	0	0	0
2063	RIU	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.110	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	2.076	2.076	0	0	0	0	0	0
2064	TR	P2.3/4	AQ20	0,30	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	8.188	0	40%	60%	0%	4.911	0	2.948	2.456	0	3.281	3.281	0	0	0	0	0	25
2066	T5-ni	P2.3/2	AJ19	0,15	0,05	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	23.718	0	80%	20%	0%	10.660	2.824	8.539	3.558	0	10.234	10.234	1.000	3.559	1.186	40	71	
2067	T4-ni	P2.3/2	AH16	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	14.682	0	80%	20%	0%	4.800	2.533	8.809	3.671	0	7.349	7.349	343	491	0	0	73	
2070	T5-ni	P2.3/5	AO27	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	11.334	0	100%	0%	0%	4.263	1.973	3.400	1.134	0	5.097	5.097	0	0	0	0	0	27
2071	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	26.006	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	14	
2073	T6-ni	P2.3/2	AI23	0,10	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	57.481	0	80%	20%	0%	37.909	665	13.795	5.748	0	18.907	18.907	0	0	0	0	0	115
2074	T6-ni	P2.3/2	AI24	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	27.147	0	80%	20%	0%	22.144	632	6.515	2.715	0	4.371	4.371	0	0	0	0	0	54
2075	T6-ni	P2.3/2	AG16	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	24.855	0	100%	0%	0%	15.422	2.261	7.457	2.486	0	7.172	7.172	0	0	0	0	0	62
2079	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	6.369	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5
2080	SP/a	P2.5/3	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.707	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2081	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	17.283	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13
2082	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	15.511	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	12
2083	SP/d	P2.3/5	AQ30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	1.091	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2085	T5-ni	P2.3/4	AN20	0,40	0,00	0,00	30%	II-3p	S.U.E.	16.659	0	80%	20%	0%	7.100	2.735	17.965	7.485	0	6.825	7.666	0	0	0	0	0	150
2091	SP/c	P2.3/5	AT30	0,00	0,15	0,00	0%	II-1p	PC	249	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2092	DI	P2.3/2	AE14	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	17.665	0	0%	0%	100%	11.799	0	0	7.949	7.079	5.868	5.868	0	0	0	0	0	0
2093	FP/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.734	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2094	SP/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	14.257	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	11
2095	FE/c	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	21.387	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2096	T6-ni	P2.3/4	AP24	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	9.411	0	100%	0%	0%	5.711	1.759	2.823	941	0	1.942	1.942	0	0	0	0	0	24
2097	T6-ni	P2.3/2	AK19	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	5.030	0	100%	0%	0%	3.166	135	1.509	503	0	1.729	1.729	0	0	0	0	0	13

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per Numero d'area urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA						
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep		
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq
2098	DC	P2.3/4	AR19	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	5.638	0	0%	100%	0%	3.101	0	0	2.537	1.861	2.537	2.537	0	0	0	0	0	0	0
2099	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	13.921	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2100	T5-ni	P2.3/5	AP29	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	10.353	0	80%	20%	0%	4.256	1.653	3.727	1.553	0	4.445	4.445	0	0	0	0	0	0	31
2101	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.505	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2102	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	772	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2104	DI	P2.3/4	AP17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	15.033	0	0%	0%	100%	10.761	0	0	6.765	6.457	4.272	4.272	0	0	0	0	0	0	0
2105	DI	P2.3/4	AD14	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	13.605	0	0%	0%	100%	6.629	1.717	0	6.122	3.977	5.260	5.260	0	0	0	0	0	0	0
2106	DI	P2.4/3	AN17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	246.675	0	0%	0%	100%	147.799	5.206	0	111.004	88.679	93.669	93.669	0	0	0	0	0	0	0
2108	T5-ni	P2.3/4	AN19	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	4.360	0	100%	0%	0%	2.520	5	3.270	1.090	0	1.835	1.835	0	0	0	0	0	0	27
2109	DC	P2.3/4	AN19	0,37	0,00	0,00	55%	II-2p	S.U.E.	8.233	0	0%	100%	0%	3.600	542	0	3.046	1.980	4.091	4.091	0	0	0	0	0	0	0
2113	SP/d	P2.3/2	AJ20	0,00	0,05	0,00	0%	II-2c	PC	783	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
2114	Vp	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	946	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2115	T6-co	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.146	0	100%	0%	0%	0	0	516	172	0	0	100	0	0	0	0	0	4	
2116	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	1.186	0	100%	0%	0%	0	0	1.067	356	0	0	225	0	0	0	0	0	9	
2117	T6-co	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	4.181	0	100%	0%	0%	0	0	1.881	627	0	0	400	0	0	0	0	0	16	
2118	T6-co	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.147	0	100%	0%	0%	0	0	516	172	0	0	100	0	0	0	0	0	4	
2119	T6-co	P2.4/4	AJ21	0,00	0,00	0,10	30%	II-2c	PCC	1.877	0	100%	0%	0%	0	0	563	188	0	0	125	0	0	0	0	0	5	
2121	T5-co	P2.4/4	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.604	0	100%	0%	0%	0	0	722	241	0	0	150	0	0	0	0	0	6	
2122	T6-co	P2.4/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	748	0	100%	0%	0%	0	0	337	112	0	0	75	0	0	0	0	0	3	
2123	T6-co	P2.4/4	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	2.487	0	100%	0%	0%	0	0	2.238	746	0	0	475	0	0	0	0	0	19	
2124	T6-co	P2.4/5	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.509	0	100%	0%	0%	0	0	679	226	0	0	150	0	0	0	0	0	6	
2125	T6-co	P2.4/5	AJ22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.156	0	100%	0%	0%	0	0	520	173	0	0	100	0	0	0	0	0	4	
2126	Vp	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	826	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2127	T6/c	P2.4/5	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	-1c II-2	PC	15.474	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2128	T6-co	P2.3/3	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.110	0	100%	0%	0%	0	0	499	166	0	0	100	0	0	0	0	0	4	
2129	SP/c	P2.3/3	AJ23	0,00	0,05	0,00	0%	II-1c	PC	651	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2131	T6-co	P2.4/2	AG17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.373	0	100%	0%	0%	0	0	618	206	0	0	125	0	0	0	0	0	5	
2133	Vpr	P2.4/4	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	5.706	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2134	SP/d	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	752	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2135	T6-co	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	2.085	0	100%	0%	0%	0	0	839	280	0	0	175	0	0	0	0	0	7	
2137	T6-co	P2.4/4	AK 20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	4.836	0	100%	0%	0%	0	0	2.176	725	0	0	450	0	0	0	0	0	18	
2138	T6-co	P2.4/3	AH22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.675	0	100%	0%	0%	0	0	753	251	0	0	150	0	0	0	0	0	6	
2139	T5-co	P2.4/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2c	PCC	762	0	100%	0%	0%	0	0	1.371	457	0	0	275	0	0	0	0	0	11	
2140	SP/d	P2.4/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	769	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2141	T6-co	P2.4/4	AL18	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	1.400	0	100%	0%	0%	0	0	1.260	420	0	0	250	0	0	0	0	0	10	
2142	T5-co	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	1.469	0	100%	0%	0%	0	0	1.322	441	0	0	275	0	0	0	0	0	11	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq
2143	T5-co	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	775	0	100%	0%	0%	0	0	697	232	0	0	150	0	0	0	0	6	
2147	T5-ni	P2.4/7	AP18	0,15	0,00	0,00	30%	II-3p	S.U.E.	5.446	0	80%	20%	0%	3.379	533	1.961	817	0	1.534	1.534	0	0	0	0	16	
2148	T6-co	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	4.030	0	100%	0%	0%	0	0	1.814	605	0	0	375	0	0	0	0	15	
2149	Vp	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	5.330	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2150	T6/c	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	11.460	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2151	T6/c	P2.3/2	AI22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.043	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2152	T6-co	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	2.505	0	100%	0%	0%	0	0	1.127	376	0	0	225	0	0	0	0	9	
2153	T6-co	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.962	0	100%	0%	0%	0	0	883	294	0	0	175	0	0	0	0	7	
2154	Vpr	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	37.944	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2155	Vpr	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	24.247	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2156	Vpr	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	70.677	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2157	Vpr	P2.3/2	AI19	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	62.333	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2158	Vpr	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	122.352	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2159	Vpr	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	18.524	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2161	Vpr	P2.3/2	AI21	0,00	0,00	0,00	0%	IIA-1c	PC	44.423	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2162	Vpr	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	15.923	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2163	Vpr	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	19.577	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2164	Vpr	P2.3/2	AK24	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	194.817	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2165	Vpr	P2.3/2	AL21	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	14.187	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2166	Vpr	P2.3/4	AN26	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	60.891	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2167	Vpr	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	41.769	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2168	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.438	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2169	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	893	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2170	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.365	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2171	SE/e	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	733	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2172	SE/e	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.229	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2173	SE/e	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	474	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2174	SE/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.351	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2175	SE/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.302	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2176	Vpr/ca	P2.3/4	AL24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	19.473	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2177	Vpr/ca	P2.3/4	AL25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	12.117	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2178	Vpr/ca	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	48.171	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2179	Vpr/ca	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	8.613	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2180	Vpr/ca	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	25.056	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2181	Vpr/ca	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.869	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2182	Vpr/ca	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	13.239	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2183	Vpr/ca	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16.331	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																	
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA								
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep				
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq
2184	Vpr/ca	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	10.048	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2185	Vpr/ca	P2.3/5	AN27	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	10.058	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2186	Vp	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	713	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2187	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	599	0	100%	0%	0%	0	0	539	180	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	4
2188	Vp	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.467	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2189	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	662	0	100%	0%	0%	0	0	588	196	0	0	0	125	0	0	0	0	0	0	0	5
2190	Vp	P2.3/5	AJ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.705	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2192	T6-co	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.108	0	100%	0%	0%	0	0	499	166	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	4
2193	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	632	0	100%	0%	0%	0	0	569	190	0	0	0	125	0	0	0	0	0	0	0	5
2194	Vpr	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	253	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2195	Vp	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	750	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2196	T6-co	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PCC	658	0	100%	0%	0%	0	0	592	197	0	0	0	125	0	0	0	0	0	0	0	5
2197	T6-co	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.015	0	100%	0%	0%	0	0	454	151	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	4
2198	T6-co	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	838	0	100%	0%	0%	0	0	377	126	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	3
2199	Vp	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	295	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2201	T6-co	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	1.111	0	100%	0%	0%	0	0	1.000	333	0	0	0	200	0	0	0	0	0	0	0	8
2202	T6-co	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.062	0	100%	0%	0%	0	0	478	159	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	4
2205	T5-co	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	3.165	0	100%	0%	0%	0	0	2.849	950	0	0	0	600	0	0	0	0	0	0	0	24
2206	Vp	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.208	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2208	T5-co	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	2.229	0	100%	0%	0%	0	0	2.006	669	0	0	0	425	0	0	0	0	0	0	0	17
2210	SP/d	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	416	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2212	BC	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PCC	3.216	0	0%	0%	0%	0	0	0	965	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2213	Vp	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	842	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2214	T5/c	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.975	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2215	EE/tu	P2.3/1	AC13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	519.454	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2216	EE/tu	P2.3/3	AQ07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.566.172	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2217	DM	P2.3/4	AQ16	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	PCC	6.172	0	0%	0%	100%	7.527	0	0	3.387	4.516	0	1.505	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2218	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	1.399		65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2219	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.022	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2220	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.871	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2221	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	17.879	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2223	Vp	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PCC	1.524	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2224	BC	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	0,15	50%	II-1c	PC	4.356	1.114	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2225	BC	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,15	50%	III-3p	PC	870	178	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2238	EE/or	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	6.967	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2248	T5-ni	P2.3/2	AK20	0,25	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	22.043	0	80%	20%	0%	13.796	1.913	13.226	5.511	0	6.335	6.335	0	0	0	0	0	0	0	0	110

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2250	T6-co	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	IIIA-1c	PCC	1.258	0	100%	0%	0%	0	0	566	189	0	0	125	0	0	0	0	5
2251	T6-co	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.129	0	100%	0%	0%	0	0	508	169	0	0	100	0	0	0	0	4
2252	T6/p	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	885	0	65%	65%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2253	T6-co	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PCC	608	0	100%	0%	0%	0	0	547	182	0	0	125	0	0	0	0	5
2254	T5-ni	P2.3/2	AK20	0,25	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	4.400	0	100%	0%	0%	3.460	0	3.300	1.100	0	939	939	0	0	0	0	27
2255	Vp	P2.34/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	734	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2256	TR	P2.3/2	AH16	0,40	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	5.995	0	70%	30%	0%	5.556	0	7.194	2.398	0	435	1.769	0	0	0	0	42
2257	FP/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.292	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2258	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	50%	II-2p	PdR	4.052	0	65%	35%	0%	0	452	0	0	0	0	3.242	0	0	0	0	0
2259	T3	P2.3/4	AP22	1,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PdR	617	0	50%	50%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
2261	T5-ni	P2.3/2	AG16	0,25	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	5.812	0	100%	0%	0%	2.410	3	4.359	1.453	0	3.399	3.399	0	0	0	0	36
2262	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	50%	II-2p	PdR	3.466	0	65%	35%	0%	0	279	0	0	0	0	3.785	0	0	0	0	0
2265	Vpv	P2.3/4	AR17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	23.109	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2266	Bl	P2.3/4	AR17	0,00	0,00	0,00	70%	II-2p	PC	3.960	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2267	SP/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	3.062	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2268	SP/e	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.567	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2269	SP/e	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	11.628	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2270	SP/e	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.148	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2271	T5-ni	P2.3/5	AQ30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	18.197	0	80%	20%	0%	8.314	2.374	6.551	2.729	0	7.508	7.508	0	0	0	0	55
2272	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.815	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2273	TR	P2.3/2	AF15	0,40	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	1.856	0	65%	35%	0%	1.254	164	1.449	743	0	440	560	0	0	0	0	12
2274	T5-co	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	514	0	100%	0%	0%	0	0	462	154	0	0	100	0	0	0	4	
2275	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PCC	436	0	100%	0%	0%	0	0	300	100	0	0	75	0	0	0	3	
2276	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.007	0	100%	0%	0%	0	0	453	151	0	0	100	0	0	0	4	
2277	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.006	0	100%	0%	0%	0	0	453	151	0	0	100	0	0	0	4	
2278	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	961	0	100%	0%	0%	0	0	456	152	0	0	100	0	0	0	4	
2279	Vp	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.062	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2280	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.376	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2282	T6-ni	P2.3/2	AK19	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	8.567	0	100%	0%	0%	5.425	228	2.570	857	0	2.914	2.914	0	0	0	0	21
2283	T6-ni	P2.3/2	AK19	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	5.903	0	100%	0%	0%	4.961	0	1.771	590	0	942	942	0	0	0	0	15
2284	T6-co	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.000	0	100%	0%	0%	0	0	450	150	0	0	100	0	0	0	4	
2285	T6-co	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	2.603	0	100%	0%	0%	0	0	1.171	390	0	0	250	0	0	0	10	
2287	T6-co	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	4.360	0	100%	0%	0%	0	0	1.962	654	0	0	400	0	0	0	16	
2289	T6/p	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.889	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2290	SE/a	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	31.421	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2293	T3	P2.5/1	AD05	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	81	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2301	Vp	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	276	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2302	BI	P2.3/4	AN18	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	11.803	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2303	BI	P2.3/4	AN17	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	114.533	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2304	AIC/e	P2.3/4	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	6.255	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2305	T5-co	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.117	0	100%	0%	0%	0	0	1.006	335	0	0	200	0	0	0	0	8
2306	T5-co	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	786	0	100%	0%	0%	0	0	708	236	0	0	150	0	0	0	0	6
2309	SE/d	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	1.877	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2310	SE/c	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	1.823	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2312	T3	P2.3/4	AN22	0,60	0,00	0,00	0%	II-2c	PdR	1.504	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2313	T5/c	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.434	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2314	T6-co	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.015	0	100%	0%	0%	0	0	457	152	0	0	100	0	0	0	0	4
2315	TT	P2.3/4	AQ21	0,60	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	21.625	0	0%	50%	50%	13.118	1.653	0	11.800	5.247	6.854	8.062	0	0	0	0	0
2317	T6-co	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,15	0%	II-2c	PCC	1.535	0	100%	0%	0%	0	0	741	247	0	0	150	0	0	0	0	6
2319	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	991	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2320	SP/d	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	667	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2321	Vp	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	560	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2322	T6-ni	P2.3/2	AI18	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	7.263	0	100%	0%	0%	4.859	366	2.179	726	0	2.038	2.038	0	0	0	0	18
2326	AIC/f	P2.3/4	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.381	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2327	Vp	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.374	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2328	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	409	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2330	SP/c	P2.3/5	AT29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PCC	1.008	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2332	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.014	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2337	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	1.880	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2339	Vpr	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.093	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2341	SP/c	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	618	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2342	SP/c	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	2.504	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2501	Vpr	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	723	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2502	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.389	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2503	Vp	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	207	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2504	Vp	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	328	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2505	Vp	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	1.424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2506	SP/e	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PCC	1.831	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2507	SE/b	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.102	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2508	FP/c	P2.3/2	AK17	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.605	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
2510	EE/tu	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	78.558	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2515	SE/e	P2.3/4	AL18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.453	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3003	Vpv	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
3004	T5-ni	P2.3/2	AJ18	0,15	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	5.817		100%	0%	0%	3.983	569	2.618	873	0	1.265	1.265	0	0	0	0	22
3005	Vp	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.002	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3006	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	1020	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3007	Vp	P2.5/3	AR30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	510	0	80%	20%	0%	5.488	25	4.503	1.876	0	6.996	6.996	0	0	0	0	38
3008	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,15	0,00	0%	II-1p	PC	443		100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0				1	
3009	DM	P2.3/4	AN18	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	5.626	0	0%	0%	100%	3.159	1.035	0	2.532	1.896	1.432	1.432	0	0	0	0	0
3010	Vp	P2.4/7	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.023	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3011	BM	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	75,00	70%	II-2c	PC	2.094	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3016	T4	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	727	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3017	EE/ia	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.770	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3018	T5-co	P2.4/4	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	757	0	100%	0%	0%	0	0	341	114	0	0	75	0	0	0	0	3
3021	BC	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.163	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3022	T6-ni	P2.3/2	AK18	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	3.307	0	80%	20%	0%	2.475	0	1.191	496	0	832	832	0	0	0	0	10
3023	Vp	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1C	PC	368	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3025	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.428	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3026	EE/p	P2.3/1	AH08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.946	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3028	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	1.340	217	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3029	BC	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.826	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3030	T3	P2.3/4	AP22	1,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PdR	490	0	65%	35%	0%	0	490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3033	Vp	P2.3/4	AN20	0,00		0,00	0%	II-3p		2.054																
3034	SP/d	P2.3/2	AI16	0,00	0,05	0,00	0%	II-1c	PC	954	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
3035	BC	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.467	0	0%	100%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3036	SP/c			0,00		0,00	0%	II-2p	PC	1.457																
3037	SP/c	P2.3/2	AF14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.569																
3038	T3	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.159	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3039	SE/d	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	981	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3040	DC	P2.3/4	AP20	0,40	0,00	0,00	60%	II-2p	PCC	3.800	0	8%	92%	0%	2.265	0	390	1.570	1.359	0	1.535	0	0	0	0	3
3041	SP/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.326	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3043	SP/c	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	316	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3044	SP/b	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	340	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3045	Vp	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3046	T3	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.042	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3047	SP/a	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0	II-2p	PC	11.164	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3048	T6-co	P2.3/2	AI22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	1.221		100%	0%	0%	1.221	0	549	183	0	0	0	0	0	0	0	5
3049	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.288	500	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
3050	BM	P2.3/5	AO28	0,00	0,00			Il-1p	PCC	3.255	536	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3052	BC	P2.3/2	AK19	0,30	0,00		50%	Il-2p	PCC	9.150		0%	100%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3053	T6-co	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PCC	1.692	0	100%	0%	0%	0	0	1.521	507	0	0	325	0	0	0	0	13
3054	T5-ni	P2.3/4	AS20	0,15	0,00	0,00	30%	Il-2p	S.U.E.	5.913	0	70%	30%	0%	1.950	0	1.863	887	0	3.963	3.963	0	0	0	0	15
3055	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PCC	1.559	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3056	SP/d	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1c	PCC	372	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3057	Vp	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1c	PC	521	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3058	T6-co	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PCC	3.450	0	100%	0%	0%	0	0	3.105	1.035	0	0	650	0	0	0	0	26
3059	SP/d	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2p	PCC	460	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3060	T6-co	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PCC	1.000	0	100%	0%	0%	0	0	450	150	0	0	100	0	0	0	0	4
3061	SP/d	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2c	PCC	239	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3062	Vp	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2p	PC	4.008	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3063	T6-co	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PCC	1.469	0	100%	0%	0%	0	0	1.320	440			275					11
3064	T6-co	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PCC	1.669	0	100%	0%	0%	0	0	750	250	0	0	150	0	0	0	0	6
3065	T6-co	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PCC	3.327	0	100%	0%	0%	0	0	1.497	499	0	0	300	0	0	0	0	12
3066	SP/d	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2c	PCC	607	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3067	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PCC	2.048		50%	50%	0%	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0
3068	DC	P2.3/4	AP18	0,30	0,00	0,00	50%	Il-3p	SUE	5.667	0	0%	100%	0%	3.967	0	0	1.700	1.700	1.700	1.700	0	0	0	0	0
3071	SP/d	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1c	PCC	120	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3072	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	S.U.E.	3.827	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3073	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PCC	3.434		65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3074	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	1.204		65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3075	SP/d	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1p	PCC	561	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3076	DI	P2.3/4	AT20	0,45	0,00	0,00	60%	Il-2p	S.U.E.	13.404	0	0%	0%	100%	9.400	1.323	0	6.032	5.640	2.681	2.681	0	0	0	0	0
3077	SE/b	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2p	S.U.E.	2.950	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3078	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PCC	2.330	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3079	SP/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2p	PC	599	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3080	SP/e	P2.3/4	AR19	0,0	0,00	0,00	0%	Il-2p	PC	1.731	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3081	BI	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	2,00	70%	Il-1p	PC	3.138	1.188	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3082	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1p	PC	512	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3083	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1p	PC	835	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3084	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	Il-1p	PC	212	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3085	BM	P2.3/4	AS19	1,00	0,00	0,00	70%	Il-2p	PC	20.377	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3086	SE/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	Il-2p	PC	3.533	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Quadro sinottico delle quantità di progetto**

**TERRITORIO**

*Ordinati per zona urbanistica*

**Comune di Bra****P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO**

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
												MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	res	ter-com	prod								Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

										0																
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**TOTALI Zona:****0****A.R.C.**

1431	A.R.C.	P2.3/2	AF16	0,15	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	S.U.E.	109.602	0	100%	0%	0%	0	3.680	0	16.440	0	16.440	16.440	0	0	0	0	0
------	--------	--------	------	------	------	------	----	---------	--------	---------	---	------	----	----	---	-------	---	--------	---	--------	--------	---	---	---	---	---

**TOTALI Zona: A.R.C****109.602****0 3.680****0 16.440****0 16.440 16.440****0****0****0****0****0****AIC/c**

1320	AIC/c	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	12.920	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1321	AIC/c	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.489	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1322	AIC/c	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.059	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1323	AIC/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.585	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1334	AIC/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.940	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: AIC/c****32.993****0 0****0 0****0 0 0****0****0****0****0****0**

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

AIC/e

496	AIC/e	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	13.932	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
547	AIC/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.985	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
548	AIC/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.274	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1325	AIC/e	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.484	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1326	AIC/e	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	46.299	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1327	AIC/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.688	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1328	AIC/e	P2.3/4	AR23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.914	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1329	AIC/e	P2.3/1	AE13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.813	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1330	AIC/e	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	5.552	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1332	AIC/e	P2.3/4	AR23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	13.168	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1333	AIC/e	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	276	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2304	AIC/e	P2.3/4	AN18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	6.255	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: AIC/e

98.642

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO												
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA			
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

AIC/f

104	AIC/f	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.213	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
927	AIC/f	P2.3/4	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.071	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1336	AIC/f	P2.3/4	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	9.962	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1337	AIC/f	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	9.222	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1338	AIC/f	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	3.506	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1339	AIC/f	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1340	AIC/f	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	18.095	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1341	AIC/f	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	17.851	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1342	AIC/f	P2.3/1	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	30.482	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1343	AIC/f	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.193	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1344	AIC/f	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.649	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1345	AIC/f	P2.3/3	AO03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	51.206	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1346	AIC/f	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	687	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1452	AIC/f	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	4.847	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2326	AIC/f	P2.3/4	AM18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.381	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: AIC/f

163.790

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

AIC/s

1349	AIC/s	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	588	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
------	-------	--------	------	------	------	------	----	-------	----	-----	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

TOTALI Zona: AIC/s

588

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## AIG/m

1350	AIG/m	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.838	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1351	AIG/m	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	835	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1352	AIG/m	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.529	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1353	AIG/m	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	875	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: AIG/

8.078

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## AIG/st

1354	AIG/st	P2.3/4	AR20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	17.270	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
------	--------	--------	------	------	------	------	----	-------	----	--------	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

## TOTALI Zona: AIG/s

17.270

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## Ari

261	Ari	P2.3/4	AN16	0,00	0,05	0,00	0%	II-3p	PC	4.093	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
431	Ari	P2.3/4	AN19	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	11.556	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9
432	Ari	P2.3/4	AL18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	13.287	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10	
433	Ari	P2.3/4	AL18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	11.723	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	9	
1517	Ari	P2.3/1	AB13	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PCC	2.236	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2025	Ari	P2.3/4	AR21	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	36.740	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	28	
2041	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	321	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2071	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	26.006	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	14	
2079	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	6.369	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5	
2081	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	17.283	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13	
2082	Ari	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	15.511	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	12	

## TOTALI Zona: Ari

145.126

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 91 103

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## BC

125	BC	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	50%	II-1c	PC	3.135	1.262	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
126	BC	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	11.131	4.504	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
127	BC	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.377	1.376	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
128	BC	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	4.651	2.442	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
129	BC	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	6.696	3.746	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
130	BC	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	733	479	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
131	BC	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,30	50%	II-2c	PC	476	336	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
132	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	S.U.E.	6.892	2.180	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
133	BC	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	5.751	1.139	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
135	BC	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	528	280	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137	BC	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	7.123	1.749	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
138	BC	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PC	7.350	5.338	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
139	BC	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	1,50	50%	II-2p	PC	9.733	2.710	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
140	BC	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	1,50	50%	II-2p	PC	4.839	4.303	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
141	BC	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,50	50%	II-3p	PC	24.187	3.755	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
142	BC	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	2,00	50%	II-2p	PC	5.137	3.035	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
145	BC	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	1,50	50%	II-2p	S.U.E.	35.928	14.006	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
146	BC	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.068	982	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
148	BC	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PC	2.191	825	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
149	BC	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	2,00	50%	II-3p	PC	208	120	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	BC	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PC	5.084	1.882	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
151	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	S.U.E.	14.294	3.002	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
239	BC	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	1,50	50%	II-1c	PC	7.054	2.826	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
256	BC	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	2.309		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
268	BC	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	7.484	3.027	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
499	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	1.973	0	0%	0%	0%	0	0	0	592	0	0	0	0	0	0	0	0
1429	BC	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	50%	II-1p	PC	4.000	0	0%	0%	0%	0	0	0	1.200	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2212	BC	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,30	50%	II-2p	PCC	3.216	0	0%	0%	0%	0	0	0	965	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2224	BC	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	0,15	50%	II-1c	PC	4.356	1.114	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2225	BC	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,15	50%	III-3p	PC	870	178	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3021	BC	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.163	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3029	BC	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.826	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3035	BC	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.467	0	0%	100%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3052	BC	P2.3/2	AK19	0,30	0,00		50%	II-2p	PCC	9.150		0%	100%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**TOTALI Zona: BC****203.381****0 0 0 2.757 0 0 0 0 0 0 0**



## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## BI

136	BI	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	50%	II-1c	PC	3.779	1.070	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
152	BI	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	31.198	5.967	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
153	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	10.959	2.402	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
157	BI	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	2.037	488	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
158	BI	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	17.692	5.842	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
160	BI	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	68.242	56.778	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
161	BI	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	79.708	45.729	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
162	BI	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	3.952	1.712	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
163	BI	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	108.270	51.620	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
164	BI	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	16.074	4.487	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
166	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	8.514	3.496	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
167	BI	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	13.267	3.400	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
168	BI	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	41.010	9.915	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
169	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	26.027	10.228	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
170	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	13.453	5.162	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
171	BI	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	4.964	2.216	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
172	BI	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2c	PC	2.591	1.210	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
173	BI	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	9.998	2.517	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
174	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	16.405	5.728	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
176	BI	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	1,00	66%	II-1p	PC	121.233	38.745	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
177	BI	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	11.824	5.687	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
178	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	8.159	3.407	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
179	BI	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	524	251	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
180	BI	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	2,00	70%	II-1c	PC	8.543	4.559	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
183	BI	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	15.379	8.190	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
184	BI	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	12.350	3.935	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
185	BI	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	2.835	969	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	BI	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	1,00	66%	II-1p	PC	18.718	8.455	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
187	BI	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	11.083	4.236	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
188	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	21.424	12.023	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
189	BI	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	10.316	4.293	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
190	BI	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	128.977	25.564	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
191	BI	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	63.146	45.761	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
192	BI	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	4.324	1.872	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
194	BI	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	24.275	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
195	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	28.952	15.013	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
196	BI	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	3.339	38	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
197	BI	P2.3/4	AT22	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	10.761	2.722	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
198	BI	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	5.141	1.409	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
200	BI	P2.3/4	AN18	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	10.047	3.639	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
201	BI	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	11.157	2.311	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
202	BI	P2.3/4	AR23	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	6.768	1.783	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
204	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	12.029	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
205	BI	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	5.653	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
207	BI	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	24.674	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
208	BI	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	1,50	66%	II-3p	PC	21.611	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
212	BI	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	41.152	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
213	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	39.290	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
214	BI	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	PC	36.844	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
246	BI	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PC	13.298	4.437	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
254	BI	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	7.571	3.301	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
284	BI	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	2,00	70%	II-2c	PC	2.959	484	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1516	BI	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	2,00	70%	II-2p	PCC	21.946	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2044	BI	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	70%	II-1p	PC	10.369	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2266	BI	P2.3/4	AR17	0,00	0,00	0,00	70%	II-2p	PC	3.960	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2302	BI	P2.3/4	AN18	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	11.803	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2303	BI	P2.3/4	AN17	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	114.533	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
3081	BI	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	2,00	70%	II-1p	PC	3.138	1.188	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: BI**

**1.388.243**

**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

**BI/b**

215	BI/b	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	31.773	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
-----	------	--------	------	------	------	------	----	-------	----	--------	---	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

**TOTALI Zona: BI/b**

**31.773**

**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## BM

101	BM	P2.3/2	AL18	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	7.456	307	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
134	BM	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	1.155	587	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
154	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	3.517	736	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
175	BM	P2.3/5	AO30	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	19.395	6.113	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216	BM	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.167	1.009	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
217	BM	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	3.146	1.487	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
219	BM	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	25.831	9.024	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
221	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	2.491	1.403	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
222	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	2.812	857	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
223	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	10.026	3.381	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
224	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	5.379	1.284	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
225	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	5.261	1.498	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
226	BM	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	1.779	803	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
227	BM	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	2.493	1.143	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
228	BM	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	1.046	315	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
230	BM	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	13.635	3.259	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
231	BM	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	6.015	1.655	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
232	BM	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	2.273		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
233	BM	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	2.363	407	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
234	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.960	1.377	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
236	BM	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	864	457	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
240	BM	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	1.629	920	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
241	BM	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	962	885	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242	BM	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,50	70%	II-3p	PC	478	400	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
243	BM	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	3.766	1.546	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
244	BM	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	7.187	2.921	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
245	BM	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	4.771	706	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
247	BM	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	6.801	3.047	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
248	BM	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	1,50	70%	Il-3p	PC	5.576	466	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
249	BM	P2.3/4	AR14	0,00	0,00	1,50	70%	Il-3p	PC	6.507	2.600	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
250	BM	P2.3/4	AR14	0,00	0,00	1,50	70%	Il-3p	PC	5.474	1.481	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
251	BM	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1p	PC	9.995	1.056	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
252	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	20.427	4.465	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
253	BM	P2.3/4	AT20	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	4.935	2.449	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
255	BM	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	4.656	2.802	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
257	BM	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	2.941	2.466	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
259	BM	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	2.966	1.062	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
260	BM	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	2.224	811	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
263	BM	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2c	PC	3.105	790	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
264	BM	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1p	PC	6.199	1.678	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
265	BM	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1c	PC	3.925	1.887	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
266	BM	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1p	PC	7.628	2.409	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
267	BM	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1p	PC	2.528	1.079	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
269	BM	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1p	PC	10.382	3.317	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
270	BM	P2.3/5	AQ33	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1p	PC	6.032	561	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
272	BM	P2.3/2	AD14	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1c	PC	11.399	8.128	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
273	BM	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2c	PC	7.761	2.649	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
274	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	2.702	460	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
275	BM	P2.3/4	AL18	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	3.906	1.756	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
276	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	11.719	6.845	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
277	BM	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	1,50	66%	Il-2p	S.U.E.	15.138	5.710	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
278	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	38.523	13.872	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
279	BM	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	1,50	70%	Il-1c	PC	1.258	412	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
280	BM	P2.3/2	AF14	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2p	PC	7.815	3.138	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
281	BM	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	21,50	70%	Il-2p	PC	5.045	1.463	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
282	BM	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	S.U.E.	4.357	1.524	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
283	BM	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	1,50	70%	Il-2c	PC	6.769	707	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
286	BM	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	7.319	3.676	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
289	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.267	251	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
290	BM	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	3.289	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
291	BM	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	1,50	70%	II-1c	PC	1.887	653	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
292	BM	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	1.045	346	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
293	BM	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	1,50	70%	II-2c	PC	2.580	275	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
297	BM	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	3.665	22	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
430	BM	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	6.849	600	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1514	BM	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	1,50	70%	II-1p	PC	1.451	1.678	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2099	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	13.921	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3006	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	1.020	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3011	BM	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	75,00	70%	II-2c	PC	2.094	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3049	BM	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PC	1.288	500	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3050	BM	P2.3/5	AO28	0,00	0,00			II-1p	PCC	3.255	536	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3078	BM	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	1,50	70%	II-2p	PCC	2.330	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3085	BM	P2.3/4	AS19	1,00	0,00	0,00	70%	II-2p	PC	20.377	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: BM****428.262****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0****DC**

498	DC	P2.3/2	AK18	0,45	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	26.190	0	0%	100%	0%	15.198	2.315	0	11.786	6.079	8.677	11.786	0	0	0	0	0	0
2028	DC	P2.3/4	AL18	0,45	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	42.400	0	0%	100%	0%	24.390	3.629	0	19.080	9.756	14.381	19.080	0	0	0	0	0	0
2098	DC	P2.3/4	AR19	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	5.638	0	0%	100%	0%	3.101	0	0	2.537	1.861	2.537	2.537	0	0	0	0	0	0
2109	DC	P2.3/4	AN19	0,37	0,00	0,00	55%	II-2p	S.U.E.	8.233	0	0%	100%	0%	3.600	542	0	3.046	1.980	4.091	4.091	0	0	0	0	0	0
3040	DC	P2.3/4	AP20	0,40	0,00	0,00	60%	II-2p	PCC	3.800	0	8%	92%	0%	2.265	0	390	1.570	1.359	0	1.535	0	0	0	0	0	3
3068	DC	P2.3/4	AP18	0,30	0,00	0,00	50%	II-3p	SUE	5.667	0	0%	100%	0%	3.967	0	0	1.700	1.700	1.700	1.700	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: DC****91.928****52.521 6.486 390 39.719 22.725 29.686 40.728 0 0 0 0 3**

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA						
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep		
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## DI

203	DI	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	1,50	66%	II-1p	S.U.E.	30.240	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
206	DI	P2.3/5	AQ33	0,00	0,00	1,50	66%	II-1p	S.U.E.	3.956	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1510	DI	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	1,50	60%	II-3p	PCC	5.407	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2001	DI	P2.3/2	AE15	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	PCC.	30.041	0	0%	0%	100%	21.158	2.722	0	13.518	12.695	6.161	6.008	0	0	0	0	0	0	0
2092	DI	P2.3/2	AE14	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	17.665	0	0%	0%	100%	11.799	0	0	7.949	7.079	5.868	5.868	0	0	0	0	0	0	0
2104	DI	P2.3/4	AP17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	15.033	0	0%	0%	100%	10.761	0	0	6.765	6.457	4.272	4.272	0	0	0	0	0	0	0
2105	DI	P2.3/4	AD14	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	13.605	0	0%	0%	100%	6.629	1.717	0	6.122	3.977	5.260	5.260	0	0	0	0	0	0	0
2106	DI	P2.4/3	AN17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	246.675	0	0%	0%	100%	147.799	5.206	0	11.004	88.679	93.669	93.669	0	0	0	0	0	0	0
3076	DI	P2.3/4	AT20	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	13.404	0	0%	0%	100%	9.400	1.323	0	6.032	5.640	2.681	2.681	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: DI

376.025

207.545

10.968

0

151.390

124.527

117.911

117.758

0

0

0

0

0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## DM

500	DM	P2.3/5	AQ31	0,45	0,00	0,00	60%	II-1p	S.U.E.	6.170	0	0%	0%	100%	4.401	0	0	2.776	2.641	1.769	1.769	0	0	0	0	0
1433	DM	P2.3/4	AO17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	273.030		0%	50%	50%	144.604	26.436	0	22.864	86.762	101.990	01.990	0	0	0	0	0
2000	DM	P2.3/5	AO29	0,45	0,00	0,00	60%	II-1p	S.U.E.	5.913	0	0%	0%	100%	4.427	0	0	2.661	2.659	1.484	1.484	0	0	0	0	0
2005	DM	P2.3/2	AG16	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	3.925	0	0%	0%	100%	1.233	40	0	1.766	740	2.652	2.652	0	0	0	0	0
2006	DM	P2.3/4	AN18	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	36.024	0	0%	0%	100%	27.087	1.643	0	16.211	16.252	7.294	7.294	0	0	0	0	0
2018	DM	P2.3/4	AR19	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	92.693	0	0%	0%	100%	58.162	4.233	0	41.744	34.897	30.369	30.369	0	0	0	0	0
2022	DM	P2.3/4	AS20	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	70.006	0	0%	0%	100%	37.112	10.076	0	31.503	22.267	22.819	35.003	0	0	0	0	0
2023	DM	P2.3/4	AS20	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	33.957	0	0%	0%	100%	24.270	682	0	15.281	14.562	9.005	16.979	0	0	0	0	0
2047	DM	P2.3/5	AP30	0,45	0,00	0,00	60%	II-1p	S.U.E.	22.337	0	0%	0%	100%	13.212	174	0	10.052	7.927	8.951	8.951	0	0	0	0	0
2054	DM	P2.3/4	AM17	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	S.U.E.	126.586	0	0%	0%	100%	70.753	13.729	0	56.964	42.452	42.103	42.103	0	0	0	0	0
2055	DM	P2.3/2	AD14	0,45	0,00	0,00	60%	II-1c	S.U.E.	8.901	0	0%	0%	100%	4.292	1.904	0	4.005	2.575	2.706	2.706	0	0	0	0	0
2217	DM	P2.3/4	AQ16	0,45	0,00	0,00	60%	II-3p	PCC	6.172	0	0%	0%	100%	7.527	0	0	3.387	4.516	0	1.505	0	0	0	0	0
3009	DM	P2.3/4	AN18	0,45	0,00	0,00	60%	II-2p	S.U.E.	5.626	0	0%	0%	100%	3.159	1.035	0	2.532	1.896	1.432	1.432	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: DM

709.748

418.576 61.800

0 319.996 251.148 232.572 263.404 0 0 0 0 0

## ED/c

326	ED/c	P2.3/5	AV27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	57.805	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
327	ED/c	P2.3/3	AO13	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	26.239	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: ED/c

84.044

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

EE/cs

328	EE/cs	P2.3/4	AO14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.236	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
329	EE/cs	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	859	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
330	EE/cs	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.545	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
331	EE/cs	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.918	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
332	EE/cs	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.575	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
334	EE/cs	P2.3/3	AP12	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	9.730	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
335	EE/cs	P2.3/3	AQ09	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	15.617	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
336	EE/cs	P2.3/3	AR10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	9.745	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
337	EE/cs	P2.3/3	AS07	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.974	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
338	EE/cs	P2.3/3	AR06	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	11.619	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
339	EE/cs	P2.3/3	AO04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	806	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
340	EE/cs	P2.3/3	AM06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	10.762	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
341	EE/cs	P2.3/3	AL10	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	14.451	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
342	EE/cs	P2.3/3	AM12	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.246	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
343	EE/cs	P2.3/3	AN13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	11.733	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
344	EE/cs	P2.3/1	AK07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	10.226	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
345	EE/cs	P2.3/1	AK10	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	12.039	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
346	EE/cs	P2.3/1	AH12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.858	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
347	EE/cs	P2.3/1	AH12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.180	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
348	EE/cs	P2.3/2	AJ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.502	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
349	EE/cs	P2.3/1	AI13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.561	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
350	EE/cs	P2.3/1	AF13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.948	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
351	EE/cs	P2.3/1	AG14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
352	EE/cs	P2.3/1	AB10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.537	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
353	EE/cs	P2.3/1	AB10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.568	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
354	EE/cs	P2.3/1	AB12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.185	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
355	EE/cs	P2.3/1	AC11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.820	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
356	EE/cs	P2.3/1	AC09	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.623	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
357	EE/cs	P2.3/1	AD09	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.207	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
358	EE/cs	P2.3/1	AD11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.965	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
359	EE/cs	P2.3/3	AL05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.481	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
360	EE/cs	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	IIIB-1p	PC	3.181	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
361	EE/cs	P2.3/2	AF14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.140	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
362	EE/cs	P2.3/4	AS25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.726	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
363	EE/cs	P2.3/4	AS26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.678	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
364	EE/cs	P2.3/5	AS27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.269	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
365	EE/cs	P2.3/4	AR26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.583	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
366	EE/cs	P2.3/4	AT24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.750	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
367	EE/cs	P2.3/4	AT26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.705	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1310	EE/cs	P2.3/4	AR17	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	9.434	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1312	EE/cs	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	5.511	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1313	EE/cs	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	20.737	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1314	EE/cs	P2.3/3	AN06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.852	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1315	EE/cs	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	28.739	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1316	EE/cs	P2.3/1	AH07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	24.226	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1317	EE/cs	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	997	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1318	EE/cs	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.333	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1319	EE/cs	P2.3/3	AN06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.401	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: EE/cs****320.198****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

EE/ia

368	EE/ia	P2.3/3	AQ13	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.485	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
369	EE/ia	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	5.645	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
370	EE/ia	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.436	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
371	EE/ia	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.558	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
372	EE/ia	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	11.544	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
373	EE/ia	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.272	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
374	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.137	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
375	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.320	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
376	EE/ia	P2.3/3	AR12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	839	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.267	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
378	EE/ia	P2.3/3	AQ11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.727	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
379	EE/ia	P2.3/3	AQ08	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.132	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
380	EE/ia	P2.3/3	AN03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.576	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
381	EE/ia	P2.3/3	AO03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.441	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
382	EE/ia	P2.3/3	AO04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	6.125	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
383	EE/ia	P2.3/3	AO03	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.950	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
384	EE/ia	P2.3/3	AO04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	18.069	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
385	EE/ia	P2.3/3	AN04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	18.213	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
386	EE/ia	P2.3/3	AN06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.801	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
387	EE/ia	P2.3/3	AO06	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	11.655	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
388	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.100	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
389	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	34.122	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
390	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.103	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
391	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	693	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
392	EE/ia	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.327	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
393	EE/ia	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.547	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
394	EE/ia	P2.3/1	AJ09	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	16.126	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
395	EE/ia	P2.3/1	AJ09	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.314	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
396	EE/ia	P2.3/1	A111	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.371	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
397	EE/ia	P2.3/1	AH08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	18.415	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
398	EE/ia	P2.3/1	AH07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.580	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
399	EE/ia	P2.3/1	AH07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	5.563	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
400	EE/ia	P2.3/1	AH12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.270	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
401	EE/ia	P2.3/1	AG10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	7.723	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
402	EE/ia	P2.3/1	AH10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.027	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
403	EE/ia	P2.3/1	A113	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.720	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
404	EE/ia	P2.3/1	AE13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.132	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
405	EE/ia	P2.3/2	AF14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.908	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
406	EE/ia	P2.3/1	AF13	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.356	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
407	EE/ia	P2.3/2	AG14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.716	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
408	EE/ia	P2.3/1	AC10	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	9.197	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
409	EE/ia	P2.3/1	AD11	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.097	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
410	EE/ia	P2.3/1	AD12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.770	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
411	EE/ia	P2.3/1	AF07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	13.686	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
412	EE/ia	P2.3/1	AK05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
413	EE/ia	P2.3/1	AL05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.218	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
414	EE/ia	P2.3/3	AL05	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	10.623	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
415	EE/ia	P2.3/3	AO07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	280	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
416	EE/ia	P2.3/3	AO07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	569	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
417	EE/ia	P2.3/1	AB12	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.155	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
418	EE/ia	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.416	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
419	EE/ia	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.383	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
420	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.639	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
421	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	820	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
422	EE/ia	P2.3/4	AS25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.182	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
423	EE/ia	P2.3/4	AU25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	9.870	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
424	EE/ia	P2.3/5	AS29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.671	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
425	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	949	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterragg. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
426	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.105	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
427	EE/ia	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.512	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
428	EE/ia	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.958	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1306	EE/ia	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	4.929	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1309	EE/ia	P2.3/4	AL17	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	14.381	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1512	EE/ia	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	938	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3017	EE/ia	P2.3/4	AP14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.770	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: EE/ia****397.662****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

EE/or

298	EE/or	P2.3/4	AP25	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-4p	PC	7.572	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
299	EE/or	P2.3/4	AP25	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-4p	PC	31.994	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
300	EE/or	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	83.146	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
302	EE/or	P2.3/4	AP26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	208.276	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
307	EE/or	P2.3/5	AP26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	41.273	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
309	EE/or	P2.3/5	AQ26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	28.909	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
311	EE/or	P2.3/5	AQ27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	9.413	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
312	EE/or	P2.3/5	AQ27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	21.843	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
313	EE/or	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	57.510	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
314	EE/or	P2.3/4	AQ25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	185.251	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
317	EE/or	P2.3/4	AQ26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	17.610	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
321	EE/or	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	23.268	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
322	EE/or	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.741	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
325	EE/or	P2.3/4	AS26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	8.811	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2238	EE/or	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	6.967	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: EE/or****734.583****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO							DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO												
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA			
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## EE/p

1511	EE/p	P2.3/3	AQ12	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.858	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1513	EE/p	P2.3/1	AH08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.680	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3026	EE/p	P2.3/1	AH08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.946	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: EE/p

7.484

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## EE/tu

181	EE/tu	P2.3/2	AH23					II-1c		24.090																	
439	EE/tu	P2.3/5	AR34	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-2p	PC	409.572	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
441	EE/tu	P2.3/5	AR34	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-2p	PC	431.045	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2215	EE/tu	P2.3/1	AC13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	519.454	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2216	EE/tu	P2.3/3	AQ07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.566.172	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2510	EE/tu	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	78.558	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: EE/tu

4.028.891

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## FE/a

443	FE/a	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.560	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
444	FE/a	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.071	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
445	FE/a	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.837	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: FE/a

16.468

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																	
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA							
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep			
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

*FE/b*

446	FE/b	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	6.810	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
448	FE/b	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16.076	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
449	FE/b	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	16.344	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
450	FE/b	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.618	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
451	FE/b	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	9.324	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
538	FE/b	P2.3/4	AM26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.851	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: FE/b****56.023****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0***FE/c*

569	FE/c	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	11.967	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2095	FE/c	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	21.387	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: FE/c****33.354****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0***FP/a*

521	FP/a	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.938	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
567	FP/a	P2.3/4	AS20	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.364	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2
1441	FP/a	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	11.137	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: FP/a****18.439****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 2**

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA			
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

FP/b

1435	FP/b	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	SUE	14.759	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTALI Zona: FP/b</b>										<b>14.759</b>					<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

FP/c

159	FP/c	P2.3/5	AQ29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	17.808	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	13
442	FP/c	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	13.916	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10
454	FP/c	P2.3/5	AR29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	161.840	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	121	
455	FP/c	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	82.398	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	62	
583	FP/c	P2.3/4	AM23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	10.824	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
591	FP/c	P2.3/4	AN19	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	19.529	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	14	
1438	FP/c	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.156	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
1502	FP/c	P2.3/5	AP29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.166	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	
1506	FP/c	P2.3/5	AP29	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	1.744	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
2010	FP/c	P2.3/2	AK17	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	7.728	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	
2045	FP/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	29.636	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	22	
2093	FP/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.734	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2257	FP/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.292	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2508	FP/c	P2.3/2	AK17	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.605	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	

TOTALI Zona: FP/c

365.374

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 227 255



Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

IC

486	IC	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.188	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
487	IC	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
488	IC	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.114	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
489	IC	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	993	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
491	IC	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	535	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
492	IC	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.504	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
493	IC	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.193	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
494	IC	P2.3/3	AM04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	11.536	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
495	IC	P2.3/3	AM04	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	16.386	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: IC

38.872

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

RIU

2007	RIU	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	15.155	0	0%	0%	0%	0	4.423	0	0	0	7.242	7.242	0	0	0	0	0	0	0
2062	RIU	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	36.573	0	65%	35%	0%	0	4.370	0	0	0	26.302	26.452	0	0	0	0	0	0	0
2063	RIU	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.110	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	2.076	2.076	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: RIU

53.838

0 8.793 0 0 0 35.620 35.770 0 0 0 0 0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## SE/a

506	SE/a	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.036	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
507	SE/a	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	7.785	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
508	SE/a	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.152	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
509	SE/a	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.590	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
510	SE/a	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.364	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
511	SE/a	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.154	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
512	SE/a	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	14.007	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
513	SE/a	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.450	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
514	SE/a	P2.3/3	AO07	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.440	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
515	SE/a	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	3.617	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
516	SE/a	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	5.887	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
517	SE/a	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.806	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
518	SE/a	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.372	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
519	SE/a	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.805	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
550	SE/a	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.102	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1348	SE/a	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.318	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1425	SE/a	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.918	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2290	SE/a	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	31.421	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: SE/a

114.223

0 0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

SE/b

429	SE/b	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	241	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
522	SE/b	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	765	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
523	SE/b	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	183	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
525	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	889	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
526	SE/b	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.482	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
527	SE/b	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.828	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
528	SE/b	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	4.210	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
529	SE/b	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.206	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
530	SE/b	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	271	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
531	SE/b	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	7.376	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
532	SE/b	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	485	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
533	SE/b	P2.3/3	AN08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	697	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
534	SE/b	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	890	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
535	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.803	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
536	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.262	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
537	SE/b	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.145	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
539	SE/b	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.476	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
540	SE/b	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	597	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
541	SE/b	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	303	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
542	SE/b	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	198	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
543	SE/b	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.664	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
544	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	14.936	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
545	SE/b	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.876	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
581	SE/b	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.048	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
688	SE/b	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.213	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1199	SE/b	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2507	SE/b	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.102	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3077	SE/b	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.950	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																
												ERS PROPRIA																
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep		
												res	ter-com	prod														
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

**TOTALI Zona: SE/b**

**79.108**

**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

SE/c

549	SE/c	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	19.989	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
551	SE/c	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.563	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
553	SE/c	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	71.654	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
554	SE/c	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.179	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
555	SE/c	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.072	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
556	SE/c	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	330	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
557	SE/c	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.432	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
558	SE/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	11.069	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
559	SE/c	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.585	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
560	SE/c	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	36.616	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
561	SE/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	8.933	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
562	SE/c	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.713	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
563	SE/c	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	9.511	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
564	SE/c	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	661	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
565	SE/c	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.105	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
566	SE/c	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.412	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
568	SE/c	P2.3/1	AI08	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	940	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
570	SE/c	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	919	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
571	SE/c	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	2.755	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
572	SE/c	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	7.157	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
574	SE/c	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.157	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
575	SE/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	664	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
576	SE/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.316	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
577	SE/c	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.229	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
578	SE/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	304	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
579	SE/c	P2.3/4	AR20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.923	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1446	SE/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.342	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2310	SE/c	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	1.823	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

TOTALI Zona: SE/c

211.355

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

SE/d

123	SE/d	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	5.180	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
124	SE/d	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.242	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
598	SE/d	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.630	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
599	SE/d	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	627	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
600	SE/d	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	264	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
601	SE/d	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.326	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
602	SE/d	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	11.204	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
603	SE/d	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.740	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
604	SE/d	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.101	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
605	SE/d	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	815	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
606	SE/d	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.280	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
607	SE/d	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.181	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
608	SE/d	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	742	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
609	SE/d	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	954	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
610	SE/d	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.417	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
612	SE/d	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	881	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
613	SE/d	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.256	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
614	SE/d	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	S.U.E.	3.520	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
615	SE/d	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	695	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
616	SE/d	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.386	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1437	SE/d	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.344	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1447	SE/d	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.231	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2309	SE/d	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	1.877	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3039	SE/d	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	981	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: SE/d

52.873

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

SE/e

524	SE/e	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	125	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
630	SE/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.455	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
631	SE/e	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.322	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
633	SE/e	P2.3/2	AD14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.596	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
634	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.567	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
635	SE/e	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	4.817	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
636	SE/e	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.525	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
637	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	7.192	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
638	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	672	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
639	SE/e	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	805	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
640	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.705	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
641	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.292	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
642	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.044	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
643	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.103	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
644	SE/e	P2.3/4	AM19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.191	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
645	SE/e	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	S.U.E.	1.206	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
646	SE/e	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	807	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
647	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.640	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
648	SE/e	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.394	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
649	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	631	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
650	SE/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	350	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
656	SE/e	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.907	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
657	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	5.365	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
660	SE/e	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.787	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
661	SE/e	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	505	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
667	SE/e	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.019	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
677	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.964	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
678	SE/e	P2.3/4	AR18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.216	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
680	SE/e	P2.3/4	AR18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	505	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
681	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.519	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
683	SE/e	P2.3/4	AR24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	527	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1335	SE/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.704	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1444	SE/e	P2.3/5	AP32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.390	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1448	SE/e	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.304	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1453	SE/e	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.300	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1454	SE/e	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	479	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1455	SE/e	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.289	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1520	SE/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	1.119	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2171	SE/e	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	733	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2172	SE/e	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.229	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2173	SE/e	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	474	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2174	SE/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.351	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2175	SE/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.302	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2515	SE/e	P2.3/4	AL18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.453	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3082	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	512	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3083	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	835	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3084	SE/e	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	212	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3086	SE/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.533	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: SE/e****86.031****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

SP/a

453	SP/a	P2.3/2	AI23	0,00	0,05	0,00	0%	II-2c	PC	15.911	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	12
520	SP/a	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.225	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2080	SP/a	P2.5/3	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.707	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3047	SP/a	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	11.164	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: SP/a****36.006****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

SP/b

582	SP/b	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	6.500	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
622	SP/b	P2.3/2	AK18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.974	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
1450	SP/b	P2.3/2	AJ20	0,00	0,05	0,00	0%	II-2c	PC	1.650	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
3044	SP/b	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	340	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



---

---

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

---

---

*TOTALI Zona: SP/b*

**11.465**

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 3

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## SP/c

436	SP/c	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	564	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
437	SP/c	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	2.877	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
546	SP/c	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.267	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
580	SP/c	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	442	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
584	SP/c	P2.3/5	AR31	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.284	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
585	SP/c	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	354	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
586	SP/c	P2.3/2	AI17	0,00	0,05	0,00	0%	II-1c	PC	816	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
589	SP/c	P2.3/2	AK18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	1.096	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
590	SP/c	P2.3/2	AK18	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	203	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
592	SP/c	P2.3/5	AQ31	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	8.474	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
593	SP/c	P2.3/4	AQ15	0,00	0,05	0,00	0%	II-3p	PC	1.837	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
594	SP/c	P2.3/2	AE14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	1.502	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
595	SP/c	P2.3/2	AF14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	8.041	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6
596	SP/c	P2.3/5	AQ31	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.465	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
597	SP/c	P2.3/2	AE14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	3.429	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
666	SP/c	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	S.U.E.	1.023	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1204	SP/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	S.U.E.	1.366	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2040	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	3.951	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
2042	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.990	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
2043	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,15	0,00	0%	II-1p	PC	358	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2046	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	869	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2048	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	4.538	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
2049	SP/c	P2.3/5	AQ30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	2.003	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
2091	SP/c	P2.3/5	AT30	0,00	0,15	0,00	0%	II-1p	PC	249	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
2094	SP/c	P2.3/4	AR21	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	14.257	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	11
2129	SP/c	P2.3/3	AJ23	0,00	0,05	0,00	0%	II-1c	PC	651	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2330	SP/c	P2.3/5	AT29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PCC	1.008	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2341	SP/c	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	618	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2342	SP/c	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	2.504	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
3008	SP/c	P2.3/5	AR30	0,00	0,15	0,00	0%	II-1p	PC	443		100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0				1	
3036	SP/c			0,00		0,00	0%	II-2p	PC	1.457																
3037	SP/c	P2.3/2	AF14	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	2.569																
3043	SP/c	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	316	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: SP/c****78.818****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 41 45**

SP/d

116	SP/d	P2.3/4	AP20	0,00	0,15	0,00	0%	II-2p	PC	1.315	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
121	SP/d	P2.3/4	AP18	0,00	0,05	0,00	0%	II-3p	PC	2.594	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
573	SP/d	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	1.090	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
611	SP/d	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.555	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
617	SP/d	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.925	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
618	SP/d	P2.3/4	AL19	0,00	0,05	0,00	0%	II-2p	PC	1.403	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
619	SP/d	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	888	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
620	SP/d	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.360	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
624	SP/d	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.155	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
627	SP/d	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	3.882	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
629	SP/d	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	5.606	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2083	SP/d	P2.3/5	AQ30	0,00	0,05	0,00	0%	II-1p	PC	1.091	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2113	SP/d	P2.3/2	AJ20	0,00	0,05	0,00	0%	II-2c	PC	783	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
2134	SP/d	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	752	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2140	SP/d	P2.4/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	769	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2210	SP/d	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	416	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2320	SP/d	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	667	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3034	SP/d	P2.3/2	AI16	0,00	0,05	0,00	0%	II-1c	PC	954	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
3056	SP/d	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	372	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3059	SP/d	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	460	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3061	SP/d	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	239	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3066	SP/d	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	607	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3071	SP/d	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	120	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3075	SP/d	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PCC	561	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																			
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA									
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep					
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

TOTALI Zona: SP/d

33.565

0 9 9

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## SP/e

452	SP/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	3.692	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
652	SP/e	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.515	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
653	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	176	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
655	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	6.144	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
662	SP/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	659	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
663	SP/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.604	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
664	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	396	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
665	SP/e	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.180	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
668	SP/e	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.834	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
671	SP/e	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	S.U.E.	2.958	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
679	SP/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	15.368	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
687	SP/e	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	1.995	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1518	SP/e	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	2.884	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2101	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.505	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2168	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.438	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2169	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	893	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2170	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	3.365	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2267	SP/e	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	3.062	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2268	SP/e	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	8.567		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2269	SP/e	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	11.628		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2270	SP/e	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	1.148		0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2332	SP/e	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.014	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2506	SP/e	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PCC	1.831	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3041	SP/e	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.326	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3079	SP/e	P2.3/4	AR19	0,0	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	599	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3080	SP/e	P2.3/4	AR19	0,0	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.731	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: SP/e

85.041

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## T1

691	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	50%	II-2p	PC	1.230	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
692	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.921	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
693	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.952	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
694	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	5.765	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
695	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.691	0	50%	50%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
696	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.872	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
697	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.483	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
698	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.401	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
699	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.351	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
700	T1	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	10.096	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
701	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.805	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
702	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.754	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
703	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	719	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
704	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.180	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
705	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.936	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
706	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.780	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
707	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	16.688	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
708	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	391	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
709	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.311	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
710	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.440	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1436	T1	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	2,00	50%	II-2p	PC	3.976	2.249	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2258	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	50%	II-2p	PdR	4.052	0	65%	35%	0%	0	452	0	0	0	0	3.242	0	0	0	0	0
2262	T1	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	0,00	50%	II-2p	PdR	3.466	0	65%	35%	0%	0	279	0	0	0	0	3.785	0	0	0	0	0
3067	T1	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PCC	2.048		50%	50%	0%	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: T1

90.308

0 731 0 0 0 0 7.027 0 0 0 0 0

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

T2

711	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.212	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
712	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.267	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
713	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.558	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
714	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.550	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
715	T2	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.164	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
716	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.277	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
717	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.013	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
718	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.818	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
719	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.524	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
720	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	12.114	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
721	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	8.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
722	T2	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.260	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
723	T2	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.529	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
724	T2	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.027	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
725	T2	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.580	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: T2

64.958

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## T3

726	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	2.944	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
727	T3	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	2.517	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
729	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.731	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
730	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.368	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
731	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	753	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
732	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.141	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
733	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	21.404	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
734	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	19.304	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
735	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.980	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
736	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.983	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
737	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.285	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
738	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.542	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
740	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.751	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
741	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.057	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
742	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	854	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
743	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2c	PC	3.969	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
744	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	17.195	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
745	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	1.206	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
746	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
749	T3	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	484	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
751	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.136	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
752	T3	P2.3/4	AQ22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.298	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
753	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	S.U.E.	18.790	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
754	T3	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.101	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
755	T3	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	14.152	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
756	T3	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.925	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
757	T3	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	581	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
758	T3	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	9.579	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
760	T3	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	1.857	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
764	T3	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2c	PC	1.002	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2259	T3	P2.3/4	AP22	1,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PdR	617	0	50%	50%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
2293	T3	P2.5/1	AD05	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	81	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2312	T3	P2.3/4	AN22	0,60	0,00	0,00	0%	II-2c	PdR	1.504	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3030	T3	P2.3/4	AP22	1,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PdR	490	0	65%	35%	0%	0	490	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3038	T3	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.159	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3046	T3	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.042	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**TOTALI Zona: T3****180.723****0 490 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 7**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## T4

759	T4	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.648	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
765	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	48.458	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
766	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	9.389	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
767	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.406	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
768	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	4.057	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
769	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	15.600	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
770	T4	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	15.595	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
771	T4	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.461	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
772	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	5.249	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
773	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	2.608	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
774	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	2.751	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
775	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	11.832	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
776	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	706	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
777	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	4.216	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
778	T4	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	21.015	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
779	T4	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	13.537	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
780	T4	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	5.972	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
781	T4	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.954	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
782	T4	P2.3/4	AO22	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.436	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
783	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PCC	1.487	0	65%	35%	0%	1.487	0	0	0	0	0	0	1.605	0	0	39
784	T4	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.470	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
785	T4	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	19.684	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
786	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.243	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
787	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.647	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
788	T4	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	24.365	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
789	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.371	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
790	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	8.853	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
791	T4	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	15.209	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
792	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
793	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.831	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
794	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	17.029	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
795	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	4.027	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
796	T4	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.205	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
797	T4	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	10.004	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
798	T4	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.861	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
799	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	1.521	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
802	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	41.574	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
803	T4	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	3.949	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
804	T4	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	1.568	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
805	T4	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-1c	PC	3.887	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
806	T4	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	17.396	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
807	T4	P2.3/4	AN21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	13.044	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
808	T4	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.835	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
809	T4	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	1.650	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
810	T4	P2.3/4	AO21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	2.577	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1205	T4	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.733	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3016	T4	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	727	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: T4****428.743****1.487****0****0****0****0****0****1.605****0****0****0****0****39**

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA						
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep		
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

T4-ni

1432	T4-ni	P2.3/4	AM19	0,40	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	32.317	0	65%	35%	0%	14.152	6.930	25.209	12.927	0	11.235	11.235	0	0	0	0	0	210
1434	T4-ni	P2.3/4	AM19	0,40	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	8.947	0	65%	35%	0%	4.134	1.252	7.681	3.939	0	3.561	3.561	0	0	0	0	0	64
2008	T4-ni	P2.3/2	AH17	0,25	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	8.556	0	100%	0%	0%	5.054	502	6.417	2.139	0	3.000	3.000	0	0	0	0	0	53
2009	T4-ni	P2.3/2	AI17	0,25	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	13.124	0	80%	20%	0%	6.551	0	7.874	3.281	0	6.575	6.575	306	601	0	0	0	66
2026	T4-ni	P2.3/4	AM18	0,15	0,05	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	101.383	0	70%	30%	0%	36.023	7.690	31.936	15.208	0	55.969	55.969	6.591	9.883	5.069	169	266	
2030	T4-ni	P2.3/4	AO19	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	45.340	0	80%	20%	0%	25.922	4.140	27.204	11.335	0	15.278	22.670	0	0	0	0	227	
2067	T4-ni	P2.3/2	AH16	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	14.682	0	80%	20%	0%	4.800	2.533	8.809	3.671	0	7.349	7.349	343	491	0	0	73	

**TOTALI Zona: T4-ni**

**224.351**

**96.635 23.048 115.130 52.499**

**0 102.967 110.359**

**0 10.975 5.069 169 959**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## T5/c

818	T5/c	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	9.381	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
819	T5/c	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	676	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
820	T5/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	10.420	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
821	T5/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,15	30%	IIIA-1c	PC	10.071	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
822	T5/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	1.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
823	T5/c	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.779	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
824	T5/c	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	21.055	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
825	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	3.871	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
826	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	8.399	0	65%	35%	0%	0	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0
827	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.534	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
828	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.602	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
829	T5/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	7.498	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
830	T5/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	5.735	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
831	T5/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	3.942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
832	T5/c	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	5.043	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
833	T5/c	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.222	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
835	T5/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	5.565	0	65%	35%	0%	0	0	0	154	0	0	0	0	0	0	0	4
836	T5/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	2.968	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
837	T5/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	20.268	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
838	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	2.128	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
839	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	1.720	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
840	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	8.181	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
841	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	25.427	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
842	T5/c	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	2.982	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
843	T5/c	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.064	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
844	T5/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	13.768	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
845	T5/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	36.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
846	T5/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,15	30%	IIIB-1c	PC	14.943	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
847	T5/c	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,15	30%	IIIB-1c	PC	17.439	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
848	T5/c	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	5.253	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
849	T5/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.078	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
850	T5/c	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	5.390	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
851	T5/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	5.465	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
852	T5/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	4.398	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
853	T5/c	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	3.156	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
854	T5/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	322	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
855	T5/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	4.611	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
856	T5/c	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	9.117	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
857	T5/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PC	1.855	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
858	T5/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	2.355	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2214	T5/c	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.975	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2313	T5/c	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	3.434	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>TOTALI Zona: T5/c</b>										<b>319.004</b>																	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

T5/p

110	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	6.532	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
143	T5/p	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	3.607	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
147	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.074		50%	50%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
238	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	970	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
552	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	2.104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
654	T5/p	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	8.965	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
747	T5/p	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,30	30%	IIIB-2p	PC	7.714	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
748	T5/p	P2.3/5	AP31	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	3.412	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
750	T5/p	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,15	30%	II-1p	PC	8.503	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
814	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.191	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
815	T5/p	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PC	1.221	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
859	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	3.550	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
861	T5/p	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	10.051	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
862	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	5.252	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
863	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	21.909	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
864	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.030	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
865	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	3.582	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
866	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	831	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
867	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	1.415	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
868	T5/p	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.707	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
869	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	21.295	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
870	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.167	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
871	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.061	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
873	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	4.047	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
874	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	12.966	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
875	T5/p	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	19.146	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
876	T5/p	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.515	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
877	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	6.015	0	65%	35%	0%	0	0	0	477	0	0	0	0	0	0	0	12

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
878	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	4.146	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
879	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	20.246	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
880	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.630	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
881	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	3.891	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
882	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.643	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
883	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	9.417	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
884	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.927	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
885	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.212	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
886	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	2.781	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
887	T5/p	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	25.621	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
888	T5/p	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.491	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
889	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	645	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
890	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	21.451	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
891	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.899	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
892	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	1.379	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
893	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.992	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
894	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	885	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
895	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.957	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
896	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.139	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
897	T5/p	P2.3/4	AR21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	10.288	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
898	T5/p	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	26.489	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
899	T5/p	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	846	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
900	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.311	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
901	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	6.605	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
902	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.418	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
903	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	7.533	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
904	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	6.593	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
905	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	30.727	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
906	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	18.916	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
908	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	5.778	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
909	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	6.444	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
910	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2c	PC	19.143	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
911	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	6.399	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
913	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	678	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
914	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	3.017	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
915	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	1.276	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
917	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	1.365	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
918	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	4.015	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
919	T5/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	7.787	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
920	T5/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	6.515	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
921	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	5.292	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
922	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	7.382	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
923	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	5.059	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
924	T5/p	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	7.114	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
924	T5/p	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	1.029	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
925	T5/p	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	7.422	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
928	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	8.409	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
929	T5/p	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	5.977	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
930	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	7.904	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
931	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	2.367	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
932	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	1.927	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
933	T5/p	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	4.117	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
934	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-1c	PC	2.262	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
935	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	3.700	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
936	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	3.624	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
937	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-1c	PC	36.759	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
938	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-1c	PC	5.057	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
939	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-1c	PC	3.102	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
940	T5/p	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,15	30%	Il-1c	PC	22.233	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
941	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	974	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
942	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.979	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
943	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	16.707	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
944	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	958	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
945	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	7.706	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
946	T5/p	P2.3/4	AT20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	1.259	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
947	T5/p	P2.3/4	AO20	0,00	0,00	1,00	30%	Il-3p	PC	11.360	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
948	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	Il-3p	PC	11.537	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
949	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	12.156	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
950	T5/p	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	9.917	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
951	T5/p	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	9.632	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
952	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	1.994	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
953	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	34.804	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
954	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	2.073	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
955	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	15.616	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
956	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	3.304	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
957	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	23.249	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
958	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	8.059	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
959	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	1.643	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
960	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	14.280	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
961	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	5.472	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
962	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	3.977	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
963	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	4.174	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
964	T5/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	11.276	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
965	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	2.388	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
966	T5/p	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	9.257	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
967	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	5.297	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
968	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	3.757	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
969	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	5.865	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
970	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	6.787	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
971	T5/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	1.892	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
972	T5/p	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	10.040	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
973	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	9.181	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
974	T5/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.895	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
975	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	3.285	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
976	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	7.951	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
978	T5/p	P2.3/4	AP20	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	6.258	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
979	T5/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	9.428	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
980	T5/p	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2c	PC	21.254	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
981	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	7.352	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
982	T5/p	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	4.589	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
983	T5/p	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	13.466	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
984	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	10.655	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
985	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	6.328	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
986	T5/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	4.619	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
987	T5/p	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2c	PC	5.951	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
988	T5/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	Il-2p	PC	3.021	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
989	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	10.471	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
990	T5/p	P2.3/4	AP22	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	7.189	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
991	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1c	PC	11.986	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
993	T5/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-1c	PC	10.258	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
995	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.922	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
996	T5/p	P2.3/4	AP19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.203	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
997	T5/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	Il-2c	PC	5.235	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
998	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	4.068	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
999	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	Il-1p	PC	9.503	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1000	T5/p	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,50	30%	Il-2p	PC	26.569	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1001	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	2.818	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1002	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	20.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1003	T5/p	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,60	30%	Il-2p	PC	9.671	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1004	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	Il-2p	PC	5.101	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1005	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	10.665	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1006	T5/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	6.792	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1007	T5/p	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	1,00	30%	II-2p	PC	7.810	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1008	T5/p	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	P.E.C.	3.451	0	65%	35%	0%	3.451	0	0	0	0	0	2.497	0	0	0	0	61
1009	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	3.466	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1010	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PC	1.835	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1011	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	2.835	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1013	T5/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,60	30%	II-1p	PC	10.247	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1014	T5/p	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	5.295	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1015	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	7.210	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1016	T5/p	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	7.101	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1017	T5/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	1,00	30%	II-3p	PC	11.260	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1018	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	1.601	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1019	T5/p	P2.3/5	AP33	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	4.548	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1257	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	S.U.E.	7.500	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1302	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	23.058	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1311	T5/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	26.511	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1368	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	8.720	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1505	T5/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	3.169	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2218	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	1.399	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2219	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	6.022	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2220	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	2.871	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2221	T5/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	17.879	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2272	T5/p	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	13.815	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2319	T5/p	P2.3/4	AN19	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	991	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2337	T5/p	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PC	1.880	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3028	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PC	1.340	217	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3055	T5/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	1.559	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3072	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	S.U.E.	3.827	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3073	T5/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	3.434	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3074	T5/p	P2.3/4	AQ21	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	1.204	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																		
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA								
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep				
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.			
<b>TOTALI Zona: T5/p</b>										<b>1.393.766</b>					<b>3.451</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.497</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>61</b>

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## T5-co

103	T5-co	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	2.959	0	100%	0%	0%	0	0	2.663	888	0	0	550	0	0	0	0	22
199	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	2.032	0	100%	0%	0%	0	0	1.829	610	0	0	375	0	0	0	0	15
237	T5-co	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PCC	1.486	0	100%	0%	0%	0	0	2.675	892	0	0	550	0	0	0	0	22
811	T5-co	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	975	0	100%	0%	0%	0	0	439	146	0	0	100	0	0	0	0	4
812	T5-co	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	630	0	100%	0%	0%	0	0	283	94	0	0	50	0	0	0	0	2
813	T5-co	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,15	30%	IIIB-1c	PCC	1.139	0	100%	0%	0%	0	0	512	171	0	0	100	0	0	0	0	4
816	T5-co	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	2.597	0	100%	0%	0%	0	0	2.338	779	0	0	475	0	0	0	0	19
817	T5-co	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	2.403	0	100%	0%	0%	0	0	2.163	721	0	0	450	0	0	0	0	18
860	T5-co	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	6.616	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1021	T5-co	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PCC	1.321	0	100%	0%	0%	0	0	2.377	792	0	0	500	0	0	0	0	20
1022	T5-co	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PCC	990	0	100%	0%	0%	0	0	1.783	594	0	0	375	0	0	0	0	15
1023	T5-co	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.118	0	100%	0%	0%	0	0	1.007	336	0	0	200	0	0	0	0	8
1025	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	2.854	0	100%	0%	0%	0	0	2.569	856	0	0	525	0	0	0	0	21
1180	T5-co	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PCC	627	0	100%	0%	0%	0	0	1.128	376	0	0	225	0	0	0	0	9
1445	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	603	0	100%	0%	0%	0	0	543	181	0	0	125	0	0	0	0	5
2116	T5-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	1.186	0	100%	0%	0%	0	0	1.067	356	0	0	225	0	0	0	0	9
2121	T5-co	P2.4/4	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.604	0	100%	0%	0%	0	0	722	241	0	0	150	0	0	0	0	6
2139	T5-co	P2.4/4	AL20	0,00	0,00	0,60	30%	II-2c	PCC	762	0	100%	0%	0%	0	0	1.371	457	0	0	275	0	0	0	0	11
2142	T5-co	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	1.469	0	100%	0%	0%	0	0	1.322	441	0	0	275	0	0	0	0	11
2143	T5-co	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	775	0	100%	0%	0%	0	0	697	232	0	0	150	0	0	0	0	6
2205	T5-co	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	3.165	0	100%	0%	0%	0	0	2.849	950	0	0	600	0	0	0	0	24
2208	T5-co	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	2.229	0	100%	0%	0%	0	0	2.006	669	0	0	425	0	0	0	0	17
2274	T5-co	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	514	0	100%	0%	0%	0	0	462	154	0	0	100	0	0	0	0	4
2305	T5-co	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.117	0	100%	0%	0%	0	0	1.006	335	0	0	200	0	0	0	0	8
2306	T5-co	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	786	0	100%	0%	0%	0	0	708	236	0	0	150	0	0	0	0	6
3018	T5-co	P2.4/4	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	757	0	100%	0%	0%	0	0	341	114	0	0	75	0	0	0	0	3

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO																	
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA							
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep			
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

TOTALI Zona: T5-co

42.716

0 0 34.860 11.620 0 0 7.225 0 0 0 0 0 0 289

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## T5-ni

1427	T5-ni	P2.3/4	AP18	0,15	0,05	0,00	0%	II-3p	S.U.E.	18.870	0	80%	20%	0%	6.303	3.630	6.793	2.831	0	8.938	8.938	1.215	2.437	944	31	57
2002	T5-ni	P2.3/2	AF15	0,15	0,05	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	46.877	0	70%	30%	0%	20.643	4.949	14.766	7.032	0	21.717	21.717	3.044	5.242	2.344	78	123
2004	T5-ni	P2.3/2	AG15	0,15	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	16.777		70%	30%	0%	7.868	2.903	12.764	6.078	0	6.005	6.005	0	0	0	0	106
2012	T5-ni	P2.3/2	AI17	0,15	0,05	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	21.248	0	80%	20%	0%	10.934	1.802	7.649	3.187	0	8.579	8.579	1.371	3.511	1.062	35	64
2013	T5-ni	P2.3/2	AJ18	0,15	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	3.985		100%	0%	0%	2.667	703	1.793	598	0	615	615	0	0	0	0	15
2015	T5-ni	P2.3/2	AJ17	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	15.441	0	80%	20%	0%	8.808	0	5.559	2.316	0	6.633	6.633	0	0	0	0	46
2019	T5-ni	P2.3/4	AS20	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	54.497		70%	30%	0%	20.214	5.574	17.166	8.175	0	28.709	28.709	1.453	3.466	0	0	143
2020	T5-ni	P2.3/4	AT20	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	18.045	0	70%	30%	0%	9.091	721	6.920	2.707	0	8.233	9.082	0	0	0	0	48
2024	T5-ni	P2.3/4	AS20	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	19.674	0	70%	30%	0%	6.350	2.147	6.197	2.951	0	11.177	11.177	683	964	0	0	52
2027	T5-ni	P2.3/4	AN19	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	5.018	0	100%	0%	0%	4.044	86	3.764	1.255	0	889	889	0	0	0	0	31
2033	T5-ni	P2.3/4	AQ19	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	10.335	0	80%	20%	0%	2.888	2.176	3.721	1.550	0	5.273	5.273	0	0	0	0	31
2034	T5-ni	P2.3/4	AQ19	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	2.484	0	100%	0%	0%	1.205	0	1.118	373	0	1.279	1.279	0	0	0	0	9
2036	T5-ni	P2.3/5	AQ30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	11.000	0	80%	20%	0%	2.523	600	3.960	1.650	0	7.875	7.875	0	0	0	0	33
2037	T5-ni	P2.3/5	AQ30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	10.548	0	80%	20%	0%	3.242	2.031	3.797	1.582	0	5.275	5.275	0	0	0	0	32
2039	T5-ni	P2.3/5	AR30	0,15	0,05	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	39.766	0	80%	20%	0%	22.222	1.953	14.316	5.965	0	15.590	15.153	1.650	4.097	1.988	66	119
2050	T5-ni	P2.3/4	AQ14	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	13.834	0	80%	20%	0%	9.094	589	4.980	2.075	0	4.152	4.152	0	0	0	0	42
2052	T5-ni	P2.3/4	AR15	0,15	0,00	0,00	30%	II-3p	S.U.E.	4.585	0	100%	0%	0%	3.430	0	2.063	688	0	1.155	1.155	0	0	0	0	17
2066	T5-ni	P2.3/2	AJ19	0,15	0,05	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	23.718	0	80%	20%	0%	10.660	2.824	8.539	3.558	0	10.234	10.234	1.000	3.559	1.186	40	71
2070	T5-ni	P2.3/5	AO27	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	11.334	0	100%	0%	0%	4.263	1.973	3.400	1.134	0	5.097	5.097	0	0	0	0	27
2085	T5-ni	P2.3/4	AN20	0,40	0,00	0,00	30%	II-3p	S.U.E.	16.659	0	80%	20%	0%	7.100	2.735	17.965	7.485	0	6.825	7.666	0	0	0	0	150
2100	T5-ni	P2.3/5	AP29	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	10.353	0	80%	20%	0%	4.256	1.653	3.727	1.553	0	4.445	4.445	0	0	0	0	31
2108	T5-ni	P2.3/4	AN19	0,25	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	4.360	0	100%	0%	0%	2.520	5	3.270	1.090	0	1.835	1.835	0	0	0	0	27
2147	T5-ni	P2.4/7	AP18	0,15	0,00	0,00	30%	II-3p	S.U.E.	5.446	0	80%	20%	0%	3.379	533	1.961	817	0	1.534	1.534	0	0	0	0	16
2248	T5-ni	P2.3/2	AK20	0,25	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	22.043	0	80%	20%	0%	13.796	1.913	13.226	5.511	0	6.335	6.335	0	0	0	0	110
2254	T5-ni	P2.3/2	AK20	0,25	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	4.400		100%	0%	0%	3.460	0	3.300	1.100	0	939	939	0	0	0	0	27



Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2261	T5-ni	P2.3/2	AG16	0,25	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	5.812	0	100%	0%	0%	2.410	3	4.359	1.453	0	3.399	3.399	0	0	0	0	0	36
2271	T5-ni	P2.3/5	AQ30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	18.197	0	80%	20%	0%	8.314	2.374	6.551	2.729	0	7.508	7.508	0	0	0	0	0	55
3004	T5-ni	P2.3/2	AJ18	0,15	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	5.817		100%	0%	0%	3.983	569	2.618	873	0	1.265	1.265	0	0	0	0	0	22
3054	T5-ni	P2.3/4	AS20	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	5.913	0	70%	30%	0%	1.950	0	1.863	887	0	3.963	3.963	0	0	0	0	0	15

**TOTALI Zona: T5-ni**

**447.039**

**207.618 44.445 186.342 79.202 2.489 195.483 202.770 0 23.277 7.494 250 1.555**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

T6/c

109	T6/c	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.992	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
182	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	6.429	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
471	T6/c	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	8.462	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1026	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.344	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1027	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	10.526	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1028	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	29.839	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1029	T6/c	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	16.489	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1041	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PC	9.914	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1052	T6/c	P2.3/2	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.066	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1053	T6/c	P2.3/2	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.488	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1054	T6/c	P2.3/1	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.086	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1055	T6/c	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1056	T6/c	P2.3/2	AC14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.218	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1057	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.349	0	65%	35%	0%	0	0	0	164	0	0	0	0	0	0	0	4
1058	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	9.995	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1059	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.766	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1060	T6/c	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.868	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1061	T6/c	P2.3/2	AE16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	9.606	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1062	T6/c	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.576	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1063	T6/c	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	5.593	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1064	T6/c	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.496	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1065	T6/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.260	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1066	T6/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	IIIA-1c	PC	1.858	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1067	T6/c	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	IIIA-1c	PC	2.407	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1068	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	8.104	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1069	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.115	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1070	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.658	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1071	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	9.949	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
1073	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	IIIA-1c	PC	647	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1074	T6/c	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	17.047	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1075	T6/c	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.727	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1076	T6/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.142	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1077	T6/c	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.333	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1078	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1079	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	814	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1080	T6/c	P2.3/2	AH21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.007	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1081	T6/c	P2.3/2	AH21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.923	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1082	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.884	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1083	T6/c	P2.3/2	AH20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.738	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1084	T6/c	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.256	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1085	T6/c	P2.3/2	AI21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	13.336	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1086	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.983	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1087	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.519	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1088	T6/c	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.743	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1089	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1090	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.588	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1091	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	52.515	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1092	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.906	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1093	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.218	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1094	T6/c	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.460	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1095	T6/c	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.058	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1096	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.626	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1098	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.580	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1099	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.369	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1100	T6/c	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.100	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1101	T6/c	P2.3/2	AH23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.288	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1102	T6/c	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.987	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1103	T6/c	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.626	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
1104	T6/c	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.812	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1105	T6/c	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.246	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1106	T6/c	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.873	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1107	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.268	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1108	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.267	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1109	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1110	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.324	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1111	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.062	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1112	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.118	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1113	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.337	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1114	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.377	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1115	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	10.096	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1116	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.710	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1118	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	11.196	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1119	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	13.622	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1120	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	17.435	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1121	T6/c	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.377	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1122	T6/c	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.261	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1123	T6/c	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	6.969	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1124	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	21.778	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1125	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.300	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1128	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	8.602	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1129	T6/c	P2.3/2	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.705	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1130	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	13.236	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1131	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	10.383	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1132	T6/c	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.846	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1135	T6/c	P2.3/4	AN22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.171	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1137	T6/c	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1c	PC	2.017	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1138	T6/c	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	10.426	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1139	T6/c	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	18.682	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
1140	T6/c	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	12.495	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1141	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	34.099	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1142	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	19.682	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1143	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.036	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1144	T6/c	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.443	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1145	T6/c	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1c	PC	14.577	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1146	T6/c	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.316	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1147	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	13.384	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1148	T6/c	P2.3/5	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.941	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1149	T6/c	P2.3/5	AN27	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.445	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1150	T6/c	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.545	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1151	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.352	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1152	T6/c	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	32.170	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1153	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	8.837	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1154	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.587	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1155	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	17.748	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1156	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.571	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1157	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	10.659	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1158	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.282	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1159	T6/c	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.459	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1160	T6/c	P2.3/2	AH23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.222	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1161	T6/c	P2.3/2	AA14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	8.446	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1162	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	21.429	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1163	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	6.126	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1165	T6/c	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	16.228	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1201	T6/c	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	11.660	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1449	T6/c	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	13.092	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2102	T6/c	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	772	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2127	T6/c	P2.4/5	AK23	0,00	0,00	0,00	30%	-1c II-2	PC	15.474	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2150	T6/c	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	11.460	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2151	T6/c	P2.3/2	AI22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.043	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2280	T6/c	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	4.376	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2502	T6/c	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	3.389	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3025	T6/c	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	1.428	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

**TOTALI Zona: T6/c****919.071****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

T6/p

1044	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PCC	1.628	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1167	T6/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	657	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1168	T6/p	P2.3/4	AS20	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	5.048	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1169	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.122	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1170	T6/p	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	13.687	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1171	T6/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.618	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1172	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	14.995	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1173	T6/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	4.569	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1174	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	18.683	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1175	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	3.785	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1176	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	7.588	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1177	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.073	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1178	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.973	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1179	T6/p	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	9.049	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1181	T6/p	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	14.983	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1183	T6/p	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	520	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1184	T6/p	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	6.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1185	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.148	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1186	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	916	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1187	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1p	PC	2.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1188	T6/p	P2.3/1	AA13	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-1p	PC	5.516	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1189	T6/p	P2.3/1	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.132	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1190	T6/p	P2.3/1	AB14	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.067	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1191	T6/p	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	943	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1192	T6/p	P2.3/2	AH15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	832	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1193	T6/p	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	5.741	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1194	T6/p	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-2p	PC	5.409	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1195	T6/p	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	931	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
1196	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	628	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1197	T6/p	P2.3/5	AO30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.946	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1198	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.177	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1200	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	5.664	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1202	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.709	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1203	T6/p	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.595	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1206	T6/p	P2.3/5	AS31	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.467	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1207	T6/p	P2.3/5	AR31	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.903	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1208	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.218	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1209	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.021	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1210	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.702	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1211	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.496	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1212	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	4.998	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1213	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	965	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1214	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	2.123	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1215	T6/p	P2.3/5	AR29	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.176	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1216	T6/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.820	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1217	T6/p	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.099	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1218	T6/p	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,00	30%	IIIB-2p	PC	8.376	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1219	T6/p	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	5.975	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1220	T6/p	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	47.846	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1221	T6/p	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1222	T6/p	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	14.361	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1223	T6/p	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	45.979	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1224	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	16.509	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1225	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PC	2.546	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1226	T6/p	P2.3/4	AR14	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	12.078	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1227	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	8.763	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1228	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.815	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1229	T6/p	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	6.124	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterragg. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1230	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	3.375	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1231	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	8.479	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1232	T6/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	3.425	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1233	T6/p	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.083	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1234	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.422	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1235	T6/p	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.653	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1236	T6/p	P2.3/4	AN17	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	16.844	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1237	T6/p	P2.3/4	AN16	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	3.293	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1238	T6/p	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	7.131	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1239	T6/p	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	6.795	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1240	T6/p	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	4.682	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1241	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	4.139	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1242	T6/p	P2.3/4	AQ18	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.998	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1243	T6/p	P2.3/4	AQ17	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	6.523	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1244	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	2.160	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1245	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.036	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1246	T6/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.135	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1247	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	20.264	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1248	T6/p	P2.3/4	AL18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	8.660	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1249	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	11.749	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1250	T6/p	P2.3/4	AL19	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.567	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1251	T6/p	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	8.896	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1252	T6/p	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.558	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1253	T6/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.005	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1254	T6/p	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.034	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1255	T6/p	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.125	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1256	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	3.125	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1259	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	1.845	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1260	T6/p	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	30%	II-1p	PC	886	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1262	T6/p	P2.3/2	AK18	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	5.764	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterragg. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1263	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	Il-3p	PC	2.135	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1264	T6/p	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1p	PC	904	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1265	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	Il-3p	PC	2.534	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1266	T6/p	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	30%	Il-3p	PC	1.942	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1267	T6/p	P2.3/3	AR14	0,00	0,00	0,00	30%	Il-3p	PC	2.324	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1268	T6/p	P2.3/4	AR18	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	3.822	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1269	T6/p	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	2.354	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1270	T6/p	P2.3/4	AR19	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	2.690	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1271	T6/p	P2.3/4	AQ20	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	765	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1272	T6/p	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	2.138	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1273	T6/p	P2.3/4	AN17	0,00	0,00	0,00	30%	Il-3p	PC	1.980	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1274	T6/p	P2.3/4	AS22	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1c	PC	3.856	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1276	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	909	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1277	T6/p	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	566	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1278	T6/p	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2c	PC	15.783	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1280	T6/p	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1c	PC	821	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1282	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	2.800	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1284	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	959	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1285	T6/p	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1p	PC	3.714	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1286	T6/p	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	1.288	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1289	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1p	PC	4.898	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1290	T6/p	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1p	PC	2.326	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1291	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1p	PC	4.927	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1292	T6/p	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1p	PC	1.184	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1293	T6/p	P2.3/4	AN16	0,00	0,00	0,00	30%	Il-3p	PC	3.142	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1294	T6/p	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	30%	Il-3p	PC	3.703	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1295	T6/p	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2p	PC	986	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1296	T6/p	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,00	30%	Il-1p	PC	3.872	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1297	T6/p	P2.3/4	AL21	0,00	0,00	0,00	30%	Il-2c	PC	2.380	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
1459	T6/p	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	1.345	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1519	T6/p	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	30%	II-2p	PC	2.845	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2252	T6/p	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,00	30%	II-3p	PC	885	0	65%	65%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2289	T6/p	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	30%	II-1c	PC	2.889	0	65%	35%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: T6/p****610.976****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

## T6-co

262	T6-co	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	7.740	0	100%	0%	0%	0	0	3.483	1.161	0	0	725	0	0	0	0	29
1030	T6-co	P2.3/1	AB13	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	471	0	100%	0%	0%	0	0	424	141	0	0	100	0	0	0	0	4
1031	T6-co	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	2.503	0	100%	0%	0%	0	0	1.126	375	0	0	225	0	0	0	0	9
1032	T6-co	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.328	0	100%	0%	0%	0	0	597	199	0	0	125	0	0	0	0	5
1033	T6-co	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	751	0	100%	0%	0%	0	0	338	113	0	0	75	0	0	0	0	3
1034	T6-co	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.542	0	100%	0%	0%	0	0	694	231	0	0	150	0	0	0	0	6
1035	T6-co	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	941	0	100%	0%	0%	0	0	423	141	0	0	100	0	0	0	0	4
1036	T6-co	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	3.282	0	100%	0%	0%	0	0	1.477	492	0	0	300	0	0	0	0	12
1037	T6-co	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.174	0	100%	0%	0%	0	0	528	176	0	0	100	0	0	0	0	4
1038	T6-co	P2.3/2	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.476	0	100%	0%	0%	0	0	664	221	0	0	150	0	0	0	0	6
1039	T6-co	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	902	0	100%	0%	0%	0	0	406	135	0	0	75	0	0	0	0	3
1042	T6-co	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	973	0	100%	0%	0%	0	0	438	146	0	0	100	0	0	0	0	4
1043	T6-co	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.136	0	100%	0%	0%	0	0	511	170	0	0	100	0	0	0	0	4
1045	T6-co	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.337	0	100%	0%	0%	0	0	1.203	401	0	0	250	0	0	0	0	10
1046	T6-co	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	456	0	100%	0%	0%	0	0	205	68	0	0	50	0	0	0	0	2
1048	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	509	0	100%	0%	0%	0	0	458	153	0	0	100	0	0	0	0	4
1049	T6-co	P2.3/2	AG15	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	1.469	0	100%	0%	0%	0	0	1.322	441	0	0	275	0	0	0	0	11
1050	T6-co	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PCC	930	0	100%	0%	0%	0	0	1.674	558	0	0	350	0	0	0	0	14
1051	T6-co	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,30	30%	II-1c	PCC	1.039	0	100%	0%	0%	0	0	935	312	0	0	200	0	0	0	0	8
1300	T6-co	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	2.131	0	100%	0%	0%	0	0	1.918	639	0	0	400	0	0	0	0	16
1439	T6-co	P2.3/5	AR29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	515	0	100%	0%	0%	0	0	463	154	0	0	100	0	0	0	0	4
1442	T6-co	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.264	0	100%	0%	0%	0	0	1.138	379	0	0	225	0	0	0	0	9
1443	T6-co	P2.3/5	AS30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	928	0	100%	0%	0%	0	0	835	278	0	0	175	0	0	0	0	7
1507	T6-co	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,30	0%	II-1p	PC	1.987	0	100%	0%	0%	0	0	1.788	596	0	0	375	0	0	0	0	15
1508	T6-co	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.102	0	100%	0%	0%	0	0	992	331	0	0	175	0	0	0	0	7
2003	T6-co	P2.3/2	AF15	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	1.283	0	100%	0%	0%	0	0	1.272	424	0	0	275	0	0	0	0	11
2115	T6-co	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.146	0	100%	0%	0%	0	0	516	172	0	0	100	0	0	0	0	4
2117	T6-co	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	4.181	0	100%	0%	0%	0	0	1.881	627	0	0	400	0	0	0	0	16

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2118	T6-co	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.147	0	100%	0%	0%	0	0	516	172	0	0	100	0	0	0	0	4
2119	T6-co	P2.4/4	AJ21	0,00	0,00	0,10	30%	II-2c	PCC	1.877	0	100%	0%	0%	0	0	563	188	0	0	125	0	0	0	0	5
2122	T6-co	P2.4/4	AL21	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	748	0	100%	0%	0%	0	0	337	112	0	0	75	0	0	0	0	3
2123	T6-co	P2.4/4	AK20	0,00	0,00	0,30	30%	II-2c	PCC	2.487	0	100%	0%	0%	0	0	2.238	746	0	0	475	0	0	0	0	19
2124	T6-co	P2.4/5	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.509	0	100%	0%	0%	0	0	679	226	0	0	150	0	0	0	0	6
2125	T6-co	P2.4/5	AJ22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.156	0	100%	0%	0%	0	0	520	173	0	0	100	0	0	0	0	4
2128	T6-co	P2.3/3	AJ23	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.110	0	100%	0%	0%	0	0	499	166	0	0	100	0	0	0	0	4
2131	T6-co	P2.4/2	AG17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.373	0	100%	0%	0%	0	0	618	206	0	0	125	0	0	0	0	5
2135	T6-co	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	2.085	0	100%	0%	0%	0	0	839	280	0	0	175	0	0	0	0	7
2137	T6-co	P2.4/4	AK 20	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	4.836	0	100%	0%	0%	0	0	2.176	725	0	0	450	0	0	0	0	18
2138	T6-co	P2.4/3	AH22	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.675	0	100%	0%	0%	0	0	753	251	0	0	150	0	0	0	0	6
2141	T6-co	P2.4/4	AL18	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	1.400	0	100%	0%	0%	0	0	1.260	420	0	0	250	0	0	0	0	10
2148	T6-co	P2.3/4	AO25	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	4.030	0	100%	0%	0%	0	0	1.814	605	0	0	375	0	0	0	0	15
2152	T6-co	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	2.505	0	100%	0%	0%	0	0	1.127	376	0	0	225	0	0	0	0	9
2153	T6-co	P2.3/2	AI20	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.962	0	100%	0%	0%	0	0	883	294	0	0	175	0	0	0	0	7
2187	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	599	0	100%	0%	0%	0	0	539	180	0	0	100	0	0	0	0	4
2189	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	662	0	100%	0%	0%	0	0	588	196	0	0	125	0	0	0	0	5
2192	T6-co	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.108	0	100%	0%	0%	0	0	499	166	0	0	100	0	0	0	0	4
2193	T6-co	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	632	0	100%	0%	0%	0	0	569	190	0	0	125	0	0	0	0	5
2196	T6-co	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PCC	658	0	100%	0%	0%	0	0	592	197	0	0	125	0	0	0	0	5
2197	T6-co	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.015	0	100%	0%	0%	0	0	454	151	0	0	100	0	0	0	0	4
2198	T6-co	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	838	0	100%	0%	0%	0	0	377	126	0	0	75	0	0	0	0	3
2201	T6-co	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	1.111	0	100%	0%	0%	0	0	1.000	333	0	0	200	0	0	0	0	8
2202	T6-co	P2.3/4	AN24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.062	0	100%	0%	0%	0	0	478	159	0	0	100	0	0	0	0	4
2250	T6-co	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	IIIA-1c	PCC	1.258	0	100%	0%	0%	0	0	566	189	0	0	125	0	0	0	0	5
2251	T6-co	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.129	0	100%	0%	0%	0	0	508	169	0	0	100	0	0	0	0	4
2253	T6-co	P2.3/4	AR15	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PCC	608	0	100%	0%	0%	0	0	547	182	0	0	125	0	0	0	0	5
2275	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	30%	II-2c	PCC	436	0	100%	0%	0%	0	0	300	100	0	0	75	0	0	0	0	3
2276	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.007	0	100%	0%	0%	0	0	453	151	0	0	100	0	0	0	0	4
2277	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.006	0	100%	0%	0%	0	0	453	151	0	0	100	0	0	0	0	4

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2278	T6-co	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	961	0	100%	0%	0%	0	0	456	152	0	0	100	0	0	0	0	4	
2284	T6-co	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	1.000	0	100%	0%	0%	0	0	450	150	0	0	100	0	0	0	0	4	
2285	T6-co	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	2.603	0	100%	0%	0%	0	0	1.171	390	0	0	250	0	0	0	0	10	
2287	T6-co	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,15	30%	II-1c	PCC	4.360	0	100%	0%	0%	0	0	1.962	654	0	0	400	0	0	0	0	16	
2314	T6-co	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.015	0	100%	0%	0%	0	0	457	152	0	0	100	0	0	0	0	4	
2317	T6-co	P2.3/2	AJ18	0,00	0,00	0,15	0%	II-2c	PCC	1.535	0	100%	0%	0%	0	0	741	247	0	0	150	0	0	0	0	6	
3048	T6-co	P2.3/2	AI22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.221	0	100%	0%	0%	1.221	0	549	183	0	0	0	0	0	0	0	5	
3053	T6-co	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,30	30%	II-1p	PCC	1.692	0	100%	0%	0%	0	0	1.521	507	0	0	325	0	0	0	0	13	
3058	T6-co	P2.3/4	AP17	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	3.450	0	100%	0%	0%	0	0	3.105	1.035	0	0	650	0	0	0	0	26	
3060	T6-co	P2.3/2	AK19	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.000	0	100%	0%	0%	0	0	450	150	0	0	100	0	0	0	0	4	
3063	T6-co	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,30	30%	II-2p	PCC	1.469	0	100%	0%	0%	0	0	1.320	440	0	0	275	0	0	0	0	11	
3064	T6-co	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	1.669	0	100%	0%	0%	0	0	750	250	0	0	150	0	0	0	0	6	
3065	T6-co	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,15	30%	II-2c	PCC	3.327	0	100%	0%	0%	0	0	1.497	499	0	0	300	0	0	0	0	12	

**TOTALI Zona: T6-co****112.823****0 0 64.883 21.628 0 0 13.325 0 0 0 0 540****T6-ni**

106	T6-ni	P2.3/4	AL19	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	3.194	0	100%	0%	0%	1.576	0	1.437	479	0	1.619	1.619	0	0	0	0	12
107	T6-ni	P2.3/2	AJ23	0,10	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	4.080	0	100%	0%	0%	1.007	1.023	1.224	408	0	2.050	2.050	0	0	0	0	10
1047	T6-ni	P2.3/2	AE15	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	6.023	0	100%	0%	0%	3.785	279	1.807	602	0	1.959	1.959	0	0	0	0	15
2014	T6-ni	P2.3/2	AJ18	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	8.661	0	100%	0%	0%	6.274	450	2.598	866	0	1.937	1.937	0	0	0	0	22
2016	T6-ni	P2.3/2	AK18	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	7.736	0	80%	20%	0%	5.681	0	2.785	1.160	0	2.055	2.055	0	0	0	0	23
2073	T6-ni	P2.3/2	AI23	0,10	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	57.481	0	80%	20%	0%	37.909	665	13.795	5.748	0	18.907	18.907	0	0	0	0	115
2074	T6-ni	P2.3/2	AI24	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	27.147	0	80%	20%	0%	22.144	632	6.515	2.715	0	4.371	4.371	0	0	0	0	54
2075	T6-ni	P2.3/2	AG16	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	24.855	0	100%	0%	0%	15.422	2.261	7.457	2.486	0	7.172	7.172	0	0	0	0	62
2096	T6-ni	P2.3/4	AP24	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	9.411	0	100%	0%	0%	5.711	1.759	2.823	941	0	1.942	1.942	0	0	0	0	24
2097	T6-ni	P2.3/2	AK19	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	5.030	0	100%	0%	0%	3.166	135	1.509	503	0	1.729	1.729	0	0	0	0	13
2282	T6-ni	P2.3/2	AK19	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	8.567	0	100%	0%	0%	5.425	228	2.570	857	0	2.914	2.914	0	0	0	0	21
2283	T6-ni	P2.3/2	AK19	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	5.903	0	100%	0%	0%	4.961	0	1.771	590	0	942	942	0	0	0	0	15
2322	T6-ni	P2.3/2	AI18	0,10	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	7.263	0	100%	0%	0%	4.859	366	2.179	726	0	2.038	2.038	0	0	0	0	18
3022	T6-ni	P2.3/2	AK18	0,15	0,00	0,00	30%	II-2p	S.U.E.	3.307	0	80%	20%	0%	2.475	0	1.191	496	0	832	832	0	0	0	0	10

**TOTALI Zona: T6-ni****178.658****120.395 7.798 49.661 18.578 0 50.466 50.466 0 0 0 0 414**

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

## T7

1301	T7	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	8.208	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1303	T7	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	7.301	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1304	T7	P2.3/2	AH16	0,00	0,00	0,60	30%	II-1c	PC	5.422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1305	T7	P2.3/2	AI16	0,00	0,00	0,60	30%	II-2p	PC	2.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1307	T7	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	2.445	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1308	T7	P2.3/4	AQ14	0,00	0,00	0,30	30%	II-3p	PC	6.123	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: T7

31.734

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

## TR

1426	TR	P2.3/4	AQ20	0,55	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	19.989	0	65%	0%	35%	11.365	2.541	21.439	10.994	0	6.083	6.083	0	0	0	0	0	179
1430	TR	P2.3/4	AP21	1,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	2.335	0	65%	35%	0%	1.523	124	7.004	2.335	0	688	1.767	0	0	0	0	0	38
2021	TR	P2.3/4	AT20	0,40	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	21.696	0	50%	50%	0%	14.178	0	13.017	8.678	0	7.518	7.518	0	0	0	0	0	108
2060	TR	P2.3/4	AP20	0,327	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	6.128	0	100%	0%	0%	4.541	0	6.000	2.000	0	1.587	1.587	0	0	0	0	0	50
2064	TR	P2.3/4	AQ20	0,30	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	8.188	0	40%	60%	0%	4.911	0	2.948	2.456	0	3.281	3.281	0	0	0	0	0	25
2256	TR	P2.3/2	AH16	0,40	0,00	0,00	30%	II-1c	S.U.E.	5.995	0	70%	30%	0%	5.556	0	7.194	2.398	0	435	1.769	0	0	0	0	0	42
2273	TR	P2.3/2	AF15	0,40	0,00	0,00	30%	II-2c	S.U.E.	1.856	0	65%	35%	0%	1.254	164	1.449	743	0	440	560	0	0	0	0	0	12

## TOTALI Zona: TR

66.187

43.318 2.829 56.050 29.604 0 20.032 22.565 0 0 0 0 454

## TT

2061	TT	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	40%	II-2c	S.U.E.	14.025	0	15%	55%	30%	8.093	1.560	11.696	3.899		4.372	3.800	0	0	0	0	0	15
2315	TT	P2.3/4	AQ21	0,60	0,00	0,00	40%	II-2p	S.U.E.	21.625	0	0%	50%	50%	13.118	1.653	0	11.800	5.247	6.854	8.062	0	0	0	0	0	0

## TOTALI Zona: TT

35.649

21.211 3.212 11.696 15.698 5.247 11.226 11.862 0 0 0 0 15

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO															
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

*viabilità*

	viabilità	P2.3/2	AJ17	0,00	0,05	0,00	0%			757	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	viabilità	P2.3/5	AQ29	0,00	0,05	0,00	0%			13.604	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	10
	viabilità	P2.3/5	AS29	0,00	0,05	0,00	0%			8.381	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
	viabilità	P2.3/4	AN19	0,00	0,05	0,00	0%			2.516	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	viabilità	P2.3/5	AR29	0,00	0,05	0,00	0%			522	0	100%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: viabilità****25.781****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 18 19**



## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO							DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA					
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep	
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

Vp

105	Vp	P2.3/4	AQ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	S.U.E.	3.784	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
115	Vp	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.043	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
117	Vp	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.916	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
193	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	584	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
497	Vp	P2.3/5	AP30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	840	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
502	Vp	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	2.244	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1024	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.175	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1258	Vp	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	2.532	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1397	Vp	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	3.279	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1409	Vp	P2.3/4	AL20	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.126	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1410	Vp	P2.3/4	AO19	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	6.062	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1411	Vp	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	1.479	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1412	Vp	P2.3/4	AM21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	374	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1413	Vp	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	534	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1414	Vp	P2.3/4	AQ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.684	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1415	Vp	P2.3/2	AE14	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	10.114	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1416	Vp	P2.3/2	AJ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.052	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1420	Vp	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	6.712	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1421	Vp	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	7.961	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1428	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	55.235	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1440	Vp	P2.3/2	AI23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	8.865	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1500	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	4.344	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2011	Vp	P2.3/4	AR20	0,00	0,00		0%	II-2p	PC	7.903	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2017	Vp	P2.3/4	AR20	0,00	0,00		0%	II-2p	PC	23.093	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2114	Vp	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	946	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2126	Vp	P2.3/4	AP23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	826	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2149	Vp	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	5.330	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2186	Vp	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	713	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.
2188	Vp	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.467	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2190	Vp	P2.3/5	AJ23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.705	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2195	Vp	P2.3/4	AQ16	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	750	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2199	Vp	P2.3/4	AO24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	295	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2206	Vp	P2.3/2	AJ17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.208	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2213	Vp	P2.3/2	AL19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PCC	842	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2223	Vp	P2.3/5	AR30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PCC	1.524	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2255	Vp	P2.34/4	AQ15	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	734	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2279	Vp	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.062	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2301	Vp	P2.3/5	AO28	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	276	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2321	Vp	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	560	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2327	Vp	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	1.374	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2328	Vp	P2.3/5	AQ30	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	S.U.E.	409	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2503	Vp	P2.3/2	AH17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	207	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2504	Vp	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PCC	328	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2505	Vp	P2.3/2	AH18	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PCC	1.424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3005	Vp	P2.3/5	AO29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	1.002	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3007	Vp	P2.5/3	AR30	0,15	0,00	0,00	30%	II-1p	S.U.E.	510	0	80%	20%	0%	5.488	25	4.503	1.876	0	6.996	6.996	0	0	0	0	38
3010	Vp	P2.4/7	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	3.023	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3023	Vp	P2.3/2	AG17	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1C	PC	368	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3033	Vp	P2.3/4	AN20	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p		2.054																
3045	Vp	P2.3/4	AP21	0,00	0,00	0,00	0%	II-3p	PC	424	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3057	Vp	P2.3/2	AI17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	521	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3062	Vp	P2.3/4	AP18	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	4.008	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: Vp****195.823****5.488****25****4.503****1.876****0****6.996****6.996****0****0****0****0****38**

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.			DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO													
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	

Vpr

102	Vpr	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	5.527	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
108	Vpr	P2.3/2	AF16	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	9.650	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
111	Vpr	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	23.769	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
112	Vpr	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	26.467	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
113	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	14.839	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
114	Vpr	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	15.596	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
118	Vpr	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	15.898	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
119	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	24.981	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
457	Vpr	P2.3/2	AI24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16.953	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
458	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	2.720	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
459	Vpr	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.862	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
460	Vpr	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	13.107	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
461	Vpr	P2.3/4	AL22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	3.838	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
462	Vpr	P2.3/4	AL26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	68.190	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
463	Vpr	P2.3/4	AL25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	122.678	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
464	Vpr	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	49.195	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
465	Vpr	P2.3/4	AM23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	110.438	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
466	Vpr	P2.3/4	AM22	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	58.244	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
467	Vpr	P2.3/4	AL23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	12.687	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
468	Vpr	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	11.197	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
470	Vpr	P2.3/5	AO27	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	8.746	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
472	Vpr	P2.3/4	AN25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	299.917	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
473	Vpr	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	20.188	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
474	Vpr	P2.3/2	AI22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	26.172	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
475	Vpr	P2.3/4	AL25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	64.429	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
476	Vpr	P2.3/4	AM24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	35.394	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
477	Vpr	P2.3/4	AM25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	53.540	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
478	Vpr	P2.3/4	AN23	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	20.293	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.	
479	Vpr	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	2.932	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
480	Vpr	P2.3/2	AK23	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	3.746	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
481	Vpr	P2.3/5	AN27	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	76.558	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
482	Vpr	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	123.975	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
483	Vpr	P2.3/4	AP24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	28.395	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
484	Vpr	P2.3/4	AQ24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	126.143	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
485	Vpr	P2.3/4	AR22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	91.294	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1166	Vpr	P2.3/2	AG16	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	9.067	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2133	Vpr	P2.4/4	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	5.706	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2154	Vpr	P2.3/2	AE15	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	37.944	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2155	Vpr	P2.3/2	AF17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	24.247	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2156	Vpr	P2.3/2	AI18	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	70.677	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2157	Vpr	P2.3/2	AI19	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	62.333	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2158	Vpr	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	122.352	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2159	Vpr	P2.3/2	AJ20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	18.524	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2161	Vpr	P2.3/2	AI21	0,00	0,00	0,00	0%	IIA-1c	PC	44.423	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2162	Vpr	P2.3/2	AJ21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	15.923	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2163	Vpr	P2.3/2	AJ22	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	19.577	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2164	Vpr	P2.3/2	AK24	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	194.817	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2165	Vpr	P2.3/2	AL21	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	14.187	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2166	Vpr	P2.3/4	AN26	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	60.891	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2167	Vpr	P2.3/4	AT21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	41.769	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2194	Vpr	P2.3/5	AP29	0,00	0,00	0,00	0%	II-1p	PC	253	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2339	Vpr	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	1.093	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2501	Vpr	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	723	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**TOTALI Zona: Vpr****2.336.887****0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0**

Comune di Bra

P.R.G.C. - QUADRI SINOTTICI DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Ordinati per zona Urbanistica

RIFERIMENTI CARTOGRAFICI				PARAMETRI DI PROGETTO						DATI DIMENS. AREE URBANIS.		DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO														
N. area	Zona urban.	Tavola	Coordin.	It	It ERS	If	Rapp Copert	Vincoli	Mod. Interv.	Sup. area urbanistica	Sup. cop. esistente	MIX FUNZIONALE			S.F. in progetto	Viabilità in prog.	Volume in prog.	SUL	Sup. cop. in prog.	Servizi disegnati	Servizi in progetto	ERS PROPRIA				
												res	ter-com	prod								Servizi art.21	Atterrag. ERS	SUL ERS	Cirt. ERS	Cirt. Ep
--	--	--	--	mq/mq	mq/mq	mq/mq	%	Geologo	--	mq	mq	%	%	%	mq	mq	mc	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab.	ab.

Vpr/ca

1136	Vpr/ca	P2.3/4	AO23	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	37.100	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2176	Vpr/ca	P2.3/4	AL24	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	19.473	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2177	Vpr/ca	P2.3/4	AL25	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	12.117	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2178	Vpr/ca	P2.3/2	AK22	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	48.171	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2179	Vpr/ca	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	8.613	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2180	Vpr/ca	P2.3/2	AK21	0,00	0,00	0,00	0%	IIIA-1c	PC	25.056	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2181	Vpr/ca	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	4.869	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2182	Vpr/ca	P2.3/2	AK20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	13.239	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2183	Vpr/ca	P2.3/2	AJ19	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	16.331	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2184	Vpr/ca	P2.3/4	AO26	0,00	0,00	0,00	0%	II-1c	PC	10.048	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2185	Vpr/ca	P2.3/5	AN27	0,00	0,00	0,00	0%	II-2c	PC	10.058	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: Vpr/c

205.075

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Vpv

1417	Vpv	P2.3/4	AS21	0,00	0,00	0,60	50%	II-2p	PC	955	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1418	Vpv	P2.3/4	AQ15	0,00	0,00	2,00	70%	II-3p	PC	294	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1419	Vpv	P2.3/5	AQ32	0,00	0,00	1,50	66%	II-1p	S.U.E.	15.370	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1458	Vpv	P2.3/4	AO18	0,00	0,00	1,50	66%	II-2p	S.U.E.	1.916	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2265	Vpv	P2.3/4	AR17	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	23.109	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3003	Vpv	P2.3/4	AM20	0,00	0,00	0,00	0%	II-2p	PC	2.422	0	0%	0%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTALI Zona: Vpv

44.066

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

**Quadro riassuntivo sintetico delle quantità di progetto**

**TERRITORIO**

*Totali per zona urbanistica*

## Comune di Bra

## P.R.G.C. - QUADRO RIASSUNTIVO SINTETICO DELLE QUANTITA' DI PROGETTO

Totali per zona urbanistica

PARAMETRI DI PROGETTO				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO						
Zona urbanistica	Sup. area urbanistica	Servizi disegnati	Viabilità in progetto	Superficie fondiaria	Volume in progetto	SUL in progetto	Sup. coperta in progetto	Servizi in progetto	Capacità insediativa	Cirt. ERS
	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab	ab
Totali	0									
Totali A.R.C.	109.602	16.440	3.680	0	0	16.440	0	16.440	0	0
Totali AIC/c	32.993	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali AIC/e	98.642	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali AIC/f	163.790	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali AIC/s	588	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali AIG/m	8.078	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali AIG/st	17.270	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali Ari	145.126	0	0,00	0	0	0	0	0	103	91
Totali BC	203.381	0	0,00	0	0	2.757	0	0	0	0
Totali BI	1.388.243	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali BI/b	31.773	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali BM	441.187	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali DC	91.928	29.686	6.486	52.521	0	39.719	22.725	40.728	0	0
Totali DI	376.025	117.911	10.968	207.545	0	151.390	124.527	117.758	0	0
Totali DM	691.341	232.572	61.800	400.239	0	311.745	240.146	254.236	0	0
Totali ED/c	84.044	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali EE/cs	320.198	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali EE/ia	397.662	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totali EE/or	734.583	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0

PARAMETRI DI PROGETTO				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO						
Zona urbanistica	Sup. area urbanistica	Servizi disegnati	Viabilità in progetto	Superficie fondiaria	Volume in progetto	SUL in progetto	Sup. coperta in progetto	Servizi in progetto	Capacità insediativa	Cirt. ERS
	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab	ab
Totale EE/p	7.484	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale EE/tu	4.028.891	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale FE/a	16.468	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale FE/b	56.023	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale FE/c	33.354	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale FP/a	18.439	0	0,00	0	0	0	0	0	2	2
Totale FP/b	14.759	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale FP/c	365.374	0	0,00	0	0	0	0	0	255	227
Totale IC	38.872	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale RIU	53.838	35.620	8.793	0	0	0	0	35.770	0	0
Totale SE/a	114.223	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale SE/b	79.108	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale SE/c	211.355	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale SE/d	52.873	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale SE/e	89.564	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale SP/a	36.006	0	0,00	0	0	0	0	0	12	11
Totale SP/b	11.465	0	0,00	0	0	0	0	0	3	3
Totale SP/c	78.818	0	0,00	0	0	0	0	0	45	41
Totale SP/d	33.565	0	0,00	0	0	0	0	0	9	9
Totale SP/e	85.512	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0
Totale T1	90.308	0	731	0	0	0	0	7.027	0	0
Totale T2	64.958	0	0,00	0	0	0	0	0	0	0



PARAMETRI DI PROGETTO				DATI DIMENSIONALI IPOTESI DI INTERVENTO						
Zona urbanistica	Sup. area urbanistica	Servizi disegnati	Viabilità in progetto	Superficie fondiaria	Volume in progetto	SUL in progetto	Sup. coperta in progetto	Servizi in progetto	Capacità insediativa	Cirt. ERS
	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	mq	ab	ab
<b>Totali T3</b>	<b>180.723</b>	<b>0</b>	<b>490</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>0</b>
<b>Totali T4</b>	<b>428.743</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>1.487</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.605</b>	<b>39</b>	<b>0</b>
<b>Totali T4-ni</b>	<b>224.351</b>	<b>102.967</b>	<b>23.048</b>	<b>96.635</b>	<b>115.130</b>	<b>52.499</b>	<b>0</b>	<b>110.359</b>	<b>959</b>	<b>169</b>
<b>Totali T5/c</b>	<b>319.004</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Totali T5/p</b>	<b>1.393.766</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>3.451</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2.497</b>	<b>61</b>	<b>0</b>
<b>Totali T5-co</b>	<b>42.716</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>34.860</b>	<b>11.620</b>	<b>0</b>	<b>7.225</b>	<b>289</b>	<b>0</b>
<b>Totali T5-ni</b>	<b>447.039</b>	<b>195.483</b>	<b>44.445</b>	<b>207.618</b>	<b>186.342</b>	<b>79.202</b>	<b>2.489</b>	<b>202.770</b>	<b>1.555</b>	<b>240</b>
<b>Totali T6/c</b>	<b>919.071</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Totali T6/p</b>	<b>611.059</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Totali T6-co</b>	<b>112.823</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>64.883</b>	<b>21.628</b>	<b>0</b>	<b>13.325</b>	<b>540</b>	<b>0</b>
<b>Totali T6-ni</b>	<b>178.658</b>	<b>50.466</b>	<b>7.798</b>	<b>120.395</b>	<b>49.661</b>	<b>18.578</b>	<b>0</b>	<b>50.466</b>	<b>414</b>	<b>0</b>
<b>Totali T7</b>	<b>31.734</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Totali TR</b>	<b>66.187</b>	<b>20.032</b>	<b>2.829</b>	<b>43.294</b>	<b>59.050</b>	<b>29.604</b>	<b>0</b>	<b>22.565</b>	<b>454</b>	<b>0</b>
<b>Totali TT</b>	<b>35.649</b>	<b>11.226</b>	<b>3.212</b>	<b>21.211</b>	<b>11.696</b>	<b>15.698</b>	<b>5.247</b>	<b>11.862</b>	<b>15</b>	<b>0</b>
<b>Totali viabilità</b>	<b>25.781</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>18</b>
<b>Totali Vp</b>	<b>195.823</b>	<b>6.996</b>	<b>24,58</b>	<b>5.488</b>	<b>4.503</b>	<b>1.876</b>	<b>0</b>	<b>6.996</b>	<b>38</b>	<b>0</b>
<b>Totali Vpr</b>	<b>2.336.887</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Totali Vpr/ca</b>	<b>205.075</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Totali Vpv</b>	<b>44.066</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTALE GENERALE</b>	<b>18.715.201</b>	<b>819.400</b>	<b>174.304</b>						<b>4.819</b>	<b>821</b>

## **ELENCO DELLE AREE MODIFICATE CON LA VARIANTE PARZIALE 8**

Nei Quadri Sinottici la Variante parziale 8 ha riguardato le aree n°:

136 BC (stralciata), 136 BI, 191 BI, 192 BI, 194 BI, 210 DI (stralciata), 468 Vpr, 637 SE/e, 638 SE/e, 639 SE/e, 640 SE/e, 648 SE/e, 874 T5/p, 2001 DM (stralciata), 2001 DI, 2020 T5-ni, 2021 TR, 2098 DC, 2200 T5-co (stralciata), 2323 T5/p (stralciata), 3076 DI, 3076 DI, 3077 SE/b, 3079 SP/e, 3080 SP/e, 3081 BI, 3082 SE/e, 3083 SE/e, 3084 SE/e.

Nota: i Quadri Sinottici sono stati inoltre integrati con i dati delle aree modificate con la precedente Variante semplificata n. 3 ex art. 17 bis comma 4 LR 56/1977 e s.m.i., approvata con D.C.C. n. 52 del 12/09/2018, in quanto risultavano mancanti.