

(valori incrementati dello 0,70 % rispetto alle aliquote in vigore nel 2023 – Determina n. 1 del 09/01/2024)

CLASSIFICAZIONE PER TIPI DI ATTIVITA' PRODUTTIVE IN RELAZIONE ALLA SUPERFICIE DI CALPESTIO PER ADDETTO (mq / addetto)	INCIDENZA ONERI DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA, SECONDARIA E INDOTTA A MQ. TENUTO CONTO DEL PARAMETRO CARATTERISTICO P = 0,677 PER LA DESTINAZIONE D'USO INDUSTRIALE-ARTIGIANALE (specificazione oneri di urbanizzazione primaria, secondaria e indotta)															
	n° addetti < 50				50 < n° addetti < 200				200 < n° addetti < 1.000				n° addetti > 1.000			
	PRIMARIA	SECOND.	INDOTTA	TOTALE	PRIMARIA	SECOND.	INDOTTA	TOTALE	PRIMARIA	SECOND.	INDOTTA	TOTALE	PRIMARIA	SECOND.	INDOTTA	TOTALE
<b>Classe A : dens. &lt; 150 mq/add.</b>																
● 1. dens. < 40 mq/add.																
1.1 Industrie trasformazione materie prime .....	17,39	4,02	5,10	26,51	17,39	4,02	5,10	26,51	17,39	4,47	5,10	26,96	17,39	4,47	5,10	26,96
1.2 Industrie meccaniche .....	14,49	2,61	4,24	21,34	14,49	2,96	4,24	21,69	14,49	3,35	4,24	22,08	14,49	3,74	4,24	22,47
1.3 Ind. meccan. di precisione, elettronica, ottica .....	13,05	2,35	3,83	19,23	13,05	2,67	3,83	19,55	13,05	3,02	3,83	19,90	13,05	3,35	3,83	20,23
● 2. dens. 40 ÷ 70 mq/add.																
2.1 Industrie trasformazione materie prime .....	11,61	2,96	3,41	17,91	11,61	2,96	3,41	17,91	11,61	2,96	3,41	17,91	11,61	2,96	3,41	17,91
2.2 Industrie manifatturiere varie .....	10,15	1,83	2,95	14,93	10,15	2,06	2,95	15,16	10,15	2,35	2,95	15,45	10,15	2,61	2,95	15,71
● 3. dens. 70 ÷ 150 mq/add.																
3.1 Industrie trasformazione materie prime .....	8,70	2,24	2,55	13,49	8,70	2,24	2,55	13,49	8,70	2,24	2,55	13,49	8,70	2,24	2,55	13,49
3.2 Industrie manifatturiere varie .....	7,25	1,30	2,11	10,66	7,25	1,50	2,11	10,86	7,25	1,67	2,11	11,03	7,25	1,86	2,11	11,22
<b>Classe B : dens. &gt; 150mq/add.</b>																
● 1.1 Industrie trasformazione materie prime .....	3,62	0,94	1,07	5,63	3,62	0,94	1,07	5,63	3,62	0,94	1,07	5,63	3,62	0,94	1,07	5,63
● 1.2 Industrie manifatturiere varie .....	3,62	0,94	1,07	5,63	3,62	0,94	1,07	5,63	3,62	0,94	1,07	5,63	3,62	0,94	1,07	5,63