

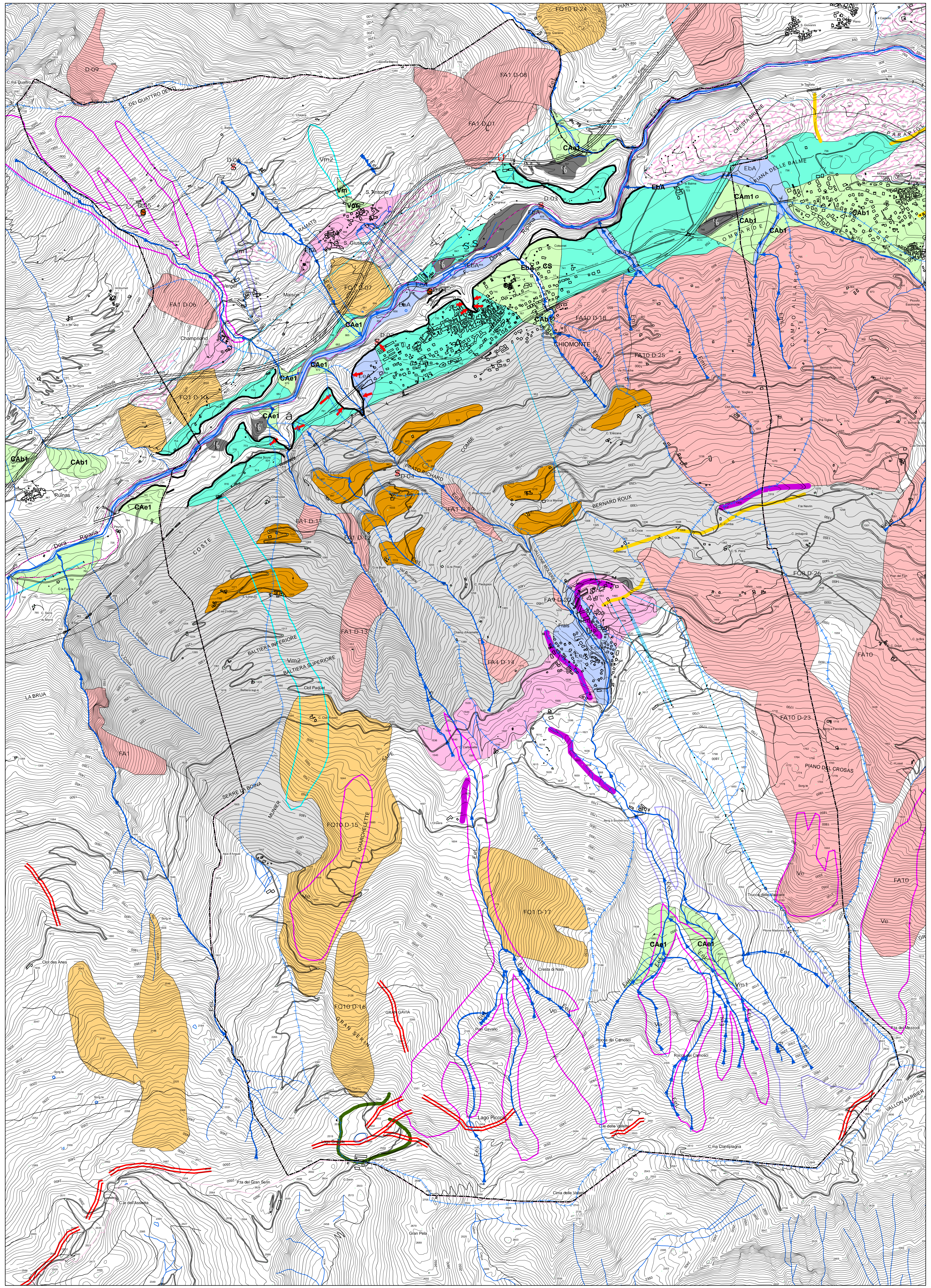
VERIFICHE DI COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA DELLO STRUMENTO URBANISTICO COMUNALE PREVISTE DAL PIANO STRALCIO DI ASSETTO IDROGEOLOGICO "PAI"
 Azienda di Servizi del Pa, Dist. 1° 1998, ex 15, comma 2
 Via F.lli. Frangipani 1998, I. CAP. 12100, I. 04/000 del 17/10/2002
PROGETTO DEFINITIVO
 (D.G.R. n. 22-4822 del 10-09-2007)

B2 Carta geomorfologica e dei dissesti
 scala 1 : 10.000

CONSORZIO FORESTALE ALTA VALLE SUSÀ
 Via Palasina 19 0121/071 C.A.P. 19100
 Tel. 0727-82721 Fax 0727-82721 E-MAIL c.f.0121@csf.it
 P.IVA 0207202019 - C.F. 8021962019

ANSA BACINI MONTANI -
 C/O C.A.F. S. MARCO S.p.A.
 Via S. Marco 100 12100 CUNEO (CN)
 Tel. 0171-441111 Fax 0171-441112
 E-MAIL ansa@ansa.it

COMUNE DI CORMONE
 Via Vescovaldo 11
 Tel. 0122-54104 Fax 0122-54833
 E-MAIL cormone@comuni.it



- Legenda**
- Forme e processi derivanti dall'attività torrentizia**
- CAe conoidi a pericolosità molto elevata
 - CAb conoidi a pericolosità elevata
 - CAm conoidi a pericolosità media/elevata
 - CS conoidi stabilizzati
 - EaA intensità / pericolosità molto elevata
 - EmA intensità / pericolosità media/moderata
 - EoL intensità / pericolosità molto elevata
 - EmL intensità / pericolosità media/moderata
- attività torrentizia areale**
- attività torrentizia areale
- attività torrentizia lineare**
- attività torrentizia lineare
- terrazzo fluviale**
- < m 10
 - > m 10
- Fasce Fluviali - progetto di variante adottato Del AdBPo n. 12/2006**
- A
 - B
 - B di progetto
 - C
- Forme e processi derivanti dalle dinamiche di versante**
- terrazzo morfologico
 - gradini morfologici
 - erosione regressiva
 - fenomeni gravitativi di massa
 - FA1 - frana di crollo attiva
 - FO1 - frana di crollo quiescente
 - FA4 - frana traslativa
 - FQ8 - DSPV quiescente
 - FA9 - saturazione attiva
 - FA10 - frana composita attiva
 - FQ10 - frana composita quiescente
 - frane puntiformi attive
 - frane puntiformi quiescenti
 - gm_trenches_Project
- Forme e processi glaciali e nivali**
- circo glaciale
 - sciaricatore glaciale
 - spalla glaciale
 - cordoni glaciali
 - dosso montonato
 - valanghe
 - Ve - con tempo di ritorno < 30 anni
 - Vm1 - con tempo di ritorno > di 30 anni
 - Vm2 - antiche valanghe estinte per modificazione dell'uso del suolo
- processi carsici**
- processi carsici
 - discariche inattive
 - discariche di inerti
 - cave abbandonate
 - stazione meteorologica Finiere
 - sito paleontologico della Maddalena
 - monitoraggio geomeccanico della Maddalena
 - sondaggio bedrock - m 18.60
 - bacini idrografici
 - confine comunale