

VARIANTE GENERALE AL PRGC

Verifica di compatibilità idraulica ed idrologica redatta ai sensi dell'art. 18 N.d.A. del PAI ed in conformità con le indicazioni della circ. PGR 7/LAP/96, successiva NTE/99 e DGR 45-6656 del 15/02/2002

**Tav. 2 Carta geomorfologica, dei dissesti,
della dinamica fluviale e delle opere idrauliche censite**

scala 1:10.000



Sezioni C.T.R.

IL TECNICO

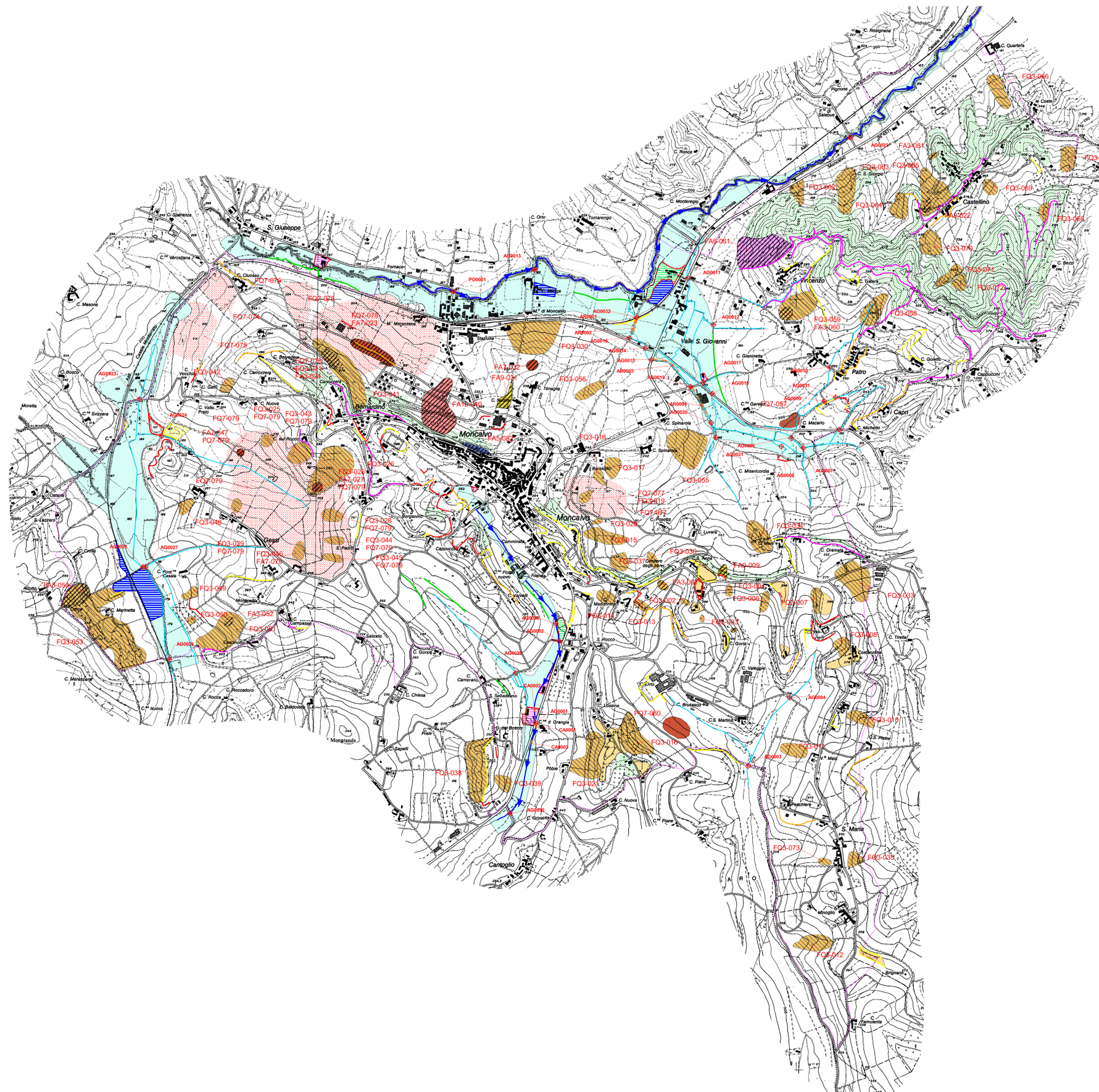
IL SINDACO

IL SEGRETARIO COMUNALE

Dott. Geol. Michele ACTIS-GIORGETTO
Via Provenzate n°8 - 14100 - ASTI - Tel. 0141-437213
Via Trieste n°36 bis - 10046-Porino (TO) - Tel./Fax 011-9450002

Collaboratore
Dott. Carlo Fasano

Aggiornamento dicembre 2011



LEGENDA

Are di fondovalle e dinamica fluviale

- Are pianeggianti e subpianeggianti di fondovalle attribuibili alla dinamica fluviale recente, delimitate su base fotointerpretativa.
- Are depresse, soggette a possibili ristagni d'acqua.
- Rilievi antropici significativi individuabili come possibili ostacoli al normale deflusso delle acque di piena.
- Are topograficamente elevate, di origine naturale localizzate nei fondovalle. Possibili ostacoli al normale deflusso delle acque di piena.
- Direttori di deflusso principale.
- Reticolo idrografico secondario.

Dinamica fluviale antica

- Orti di terrazzo.
- Settori pianeggianti, topograficamente sospesi rispetto all'attuale fondovalle e interpretabili come antichi fondovalle.

Censimento s.i.c.o.d.

- Opere puntuali censite e relativo codice identificativo s.i.c.o.d.
- Tratti canalizzati e relativo codice di censimento s.i.c.o.d.

Dinamica ed evoluzione dei versanti.

- Orti di scarpate di origine antropica ad elevata acclività e soggette a fenomeni erosivi concentrati e/o diffusi.
- Orti di scarpate di origine antropica stabilizzate.
- Demarcazione di netti cambi di pendenza di origine naturale.
- Orti di scarpate di origine naturale ad elevata acclività e soggette a fenomeni erosivi concentrati o diffusi. Impilvi in forte erosione rimontante.

Dissesti

Tipologia fenomeno	Stato di attività
Movimento composito	ATTIVO
Sviluppo rotazionale	QUIESCENTE
Colamento rapido	ATTIVO
Sprofondamento	QUIESCENTE
Fluidificazione della coltre superficiale	ATTIVO
Colamento lento	QUIESCENTE
Are coinvolte in sprofondamenti legati a circuiti carsici	QUIESCENTE

Altri elementi

- Confine del Comune di Moncalvo, desunto da base catastale.
- Are interessate da precedente attività estrattiva (Gessi).
- Are a forte acclività e fittamente boscate.