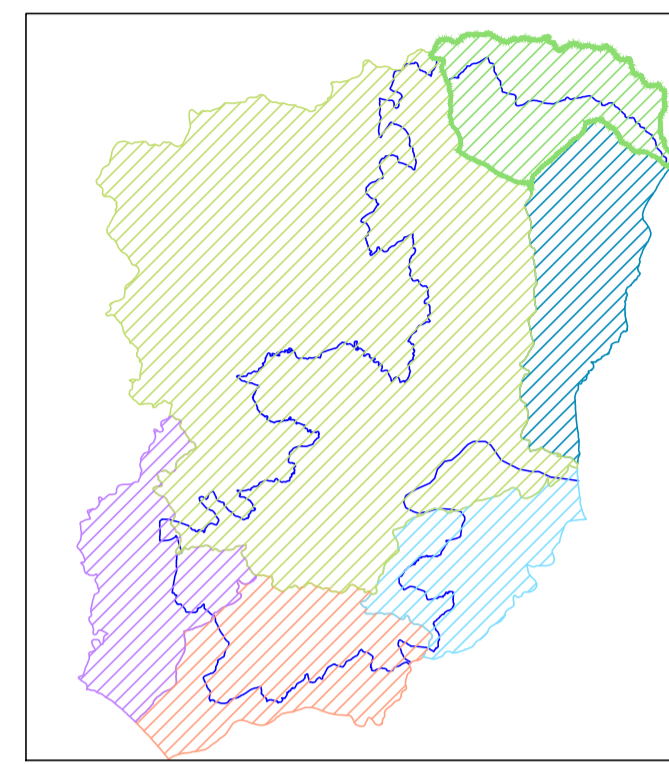


LEGENDA

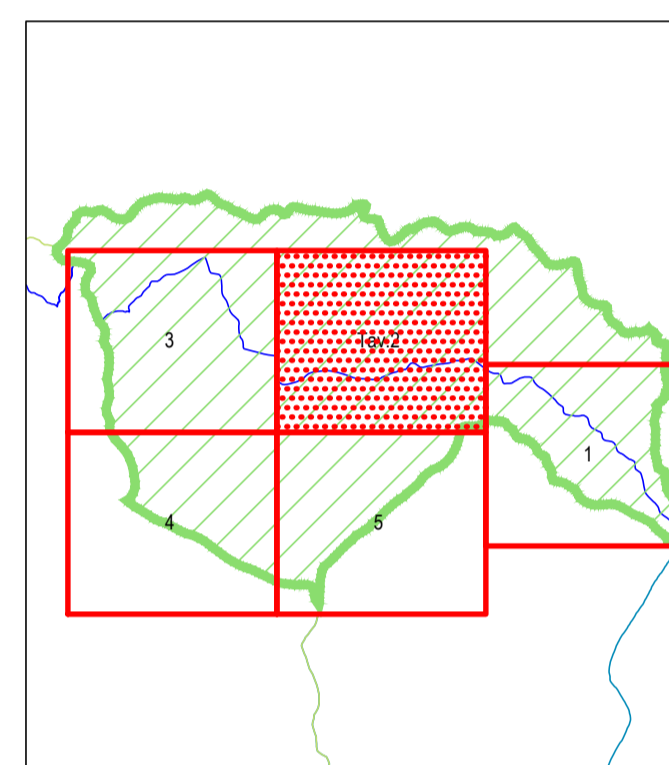
	Limiti comunali		Centri abitati		Nodo a rischio idraulico (cens. DRPC)	
	Autostrade		Limite bacino idrografico		Nodo a potenziale rischio idraulico (Viabilità Provinciale)	
	Strade statali		Asta torrentizia		Nodo a rischio idraulico segnalati dai Comuni (Piani Speditivi Comunali)	
	Strade provinciali	Frane				Sito a rischio frana segnalati dai Comuni (Piani Speditivi Comunali)
	Ferrovia-Circumetnea		Frana di colamento		Frana mista	
			Frana di crollo		Frana di scivolamento	

Bacini Idrografici (P.A.I.)



- Area tra F. Simeto e F. Alcantara
- F. Acate
- F. Alcantara
- F. Gela e Area tra F. Gela e F. Acate
- F. S. Leonardo (Lentini)
- F. Simeto e Area tra F. S. Leonardo (Lentini) e F. Simeto

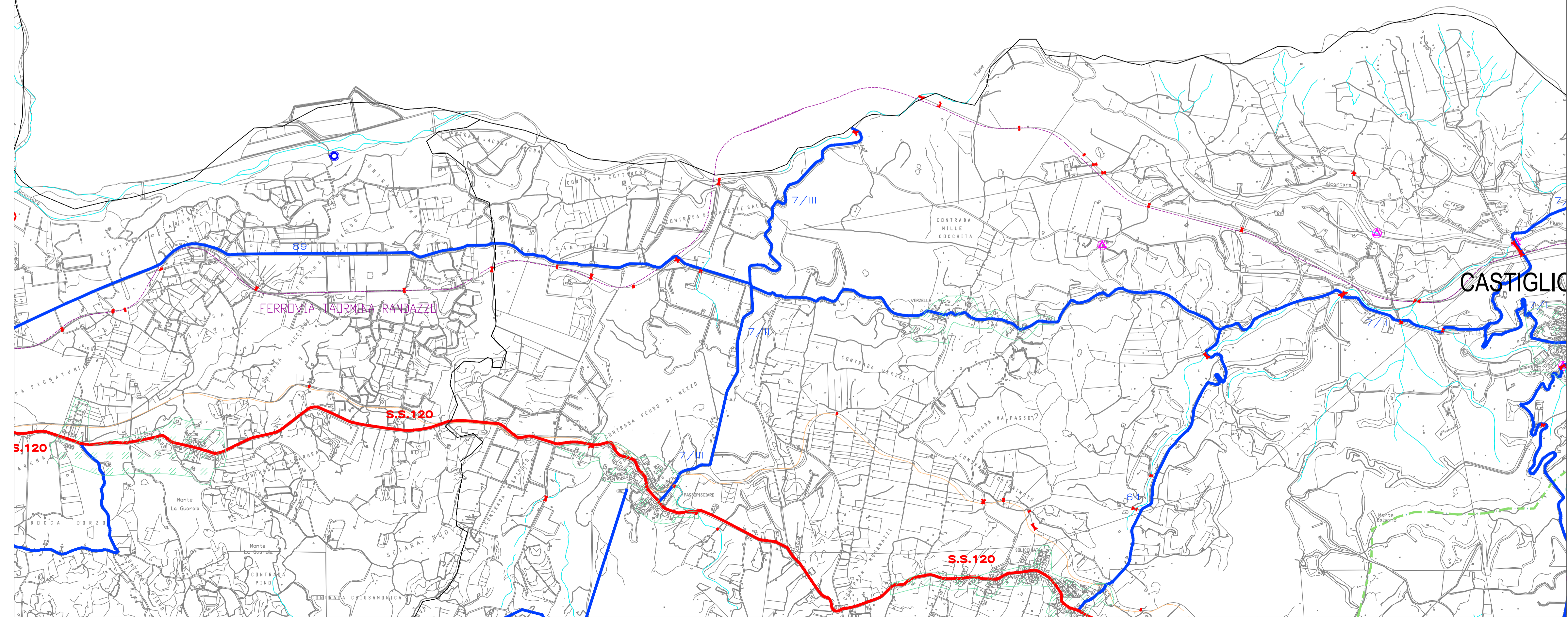
Bacino Idrografico (P.A.I.)
F. Alcantara



- R3 Rischio elevato
- R4 Rischio molto elevato

CARTOGRAFIA
Scala 1:20.000

PROVINCIA DI MESSINA



PROVINCIA REGIONALE DI CATANIA
Denominata "Libero Consorzio Comunale" ai sensi della L.R. n. 8/2014
II DIPARTIMENTO - 4° SERVIZIO
Ufficio Protezione Civile

**PIANO DI EMERGENZA PROVINCIALE
"RISCHIO IDRAULICO E IDROGEOLOGICO"**



TAV.:
B. F. Alcantara
2/5

OGGETTO:
**Bacino F. Alcantara
INDIVIDUAZIONE DEI NODI DI RISCHIO
IDRAULICO LUNGO LA RETE DEI TRASPORTI
NEL TERRITORIO PROVINCIALE**

GRUPPO DI LAVORO
Dott.ing. A. Failla
Dott.ing. G. Musmarra
Geom. B. Talarico
Dott. M. Catalano
Dott.ssa A. Agrifoglio
Sig. M. Neri

Il Dirigente del Servizio
Dott.ing. Salvatore Raciti

Data:
Aggiornamento: