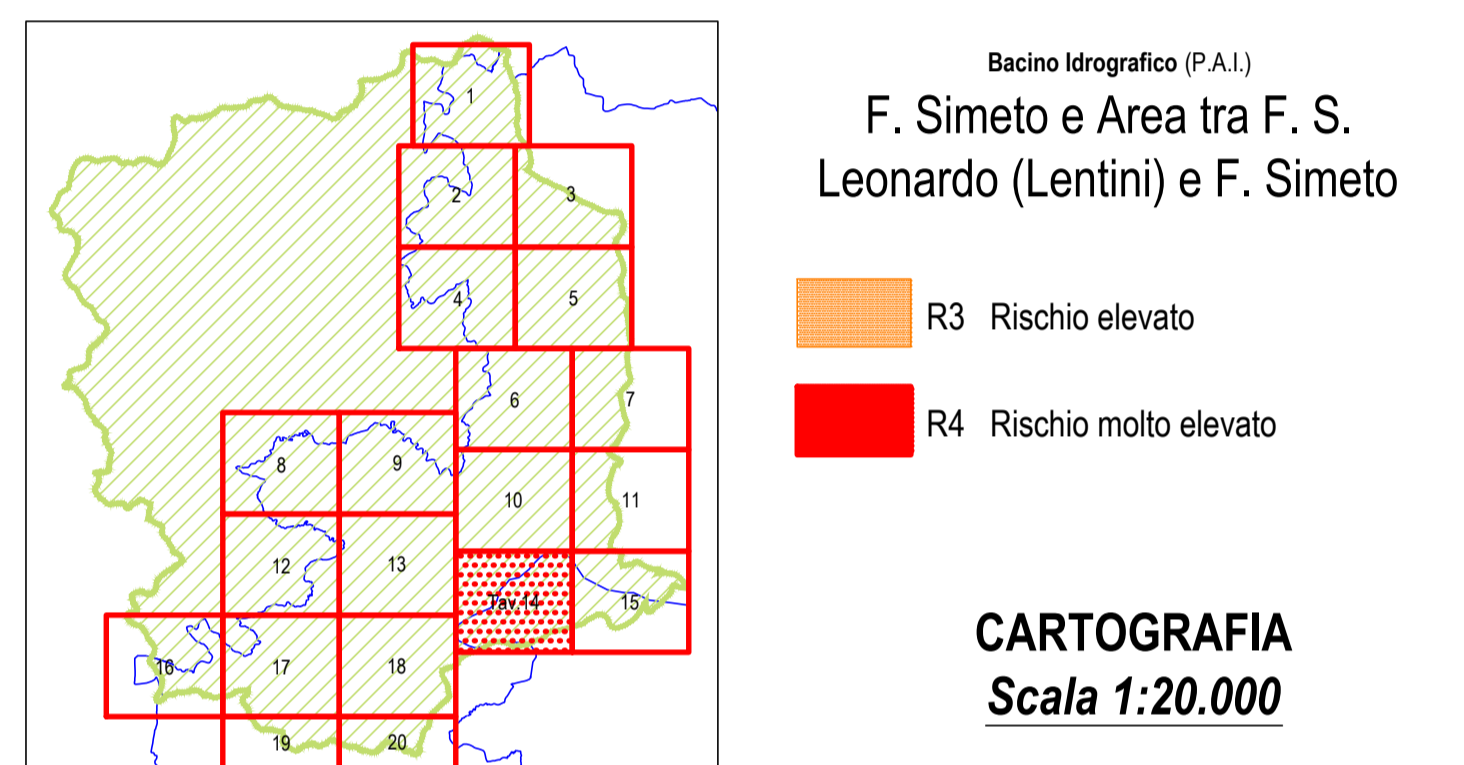


LEGENDA

- | | | |
|----------------------|---------------------------|--|
| 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 | |
| Ferrovia-Circumetnea | Frana di colamento | Frana mista |
| | Frana di crollo | Frana di scivolamento |
| | | Sito a rischio frana segnalati dai Comuni (Piani Speditivi Comunali) |

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 |



CARTOGRAFIA
Scala 1:20.000



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"



<p>TAV.: B. F. Simeto e Area tra F. S. Leonardo (Lentini) e F. Simeto 14/20</p>	<p>OGGETTO: Bacino F. Simeto e Area tra F. S. Leonardo (Lentini) e F. Simeto INDIVIDUAZIONE DEI NODI DI RISCHIO IDRAULICO LUNGO LA RETE DEI TRASPORTI NEL TERRITORIO PROVINCIALE</p>
<p>GRUPPO DI LAVORO Dott.ing. A. Failla Dott.ing. G. Musmarra Geom. B. Talarico Dott. M. Catalano Dott.ssa A. Agrifoglio Sig. M. Neri</p>	<p>Data: _____ Aggiornamento: _____</p>
<p>Il Dirigente del Servizio Dott.ing. Salvatore Raciti</p>	