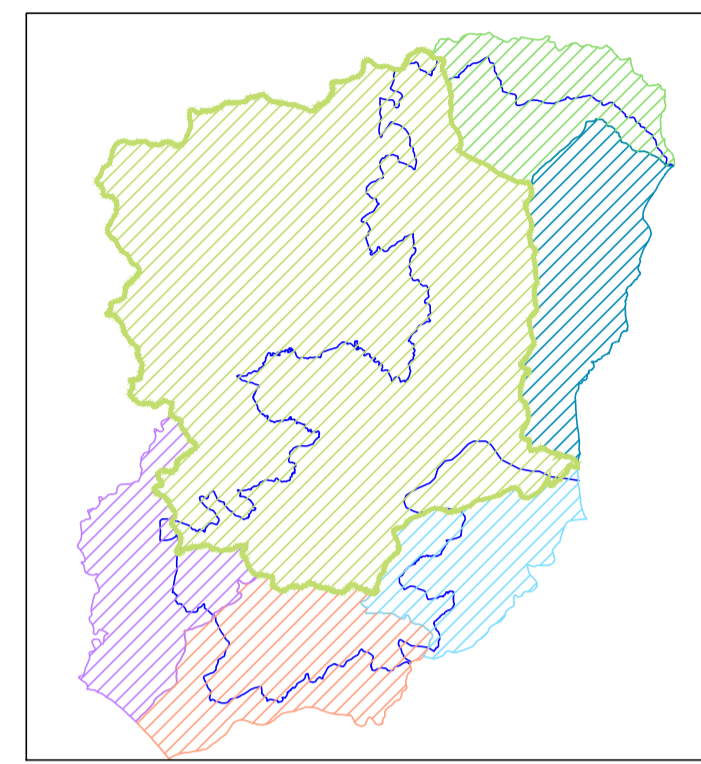
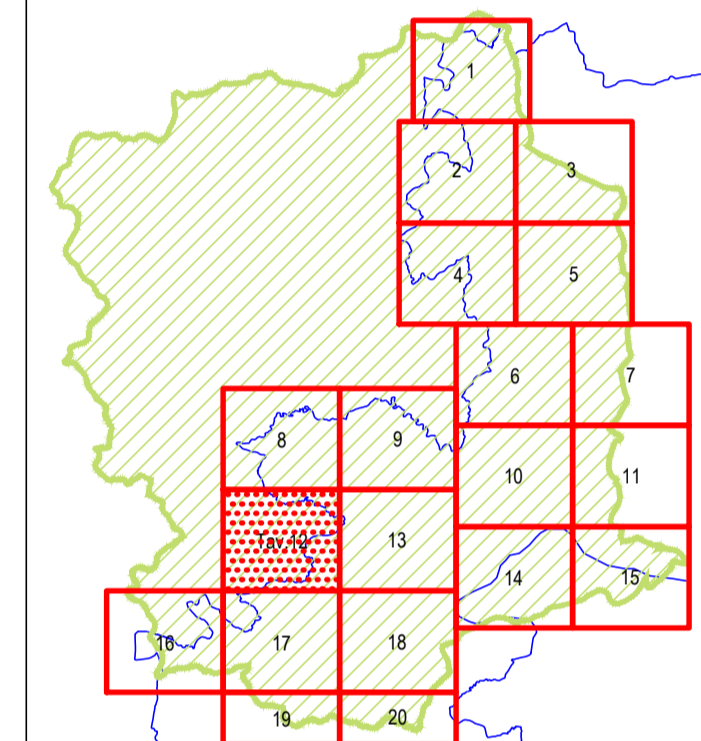


**LEGENDA**

- |                      |                           |  |
|----------------------|---------------------------|--|
| 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   | <b>Frane</b>              |  |
| 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



- Bacino Idrografico (P.A.I.)**  
F. Simeto e Area tra F. S. Leonardo (Lentini) e F. Simeto
- R3 Rischio elevato
  - R4 Rischio molto elevato

**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"**



**TAV.:**  
B. F. Simeto e Area tra F. S. Leonardo (Lentini) e F. Simeto  
**12/20**

**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**

**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: \_\_\_\_\_