








## Legenda

### Classi di pericolosità idraulica

-  Pericolosità elevata (P3)
-  Pericolosità media (P2)
-  Pericolosità bassa (P1)

### Classi di pericolosità da frana



-  Pericolosità molto elevata (P4)
-  Pericolosità elevata (P3)
-  Pericolosità media (P2)
-  Pericolosità bassa (P1)

 Reticolo idrografico







 Limiti comunali

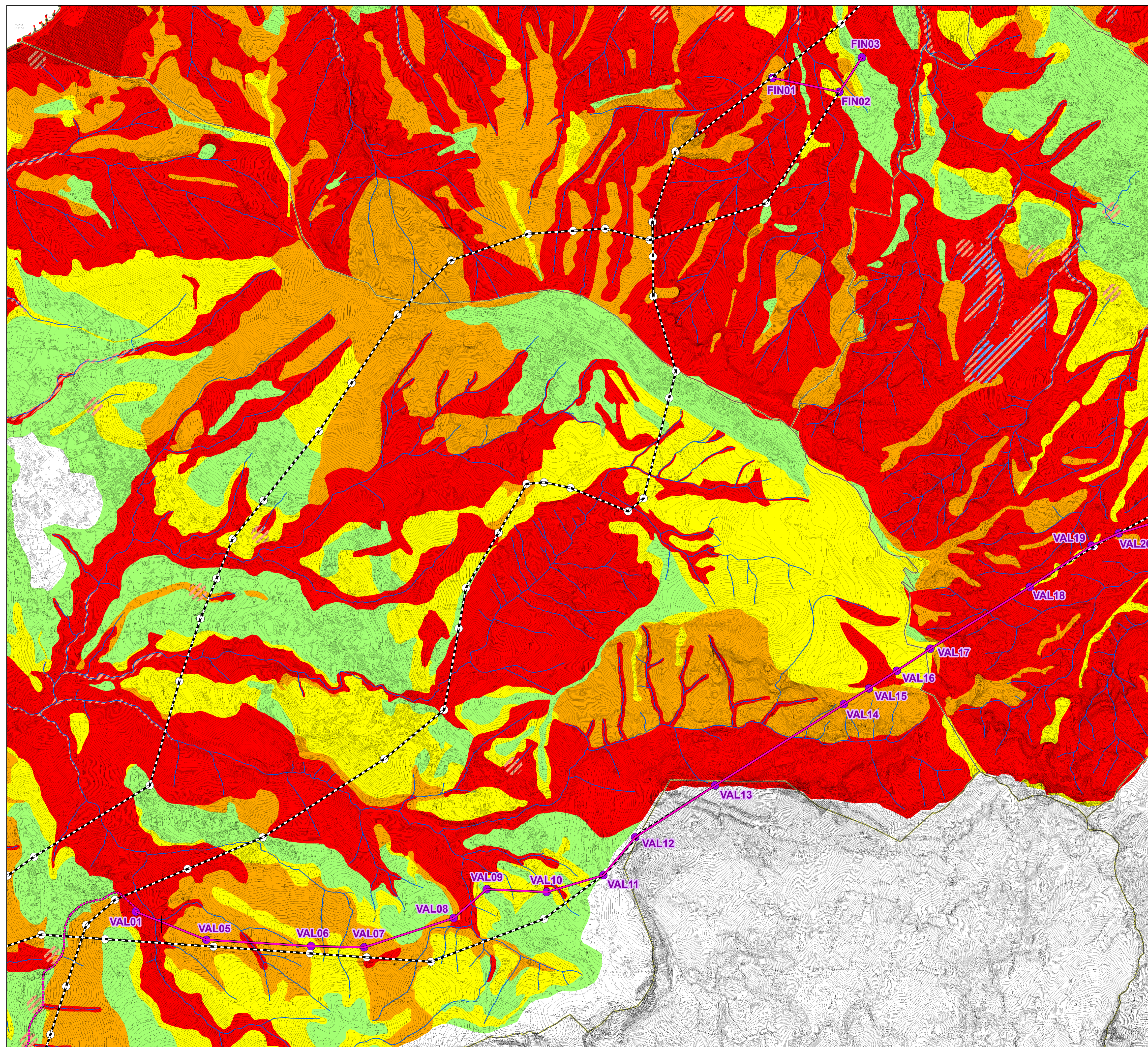
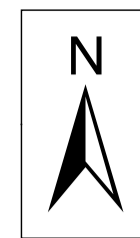
 Cabine Primarie

### Progetti in iter autorizzativo (MISE EL-210, MISE EL-222, MISE EL-269)

-  SE (Stazioni Elettriche)
-  Linee elettriche

### Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse

-  Nuova linea aerea DT
-  Tratti linea aerea da demolire
-  Nuova linea aerea ST
-  Sostegni linea da demolire
-  Nuova linea in cavo
-  Sostegni nuova linea



| REVISIONI | N.             | DATA                                 | DESCRIZIONE                                 | ELABORATO                    | VERIFICATO                   | APPROVATO |
|-----------|----------------|--------------------------------------|---|------------------------------|------------------------------|-----------|
| 01        | 17 / 07 / 2017 | AGGIORNAMENTO A SEGUITO VARIANTI VIA | Geol. L. Bargagna                           | A. Stabile<br>ING-PRE-APR/CS | M. Bennato<br>ING-PRE-APR/CS |           |
| 00        | 15 / 12 / 2012 | PRIMA EMISSIONE                      | Arch. F. Zaccaro<br>Dot. geol. P. Lorenzini | V. Pedroncini<br>ING-CRE-ASA | Il. Rinaldini<br>ING-CRE-ASA |           |

|                              |  |         |          |        |
|------------------------------|--|---------|----------|--------|
| TIPOLOGIA DELL'ELABORATO     | CODICE DELL'ELABORATO  |         |          |        |
| PLANIMETRIA                  | DEFR11001BASA00162-3.1.2   |         |          |        |
| PROGETTO                     | <b>Interconnessione a 150 kV "Sorrento - Vico Equense - Agerola - Lettere" ed opere connesse</b><br><b>RELAZIONE GEOLOGICA PRELIMINARE</b><br>Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico<br>Autorità di Bacino Regionale della Campania Centrale<br><b>Pericolosità idraulica e da frana</b> |         |          |        |
| RICAVATO DALLA DOC. TERNA    |  |         |          |        |
| CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA |  |         |          |        |
| NOME DEL FILE                | SCALA CAD  | FORMATO | SCALA    | FOGLIO |
| DEFR11001BASA00162-3.1.2.PDF | 1 unità = CAD  | A1      | 1:10.000 | 2/8    |

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato richiesto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso di Terma Rete Italia S.p.A.  
 This document contains information proprietary to Terma Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever shape of spreading or reproduction without the written permission of Terma Rete Italia S.p.A. is prohibit.