

- Legenda**
- ..... Elettrodotto aerei esistenti
  - Sostegni esistenti
  - Elettrodotto aereo autorizzato con decreto MISE 239/EL-227/266/2018
  - Sostegni autorizzati con decreto MISE 239/EL-227/266/2018
- Nuove realizzazioni variante**
- Elettrodotto in cavo in progetto
  - ..... Elettrodotto aerei in progetto
  - Sostegni di nuova realizzazione
  - - - - Elettrodotto aerei da smantellare
  - Sostegni da smantellare
  - Impianti
  - Limiti comunali
- Pericolosità Idraulica**
- P1 Pericolosità bassa
  - P2 Pericolosità moderata
  - P3 Pericolosità alta
  - Sito d'attenzione
  - Siti di attenzione idraulica

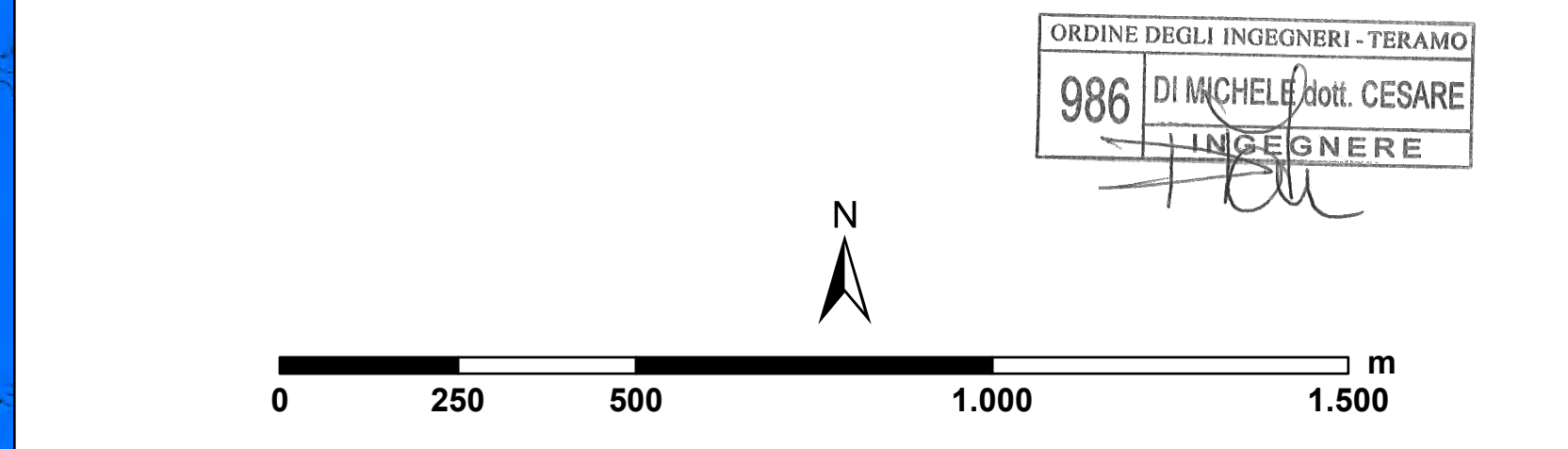
Fonte: Regione Siciliana - Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (<https://www.sir.regione.sicilia.it/pai/index.htm>).

Fogli Bacino Idrografico F. Simeto (094):

- 633120 (Aggiornamento 2011)
- 633160 (Aggiornamento 2011)
- 634130 (Aggiornamento 2005)

Fogli Area tra F. Simeto e F. Alcantara (095):

- 634130 (Aggiornamento 2008)
- 634090 (Aggiornamento 2014 e 2015)



ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO <b>986 DI MICHELE DI CESARE</b> <b>INGEGNERE</b>																												
<table border="1"> <tr> <th>ESTENSO</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ELABORATO</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>27/09/2022</td> <td>Seconda emissione</td> <td>Proger</td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>30/06/2022</td> <td>Prima emissione</td> <td>Proger</td> </tr> </table>	ESTENSO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	01	27/09/2022	Seconda emissione	Proger	00	30/06/2022	Prima emissione	Proger	<table border="1"> <tr> <th>REVISIONI</th> <th>DATA</th> <th>DESCRIZIONE</th> <th>ESAMINATO</th> <th>ACCETTATO</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>27/09/2022</td> <td>Seconda emissione</td> <td>F. Brunazzi</td> <td>A. Serrapica</td> </tr> <tr> <td>00</td> <td>30/06/2022</td> <td>Prima emissione</td> <td>L. Fortino</td> <td>E. Marchegiani</td> </tr> </table>	REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	01	27/09/2022	Seconda emissione	F. Brunazzi	A. Serrapica	00	30/06/2022	Prima emissione	L. Fortino	E. Marchegiani
ESTENSO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO																									
01	27/09/2022	Seconda emissione	Proger																									
00	30/06/2022	Prima emissione	Proger																									
REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO																								
01	27/09/2022	Seconda emissione	F. Brunazzi	A. Serrapica																								
00	30/06/2022	Prima emissione	L. Fortino	E. Marchegiani																								
NUMERO E DATA ORDINE: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE																												
MOTIVO DELL'AVVIO: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE																												
CODIFICA ELABORATO: <b>DVGR13008B2332062</b>																												
TITOLO ELABORATO: <b>Raccordi 150 kV alla SE Pantano, opere connesse e demolizioni</b>																												
Valutazione ambientale preliminare (art. 6, comma 9, D.Lgs. 152/2006) Carta della pericolosità idraulica																												
TIPOLOGIA ELABORATO: <b>Planimetria</b>																												
PROGETTO: <b>TE-GR-13-008</b>																												
NOME DEL FILE: DVGR13008B2332062_140.pdf	SCALA CAD: 1 unita = 1 m	FORMATO: A0	SCALA: 1:10.000	FOGLIO: 1/2																								
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA 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 TERNA S.p.A. is prohibited.</small>																												

