



- Frana quiescente**
- Frana quiescente
- Unità geologiche**
- b-Depositi alluvionali attuali
 - bnA-Ghiaie, sabbie e limi dei terrazzi fluviali
 - f1a-Travertini e calcari continentali
 - ACC-Argilliti e calcilutiti
 - APA-Argilliti grigie e calcilutiti
 - DSA-Radiolariti con interstrati argillitici
 - LIM-Calcilutiti talvolta marnose, grigio chiare, ben stratificate, con noduli e liste di selce grigio chiara e sottili interstrati marnosi; rari livelli calcarenitici
 - MAC-Arenarie quarzose feldspatiche micacee gradate, in strati di potenza variabile, con livelli più sottili di siltiti
 - MAS-Calcarei e calcari dolomitici grossolanamente stratificati e massicci
 - MESb-Conglomerati poligenici
 - MLL-Flysch carbonatici, calcari marnosi e marne
 - OMT-Calcarei, calcari marnosi, marne ed argilliti calcaree torbiditiche con intercalazioni di arenarie e siltiti
 - POD-Marne e calcari marnosi grigio verdastri, con rare intercalazioni di marne o argilliti rosse e di calcarenitici talvolta selciferi
 - RSA-Calcarei nodulari rosati, rossi o giallastri e calcari stratificati rosa, talvolta con sottili interstrati di marne rosse e rare selci rosse
 - SIL-Argilliti grigio bruno e calcilutiti
 - STO1-Membro delle Argilliti di
 - VILb-Sabbie, sabbie ciottolose e sabbie siltose argillose e limi sabbiosi

Fonte: Regione Toscana - Shapfile dal portale Geoscopio

- Legenda**
- Impianti esistenti
 - Stazione elettrica attuale
 - 380 kV RTN Aerea
 - 380kV RTN In cavo
 - 200 kV cc RTN Aerea
 - 132 kV RTN Aerea
 - 132 kV RTN In cavo
 - Intervento in progetto
 - Area nuova stazione di conversione
 - Cavi interrati 200 kV DC (2 cavi dipolo)
 - Limiti amministrativi
 - Limite provinciale
 - Limite comunale

0 50 100 200 300 400 500 m															
<table border="1"> <tr> <th>ESTRATTO</th> <td>00</td> <td>05/2019</td> <td>Prima emissione</td> <td>M. Di Pese</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ELABORATO</td> <td></td> </tr> </table>		ESTRATTO	00	05/2019	Prima emissione	M. Di Pese		N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO				
ESTRATTO	00	05/2019	Prima emissione	M. Di Pese											
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO												
<table border="1"> <tr> <th>REVISIONI</th> <td>00</td> <td>05/2019</td> <td>Prima emissione</td> <td>A. Sarnaglia (INGE.PES.SAM)</td> <td>N. Rivabene (INGE.PES.SAM)</td> </tr> <tr> <td>N.</td> <td>DATA</td> <td>DESCRIZIONE</td> <td>ESAMINATO</td> <td>ACCETTATO</td> <td></td> </tr> </table>		REVISIONI	00	05/2019	Prima emissione	A. Sarnaglia (INGE.PES.SAM)	N. Rivabene (INGE.PES.SAM)	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO			
REVISIONI	00	05/2019	Prima emissione	A. Sarnaglia (INGE.PES.SAM)	N. Rivabene (INGE.PES.SAM)										
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO											
NUMERO E DATA ORDINE: _____ MOTIVO DELL'AVVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE															
<table border="1"> <tr> <td>CODIFICA ELABORATO</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td>DGHR10002BIAM02996_12_04_00</td> </tr> <tr> <td>TITOLO ELABORATO</td> <td>TIPOLOGIA ELABORATO</td> </tr> <tr> <td>Carta della geologia e geomorfologia: Stazione di conversione di Suvereto (F)</td> <td>PROGETTO</td> </tr> </table>		CODIFICA ELABORATO		DGHR10002BIAM02996_12_04_00	TITOLO ELABORATO	TIPOLOGIA ELABORATO	Carta della geologia e geomorfologia: Stazione di conversione di Suvereto (F)	PROGETTO							
CODIFICA ELABORATO															
DGHR10002BIAM02996_12_04_00															
TITOLO ELABORATO	TIPOLOGIA ELABORATO														
Carta della geologia e geomorfologia: Stazione di conversione di Suvereto (F)	PROGETTO														
<table border="1"> <tr> <th>NOME DEL FILE</th> <th>SCALA CAD</th> <th>FORMATO</th> <th>SCALA</th> <th>FOGLIO</th> </tr> <tr> <td>DGHR10002BIAM02996_12_04_00.mxd</td> <td>—</td> <td>A0</td> <td>1:5.000</td> <td>4 / 5</td> </tr> </table>	NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	DGHR10002BIAM02996_12_04_00.mxd	—	A0	1:5.000	4 / 5					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO											
DGHR10002BIAM02996_12_04_00.mxd	—	A0	1:5.000	4 / 5											
<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'esplicita 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 of reproduction without the written permission of TERNA S.p.A. is prohibited.</small>															