



### LEGENDA

**Serie idrogeologica Quaternaria**

- Complesso alluvionale dei fondovalle e dei terrazzi annessi
- Complesso alluvionale principale
- Complesso alluvionale delle ghiaie antiche

**Serie idrogeologica Plio-Pleistocenica**

- Complesso delle ghiaie alterate, delle ghiaie sabbiose e delle sabbie

Curve isopiezometriche anno 2010 e relativa quota (m s. l.m.)

Linee di flusso

**LINEE ESISTENTI**

- 380kV RTN
- 132kV RTN
- Doppie torri RTN
- C.P. Fossano
- S.E. Magliano

**LINEA IN AUTORIZZAZIONE**

- Tratto aereo 132kV
- Tratto in cavo 132kV
- Sostegno
- GS4
- Giunto di sezione



REVISIONI					
00	15/05/2013	PRIMA EMISSIONE	G. Geronzi CESI S.p.A.	M. Fregotti ING. CRE-ASA	N. Rivabene ING. CRE-ASA
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
CODIFICA DELL'ELABORATO <b>DE23745A1BAX20005_TAV_02B</b>			<b>Terna Rete Italia</b> TERNA GROUP		
PROGETTO RICAVATO DAL DOC. TERNA			TITOLO <b>ELETTRODOTTO 132 KV          C.P. DI FOSSANO - S.E. DI MAGLIANO          Relazione Geologica Preliminare</b>		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA <b>PUBBLICO</b>			<b>CARTA IDROGEOLOGICA</b>		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DE23745A1BAX20005_TAV_02B.pdf	1 unità = 1 m	A1+	1:10000	02 / 02	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza il permesso scritto di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna 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 Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.