







LEGENDA

INDAGINI GEOGNOSTICHE

-  Sondaggio geognostico a carotaggio continuo attrezzato con piezometro
-  Sondaggio geognostico a distruzione di nuclei attrezzato con tubo inclinometrico
-  Prova penetrometrica dinamica DPSH
-  Prospezione sismica tipo MASW (stendimento 115 m)



REVISIONI							
00	05/11/2015	PRIMA EMISSIONE	G. Ceroni CESI S.p.A.	A. Serrapica ING. SI-SAM	N. Rivabene ING. SI-SAM	ELABORATO	VERIFICATO
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO		
			CODIFICA DELL'ELABORATO DEER11013BSA00624_05				
PROGETTO			TITOLO				
RICAVATO DAL DOC. TERNA			ELETTRODOTTO 380 KV "GISSI - LARINO - FOGGIA" INTEGRAZIONI AL SIA - VERIFICA DELLA COMPATIBILITA' IDROGEOLOGICA DEL TRACCIATO SECONDO LE PRESCRIZIONI DELL'AUTORITA' DI BACINO DEI FIUMI TRIGNO, BIFERNO E MINORI, SACCIONE E FORTORE				
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			PIANO INDAGINI				
PUBBLICO			PLANIMETRIA UBICAZIONE INDAGINI				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO			
DEER11013BSA00624_05.pdf	1 unità = 1 m	A1+	1:10000	05 / 05			
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 l'esplicito consenso 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 stage of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.							