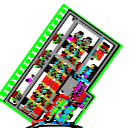








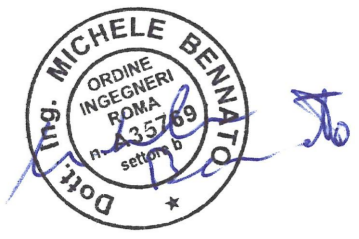


LEGENDA

-  STAZIONE ELETTRICA 380/132 kV DI TERAMO
-  ASSE TRACCIATO ELETTRODOTTO AEREO 380 kV IN PROGETTO
-  ASSE TRACCIATO ELETTRODOTTO AEREO 380 kV DA DEMOLIRE
-  ASSE TRACCIATO ELETTRODOTTO AEREO 380 kV ESISTENTE
-  ASSE TRACCIATO ELETTRODOTTO AEREO 132 kV IN PROGETTO
-  SOSTEGNI 380 kV IN PROGETTO
-  SOSTEGNI 380 kV DA DEMOLIRE
-  SOSTEGNI 380 kV ESISTENTI
-  SOSTEGNI CON PORTA TERMINALI CAVO 132 kV IN PROGETTO



REVISIONI	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
03					
02					
01					
00	31/01/2018	EMMISSIONE PER PTO	D.Capone ING PRE APRICS	F.Nota ING PRE APRICS	M.Bennato ING PRE APRICS

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	COROGRAFIA		CODIFICA DELL'ELABORATO		
	DU12002E_ACSG0092				
PROGETTO	TE-ER-12-002		TITOLO		
RICAVATO DAL DOC. TERNA			STAZIONE ELETTRICA 380/132 kV DI TERAMO		
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA			Piano Tecnico delle Opere		
			COROGRAFIA 1:5000		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DU12002E_ACSG0092_00.dwg	1 unità = 1 m	A2	1:5000	1 / 1	

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. E' 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 shape of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohib.