



LEGENDA

- LINEE ESISTENTI A 380/220/132 KV
- INTERVENTI A 380 KV IN ST
- INTERVENTI A 132 KV IN ST
- INTERVENTI A 132 KV IN DT
- DEMOLIZIONI
- IMPIANTI A 380/220/132 KV
- CONFINI COMUNALI

DATA					
DI	PROVVISORI	PRIMA EMISSIONE	II. EMISSIONE	III. EMISSIONE	IV. EMISSIONE
NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		CODIFICA DELL'ELABORATO			
COROGRAFIA		DG12002E_ACSF0030		 TERNA GROUP	
PROGETTO					
TE-ER-12-002					
RICAVATO DAL DOC. TERNA					
PIANO TECNICO DELLE OPERE - PARTE GENERALE					
Riassetto della rete elettrica a 380 KV e 132 KV in Provincia di Teramo					
CLASSIFICAZIONE DI SICUREZZA					
Corografia Generale					
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO	
DO12002E_ACSF0030	1 unità = 1 m	AD	1:25.000	1 / 1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terma Rete S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente per gli obiettivi e i fini per i quali è stato redatto. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto di Terma Rete S.p.A.
 This document contains information property of Terma Rete S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Unauthorised reuse or reproduction without the written permission of Terma Rete S.p.A. is prohibited.