



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



TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	CODIFICA DELL'ELABORATO	Terna Pirella Göttsche Lowenthal			
COROGRAFIA	DG12002E_ACSF0030				
PROGETTO	PIANO TECNICO DELLE OPERE - PARTE GENERALE				
RICAVATO DAL DOC. TERNA	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	
DG12002E_ACSF0030	1 unità = 1 m	AD	1:25.000	1 / 1	

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Tera 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 dalla Terna Rete Tera S.p.A. / This document contains information property of Terna Rete Tera 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 Terna Rete Tera S.p.A. is prohibited.