



Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13.10.2023	Emissione	A. CATALDO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:2000	291 x 1283	
Foglio	Commessa	Fase
1 di 1	232012	D
		D
		0105
		00

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Cardito, 202 - 83031 - Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Progettista

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	13.10.2023	PRIMA EMISSIONE		G. Savica - S. Casa GPI-SVP-PRA-PAS M. Tigre - E. Montesarchio GPI-SVP-PAP-PP	L. Simeone GPI-SVP-PRA

NUMERO E DATA ORDINE: 3000089394 del 26.04.2023

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	 Terna Rete Italia TERNA GROUP
DGFR22041B2799105	
TITOLO ELABORATO	TIPOLOGIA ELABORATO
Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Ferrandina	DISEGNO
Opera 1: Stazione elettrica 150 kV "Pomarico"	PROGETTO
Planimetria di inquadramento territoriale (CTR, Ortofoto, Pdf)	TEFR22041

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGFR22041B2799105_00.dwg	1 unità = m	291 x 1283	1:2000	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 prohibiti.