



LEGENDA

- 1 EDIFICIO integrato
- 2 EDIFICIO MT
- 3 CANCELLO CARRAIO
- 4 GRUPPO ELETTROGENO (CON COPERTURA)
- 5 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 6 FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/BT (CON COPERTURA)
- 7 TORRE FARO
- 8 CHIOSCO
- 9 VASCA INTERRATA IMHOFF
- 10 VASCA INTERRATA ACCUMULO REFLUI
- 11 BOX SERBATOIO RISERVA IDRICA
- 12 BOX MISURE INGCH02

----- RECINZIONE ESTERNA

NOTE:

L'illuminazione sarà realizzata mediante torri faro e/o corpi illuminanti installati su palo, le cui caratteristiche tecniche ed esatta collocazione saranno definite in fase di progettazione di dettaglio, tramite specifico calcolo illuminotecnico

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 414 X 798	Numero documento
1:200	Foglio 1 di 1	Commissa 232012
		Fase D
		Tipo doc. D
		Progr. doc. 0107
		Rev. 00

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
Via Cardano, 302 48031, Ariano Irpino (AV)
Tel. +39 0825 891313
www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
LA MEDSA PER INGENGERIA E SERVIZI

Progettista

Ing. Massimo Lo Russo
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
COL. N. 1555

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		
DIFR22041B2798661		
TITOLO ELABORATO		
Opere sulla RTN a 150 kV per la connessione della Sottostazione Elettrica RFI di Ferrandina		TIPOLOGIA ELABORATO
Opera 1: Stazione elettrica 150kV "Pomarico" Planimetria elettromeccanica		DISEGNO
		PROGETTO
		TEFR22041

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DIFR22041B2798661_00.dwg	1 unità = m	414 X 798	1:200	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 prohibitt.