



LEGENDA

- 1 EDIFICIO COMANDI
- 2 EDIFICIO SERVIZI AUSILIARI
- 3 EDIFICIO MAGAZZINO
- 4 TORRE FARO
- 5 CHIOSCHI APP. PERIFERICHE SISTEMA DI CONTROLLO
- 6 VASCA RACCOLTA OLIO TRASFORMATORI
- 7 LOCALE TECNICO IMPIANTO ANTINCENDIO
- 8 FONDAZIONE TRASFORMATORI MT/bt (con copertura)
- 9 GE
- 10 SERBATOIO GASOLIO INTERRATO
- 11 CANCELLO CARRAIO SCORREVOLE
- 12 EDIFICIO CONSEGNA MT

RECINZIONE ESTERNA S.E. TERNA
 STRADA ESTERNA PERIMETRALE LARGHEZZA 4M



REVISIONI	00	14.01.2020	Sostituisce documento D10584QSWBER00010 del 30.06.2010	U. Russo/A. Caracciolo	S. Barnabè / F. Nola	V. Di Dio
	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

CODIFICA ELABORATO DUER10004B_1659749			
TITOLO ELABORATO PIANO TECNICO DELLE OPERE		TIPOLOGIA ELABORATO PLANIMETRIA	
Nuova stazione elettrica 380/150 kV di Ponte Galeria		PROGETTO TE-ER-10-004	
CODICE ELABORATO DUER10004B_1659749		SCALA CAD 1 unità = 1 m	FORMATO A1
		SCALA 1:500	FOGLIO 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. È 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 prohibited.