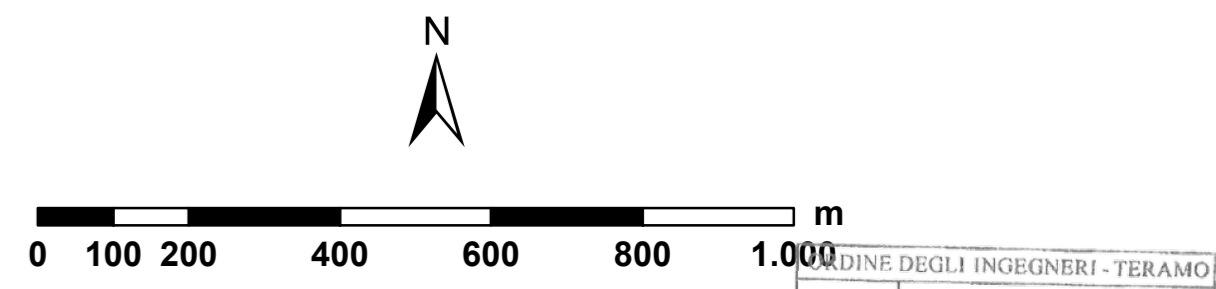


Legenda

- Sostegni di nuova realizzazione
 - Nuovo elettrodotto aereo a 132 kV
 - Nuovo elettrodotto in cavo interrato a 132 kV
 - Sostegno elettrodotto aereo in declassamento
 - Elettrodotto aereo da declassare
 - Elettrodotto aereo da demolire
 - Sostegni da demolire
 - Impianti esistenti
- Punti di monitoraggio**
- Fauna - FAU
 - Paesaggio - PAE
 - Rumore - RUM
 - Vegetazione - VEG
 - Limiti comunali



ESTENSO	00	11/11/2021	Prima emissione	Proger
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	

REVISIONI	00	11/11/2021	Prima emissione	A. Malvesti RICERCA	F. Antonini ATTORNI
N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO	

NUMERO E DATA ORDINE: n. 4000084147 del 25/02/2021
 MOTIVO DELL'VVV: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONI

CODIFICA ELABORATO		Terna Rete Italia		
DE22226B1C2291007		TERNA GROUP		
TITOLO ELABORATO		TIPOLOGIA ELABORATO		
RIASSETTO RETE ELETTRICA NAZIONALE NELL'AREA TRA COLUNGA E FERRARA, ELETTRODOTTI A 132 KV: COLUNGA - ALTEDO, ALTEDO - FERRARA SUD, FERRARA SUD - CENTRO ENERGIA		Planimetria		
VERIFICA OTTEMPERANZE		PROGETTO		
DECRETO V.I.A. N.000222 DEL 28/07/2016		22226B1		
Proposta di Piano di Monitoraggio Ambientale - Prescrizione A2 e prescrizioni correlate: A3, A23, A24, A25, A27, C1, C2, C3, C4, C6, C10				
Carte dei Punti di Monitoraggio - Fase Corso Operam				
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DE22226B1C2291007.pdf	1 unità = 1 m	A0	1:10.000	3/3

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna SpA e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNA 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 S.p.A. is prohibited.