



**Legenda**

**Progetto PTO**

- Sostegni in progetto
- Elettrodotto 132kV aereo in progetto
- - - - Elettrodotto 132 kV in cavo in progetto

**Variante Pre-Screening**

- - - - Elettrodotto 132 kV in cavo

**Variante VDO\***

- Sostegni
- ===== Elettrodotto 132 kV in cavo
- Elettrodotto 132 kV aereo

**Demolizioni**

- Sostegni da demolire
- - - - Elettrodotto 132 kV in cavo da smettere
- Elettrodotto 132 kV aereo da demolire

**RTN esistente**

- - - - Elettrodotto in cavo
- Elettrodotto aereo

**Limiti amministrativi**

- Limiti comunali

\*Variante proposta in adempimento della Verifica di Ottemperanza e non oggetto della procedura di Pre-screening



ESTERNO	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
	00	18/12/2023	Prima emissione	M. Morabito	B. Monzani	A. Cappellini



REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
	00	18/12/2023	Prima emissione	L. Facciani (GPI-SVP-SA-SANE)	V. Pedacchi (GPI-SVP-SA-SANE)

NUMERO E DATA ORDINE: 4000078115 del 16/03/2020  
 MOTIVO DELL'INVIO:  PER ACCETTAZIONE  PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO	
DU0000006B3107612	
TITOLO ELABORATO	TIPOLOGIA ELABORATO
Razionalizzazione della rete elettrica nazionale A.T. 132kV nell'area di Reggio Emilia	CARTOGRAFIA
Variante localizzativa al Decreto di Autorizzazione n. 0000082 del 09/02/2023	PROGETTO
<b>Inquadramento del progetto su ortofoto</b>	CO0006 Raz. Area Reggio Emilia

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DU0000006B3107612.mxd		A1	1:15.000	1/1

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. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Terna SpA. This document contains information proprietary to TERNIA 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 TERNIA S.p.A. is prohibi.