



Legenda

- Sostegno 380 kV già oggetto di decreto ambientale
- Sostegno 380 kV esistente
- Sostegno 220kV oggetto della variante in esame
- Sostegno 220 kV già oggetto di decreto ambientale
- Sostegno 150kV oggetto della variante in esame
- Sostegno 150 kV già oggetto di decreto ambientale
- Sostegno da demolire
- Elettrodotti in cavo 150kV oggetto di altro procedimento
- Elettrodotti in cavo 150kV già oggetto di decreto ambientale
- Elettrodotto 380kV già oggetto di decreto ambientale
- Elettrodotto 380kV esistente
- Elettrodotto 220kV già oggetto di decreto ambientale
- Elettrodotto 150 kV già oggetto di decreto ambientale
- Elettrodotto da demolire
- Area Stazione Elettrica

Limiti amministrativi

- Limiti comunali

Individuazione degli immobili a cui è applicabile l'istituto di pubblica utilità

Proprietà delle aree sottoposte per legge

Individuazione del patrimonio edilizio esistente

Fonte: <http://www.urbanistica.comune.roma.it>

ORDINE DEGLI INGEGNERI - TERAMO
986 DI MICHELE ROIL CESARE
INGEGNERE

0 100 200 400 600 800 1.000 m

ESTERNO	N.	DATA	DESCRIZIONE	PROGER	ELABORATO
00	15/02/2024	Prima emissione			

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ESAMINATO	ACCETTATO
00	15/02/2024	Prima emissione		M. Caporali	A. Serrapica

NUMERO E DATA ORDINE: 400195448 del 13/02/2024

MOTIVO DELL'INVIO: PER ACCETTAZIONE PER INFORMAZIONE

CODIFICA ELABORATO: DGER1000483143778

TITOLO ELABORATO: Rassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma "Quadrante Sud - Ovest" Variante altezza n.7 sostegni

LISTA DI CONTROLLO PER LA VALUTAZIONE PRELIMINARE (art. 6, comma 9 bis, D.Lgs. 152/2006)

Carta del PRG di Roma - Sistema e regole

NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DGER1000483143778.aprx	1 unità = 1 m	A0	1:10.000	5/1

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. 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.