



Legenda

Tracciato di Progetto

- sostegno da demolire
- sostegno da realizzare
- sostegno esistente
- linea aerea a 150 kV esistente oggetto di sostituzione conduttori
- nuova linea aerea a 150 kV
- nuova linea aerea a 380 kV
- nuovo cavo interrato a 150 kV
- linea aerea da demolire
- nuova stazione elettrica

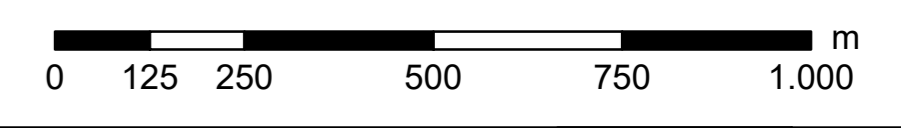
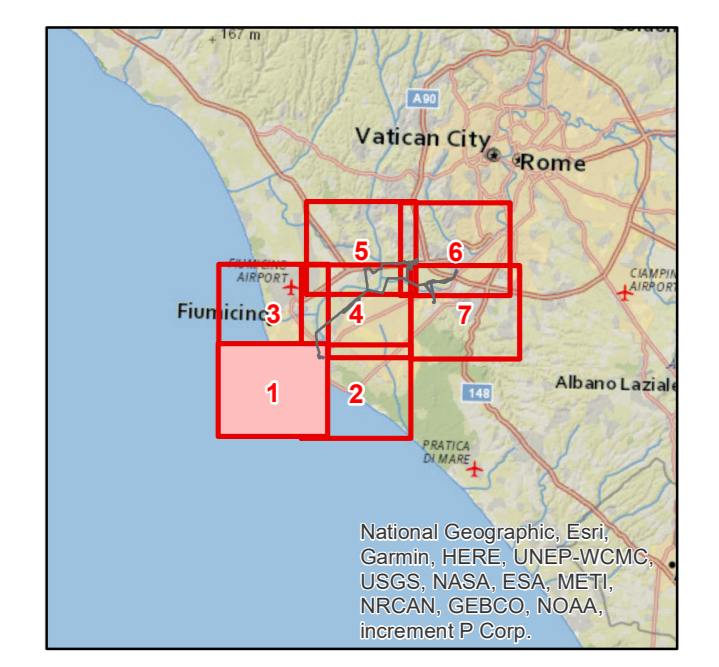
Rete esistente

- limite comunale
- linea aerea esistente
- linea in cavo esistente
- impianti esistenti

Vegetazione

- 04B0201 - Suedo marittimae-Salicornietum patulae - Suedo marittimae-Salicornietum patulae Brullo et Furnari 1976 ex Gélou et Gélou-Frank 1984
- 05D0202 - Giuncheti dei suoli salmastri - Junco maritimi-Spartinetum juncea (O. Bolos 1962) nom. Inv.prop. Filigheddu, Farris et Biondi 2000
- 23B0601 - Vegetazione dominata da Phragmites australis delle acque ferme o poco mosse e degli acquitrini inondati d'inverno - Phragmitetum australis (Alborge 1921) Pign. 1953
- 28B0101 - Brachipodietum collinari e submontani - Dorycnio hirsuti-Brachypodietum phoenicoidis Ferro et Lucchese 1995
- 47E08 - Garighe mediterranee dei suoli basici - Rosmarinietum officinalis Br.-Bl. ex Molinier 1934
- 52A1001 - Ginepri costieri mediterranei - Asparago acutifolii-Juniperetum macrocarpa (R. et R. Molinier 1955) de Bolos 1962
- 54B0303 - Mantello ad Olmo minore - Aro italici-Ulmetum minoris Rivas-Martinez ex Lopez 1976
- 58A - Arbusteti e stadi di ricostituzione forestale dei boschi a caducifoglie - Prunetalia spinosae R.Tx. 1952
- 58A1101 - Roveti a Rovo comune - Soc. a Rubus ulmifolius (Fanelli, 2002)
- 67F0401 - Praterie costiere e subcostiere a Grano villosa - Laguro ovati-Dasyphyretum villosi Fanelli 1998
- 67F0404 - Praterie antropiche e postculturali - Aggruppamento a Galactites e Raphanus
- 70B0201 - Canneti a Canna comune - Arundini donax-Convolvuletum seplum R.Tx. et Oberd. ex O. Bolos 1962
- m5_12 - Vegetazione alofia e subalofia delle dune costiere - Helianthemetea guttati, Sporobolo-Elymetum farcti, Ammophiletum arundinaceae, Crucianellion maritimae
- m6_54 - Boschi igrofilii e ripariali - Populetum albae, Salicetum albae, Aro italici-Ulmetum minoris, Boschi igrofilii di Alnus glutinosa, Carici remotae-Fraxinetum ovycarpae
- m7_23 - Canneti (Phragmites australis e/o Arundo donax) - Phragmitetum australis, Arundini-Convolvuletum seplum
- m_32A - Mosaico di prati dunali e vegetazione alofia - Cakiletum maritimae Sporobolo-Elymetum farcti (Agropyretum Mediterraneum) Ammophiletum arundinaceae Crucianellion maritimae P.Ammophila littoralis, Pop. Elytropa juncea Suedo marittimae-Salicornietum patulae
- Superfici artificiali
- Seminativi
- Zone agricole eterogenee
- Boschi di conifere
- Boschi misti di conifere e latifoglie
- Spiagge, dune e sabbie
- Acque continentali

Nata.Teresza.Szipe



| ESTERNO | | INTERNO | | GOLDER | |
|--|---------------|---|------------|---|--------|
| N. | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | | |
| 00 | 15 Marzo 2020 | Revisione ad integrazione e sostituzione della versione RGER10004B1822945 | M.T. Szipe | | |
| REVISIONI | | | | | |
| 00 | 15 Marzo 2020 | Revisione ad integrazione e sostituzione della versione RGER10004B1822945 | E.Vattimo | N. Rivabene | |
| NUMERO E DATA ORDINE: OHA 3000064615 del 04/05/2018 | | | | | |
| MOTIVO DELL'INVIO: <input type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE | | | | | |
| CODIFICA ELABORATO | | | | | |
| DGER10004B1822945 | | | | | |
| TITOLO ELABORATO | | | | | |
| Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest | | | | TIPOLOGIA ELABORATO | |
| Valutazione d'Incidenza | | | | TAVOLA | |
| Carta della vegetazione | | | | PROGETTO | |
| Interventi II.1 ÷ II.7 | | | | Riassetto della Rete Elettrica AT nell'area metropolitana di Roma Quadrante Sud Ovest | |
| NOME DEL FILE | | SCALA CAD | FORMATO | SCALA | FOLGIO |
| DGER10004B1822945_01.pdf | | 1 unità | AD | 1:10.000 | 1/7 |

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 TERNIA S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whichever stage of spreading or reproduction without the written permission of TERNIA S.p.A. is prohibited.