



- ### Legenda
- Opere in progetto**
- Elettrodotto aereo in singola tema a 132 kV in PROGETTO
 - Elettrodotto in cavo interrato in singola tema a 132 kV in PROGETTO
 - Elettrodotto aereo a 60 kV esistente di prevista demolizione
- Opere esistenti**
- Elettrodotto aereo a 132 kV ESISTENTE
 - Elettrodotto aereo a 220 kV ESISTENTE
 - Stazione Elettrica ESISTENTE
 - Cabina Primaria ESISTENTE
- Limiti amministrativi**
- Confine comunale
- Area di studio (buffer 1 km)**
- Area di studio (buffer 1 km)

- Usi del suolo (FONTE: Geocatalogo PAT - <https://siat.provincia.tn.it/>)**
- 1120 Tessuto urbano discontinuo
 - 1130 Case singole
 - 1211 Aree produttive industriali ed artigianali
 - 1221 Reti stradali
 - 1280 Servizi adibiti agli impianti tecnologici
 - 1281 Impianti di depurazione
 - 1283 Centrali idroelettriche
 - 1284 Complessi cimiteriali
 - 1320 Discariche rsu o inerti
 - 1330 Cantieri e aree a copertura artificiale non classificabile
 - 1410 Aree verdi urbane
 - 1421 Aree per attività sportiva e ricreativa
 - 1422 Aree per campeggio/villaggio turistico
 - 2100 Seminativi
 - 2210 Vigneti
 - 2220 Frutteti e frutti minori
 - 2310 Prati stabili
 - 2400 Colture agricole eterogenee
 - 3110 Boschi di latifoglie
 - 3120 Boschi di conifere
 - 3130 Boschi misti
 - 3210 Aree a pascolo naturale e praterie di alta quota
 - 3221 Arbusteti e mugheti
 - 3241 Prato alberato
 - 3321 Rocce nude
 - 3323 Rupi boscate
 - 4130 Zone ripari e terreni affioranti
 - 5111 Corsi di acqua naturale
 - 5121 Laghi naturali
 - 5122 Laghi artificiali

00	30/06/20	Prima emissione	E. C. BELLINI AL ENGINEERING	E. BELLINI AL ENGINEERING	E. BELLINI AL ENGINEERING
N	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
NUMERO E DATA ORDINE: <input checked="" type="checkbox"/> PER ACCETTAZIONE <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
MOTIVO DELL'INVIO: <input checked="" type="checkbox"/> CODIFICA ELABORATO <input type="checkbox"/> PER INFORMAZIONE					
DUCR2002282514266					
Nuovo collegamento RTN a 132kV in entrata-uscita alla CP di Nembia					
RELAZIONE PAESAGGISTICA					
Carta dell'uso del suolo					
NOME DEL FILE: DUCR2002282514266.pdf		SCALA CAD: 1 unità = 1 m	FORMATO: 1189 x 841 mm	SCALA: 1:10.000	FOGLIO: 1
<small>Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e viene fornito esclusivamente per scopi di relazione alla Terna per le quali è stato richiesto. 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 shall have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Any other use of spreading or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A. is prohibited.</small>					