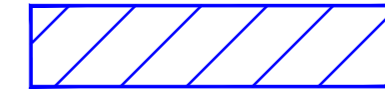
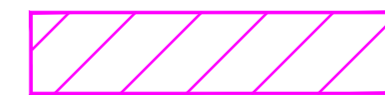









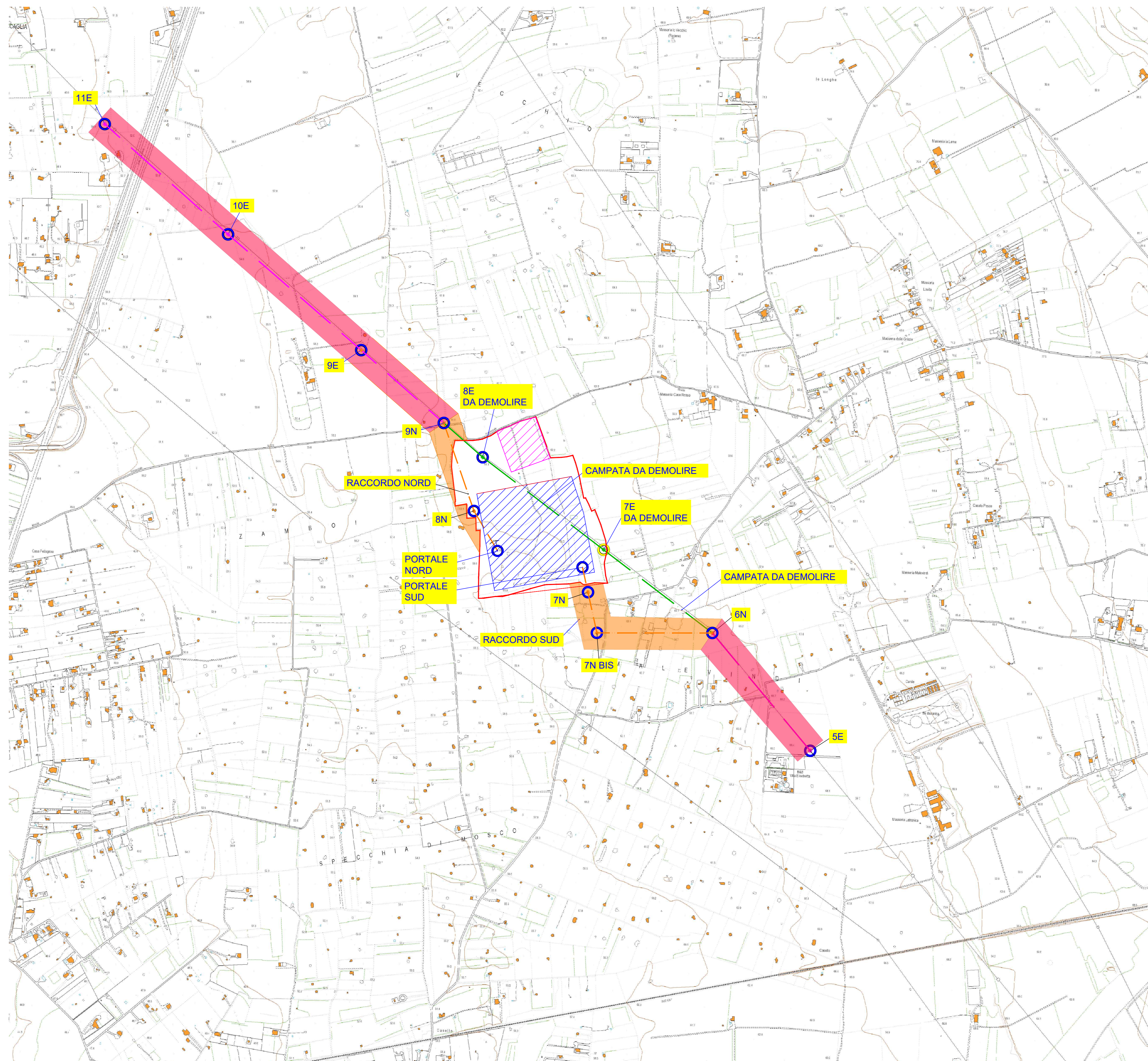



# TUTTE LE OPERE SU CTR - Scala 1:5000 - AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE

- SIMBOLO DESCRIZIONE**
-  SE SPECCHIA
  -  SSE UTENTE
  -  CONFINE FOGLIO CATASTALE
  -  AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA RACCORDO AEREO
  -  AREA POTENZIALMENTE IMPEGNATA TRATTI LINEA ESISTENTE
  -  ASSE LINEA AT 380 kV ESISTENTE
  -  ASSE LINEA AT 380 kV IN PROGETTO
  -  ASSE LINEA AT 380 kV DA DEMOLIRE
  -  SOSTEGNO AT 380 kV ESISTENTE
  -  SOSTEGNO AT 380 kV IN PROGETTO
  -  SOSTEGNO AT 380 kV DA DEMOLIRE




**COMUNE DI GALATINA**  
Provincia di Lecce

ISTANZA di Connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale  
Trasmissione del progetto degli impianti per la connessione ai fini del  
rilascio, da parte di Terna, del parere di rispondenza ai requisiti tecnici  
indicati nel Codice di Rete

**BYOPRO DEV2** S.r.l.   
Via Alessandro Manzoni, 41  
20121 Milano (MI)  
P.iva 02792450960

STAZIONE ELETTRICA RTN 380-150kV "SPECCHIA" CONNESSA ALLA  
RTN 380kV "GALATINA - TARANTO NORD"

Progettazione  
Società di ingegneria  
**FARENTI** S.r.l.  
Via Don Giuseppe Corda, 51c  
03030 Santopadre (FR)  
Tel. 0776380340 Fax 0776380135  
E-mail: 03064759@frenti.it  
Ing. Piero Farenti 

Codice documento Titolo documento  
**TER.TAV.03 TUTTE LE OPERE - AREE POTENZIALMENTE IMPEGNATE SU CTR**

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Ottobre 2021	Prima emissione	P.I. Sandro Farenti	Ing. Piero Farenti
1	Settembre 2022	Seconda emissione	P.I. Sandro Farenti	Ing. Piero Farenti
2	Dicembre 2022	Terza emissione	P.I. Sandro Farenti	Ing. Piero Farenti
3	Marzo 2023	Quarta emissione	P.I. Sandro Farenti	Ing. Piero Farenti