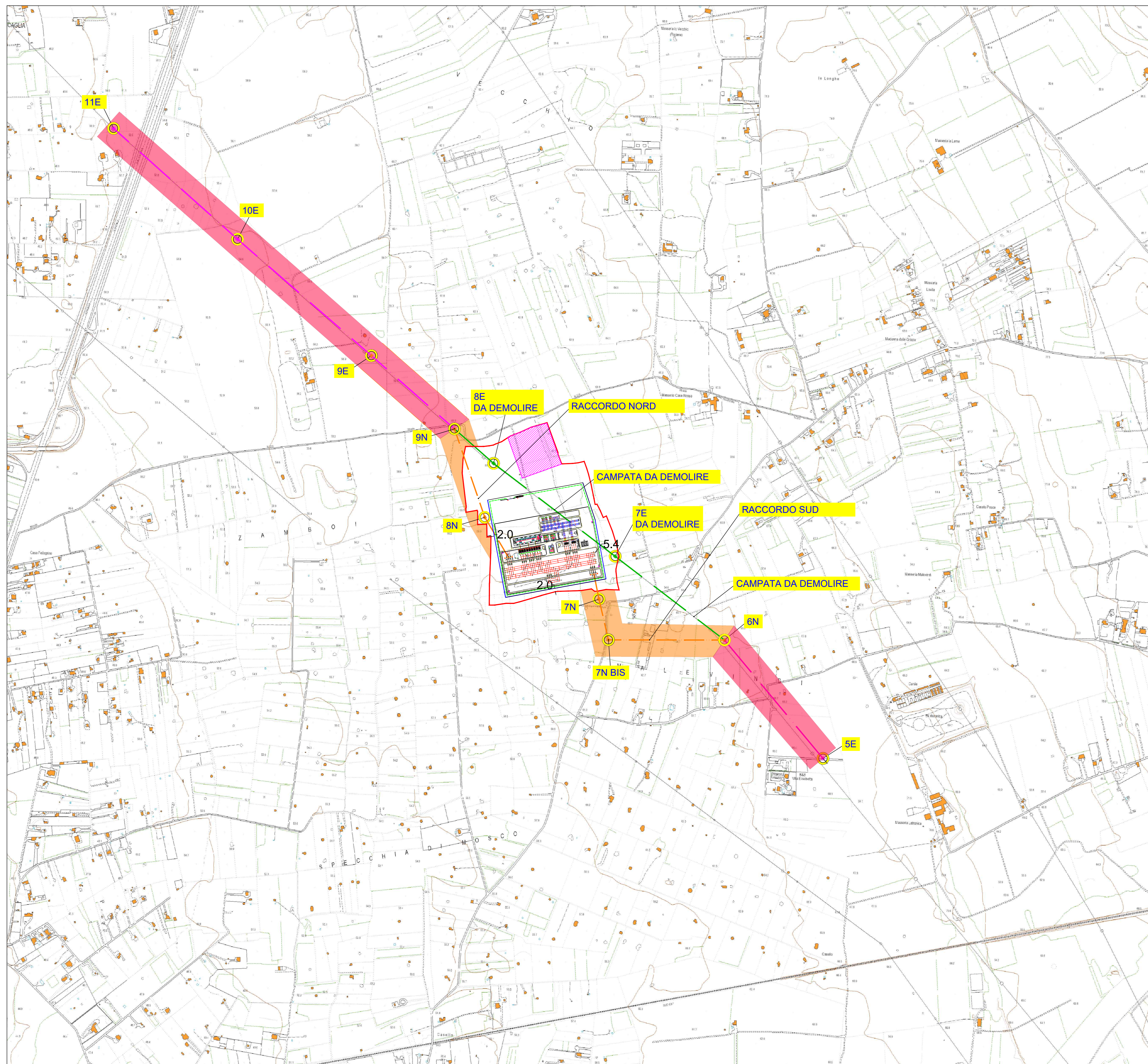


TUTTE LE OPERE SU CTR - Scala 1:5000

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	SE GALATINA 2
	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 02792430960

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, 010
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
P.iva 02869750600
Ing. Piero Farenti

Codice documento	Titolo documento
TER.TAV.04	TUTTE LE OPERE SU CTR

Revisione Elaborato			
N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	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