

TUTTE LE OPERE SU CATASTALE - 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
20123 Milano (MI)
P.Iva 10792410960

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

Progettazione

FARENTI S.r.l.
Via Dan Giuseppe Corta, 10c
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
P.Iva 03604750600

Ing. Piero Farenti

Codice documento Titolo documento

TER.TAV.06	TUTTE LE OPERE SU CATASTALE
-------------------	------------------------------------

Revisione Elaborato			
N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	APPROVAZIONE
0	10 ottobre 2022	Prima emissione	P.L. Sandro Farenti Ing. Piero Farenti
1	1 settembre 2022	Seconda emissione	P.L. Sandro Farenti Ing. Piero Farenti
2	2 dicembre 2022	Terza emissione	P.L. Sandro Farenti Ing. Piero Farenti
3	3 febbraio 2023	Quarta emissione	P.L. Sandro Farenti Ing. Piero Farenti