

SIMBOLO	DESCRIZIONE
	SE MATERA 2
	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
	ATTRAVERSAMENTO SU ELEMENTO IDRICO
	ATTRAVERSAMENTO SU ELEMENTO IDRICO

COMUNE DI MATERA
Provincia di MATERA

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


GIT FIORI DI ITALIA S.r.l.
Via Della Mercede 11
00187 Roma
P.iva 15278821001

STAZIONE ELETTRICA RTN 380/36kV "MATERA 2" CONNESSA ALLA RTN 380kV "MATERA - BRINDISI SUD"

Progettazione

FARENTI S.r.l.
Società di Ingegneria
Via Don Giuseppe Corda, 50c
03030 Santopadre (FR)
Tel. 07761805460 Fax 07761800135
P.iva 022608720600

Ing. Piero Farenti



Codice documento **Titolo documento**

TER.TAV.19.1 **RACCORDI AEREI - OPERE ATTRAVERSATE**
SC. 1:2000

Revisione Elaborato

N. REV.	DATA REV.	DESCRIZIONE REVISIONE	REDAZIONE	APPROVAZIONE
0	Marzo 2023	Prima emissione	P.I. Sandro Farenti	Ing. Piero Farenti
1	Maggio 2023	Seconda emissione	P.I. Sandro Farenti	Ing. Piero Farenti
2	Agosto 2023	Terza emissione	P.I. Sandro Farenti	Ing. Piero Farenti