



- Legenda**
- Cavidotto MT 30 kV Interrato (4 Terne)
 - Cavidotto MT 30 kV Interrato (2 Terne)
 - Cavidotto AT 150 kV Interrato
 - Confini comunali
 - SE RTN 380/220/150 kV "Taranto N2"
 - Area di Impianto
 - Stazione di utenza
 - Cabina di Impianto



Regione Puglia



Provincia Taranto



COMUNE DI STATTE



COMUNE DI TARANTO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE IN AREE SIN DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. INTEGRATO CON UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE

COROGRAFIA

ELABORATO
W01

PROPONENTE:



METKA EGN

METKA EGN Apulia S.r.l.
Sede Legale Corso Vittorio Emanuele II n. 287
00186 Roma (RM)
metkaegnapuliasrl@legaimail.it

PROGETTO:



3E Ingegneria srl
Via Gioacchino Voipe, 92
56121 - Pisa (PI)
pec: 3eengineering@pec.it
Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Saraceno



	0	LUG 2022	3E	METKA	METKA	Progetto definitivo
EM/REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO		DESCRIZIONE