








- Legenda**
-  Cavidotto MT 30 kV Interrato di collegamento alla RTN
 -  Cavidotto AT 36 kV Interrato di collegamento alla RTN
 -  Nuova SE 380/150 kV Brindisi Sud
 -  Cabina di consegna Impianto
 -  Aree di impianto
 -  Area edificio 36kV
 -  Cabina di Utenza 30/36kV




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

COROGRAFIA

ELABORATO
01

PROPONENTE:

METKA EGN Apulia S.r.l.
 Sede Legale Piazza Fontana n. 6
 20122 Milano (MI)
 metkaegnapuliasrl@legalmail.it

PROGETTO:

3E Ingegneria srl
 Via Giacchino Volpe, 92
 60121 - Pisa (PI)
 pec: 3eingenneria@pec.it
 Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Saraceno



0	NOV 2022	3E	AA - O.T.	AA - O.T.	Progetto definitivo
EM./REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE