





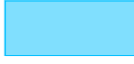


- Legenda**
-  Cavidotto MT 30 kV Interrato
 -  Cavidotto AT 150 kV Interrato
 -  Confine fogli catastali
 -  SE RTN 380/220/150 kV "Taranto N2"
 -  Area di Impianto
 -  Stazione di utenza
 -  DPA


 REGIONE PUGLIA





 COMUNE DI STATTE


 COMUNE DI TARANTO


 PROVINCIA TARANTO







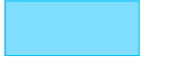
PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. INTEGRATO CON UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI IDROGENO VERDE

INQUADRAMENTO CATASTALE CON DPA **W04**

<p>PROPRONTE:</p>  METKA EGN Apulia S.r.l. <small>Sede Legale Corso Vittorio Emanuele II n. 287 00186 Roma (RM) metkaegnapulia@gmail.it</small>	<p>PROGETTO:</p>  3E Ingegneria srl <small>Via Garibaldi, 109 n. 82 00121 Roma (RM) 39033energy@energy3e.it</small> Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Scasceno 
--	---

EM.REV.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MAR 2022	3E	METKA	METKA	Progetto definitivo



- Legenda**
-  Cavidotto MT 30 kV Interrato
 -  Cavidotto AT 150 kV Interrato
 -  Confine fogli catastali
 -  SE RTN 380/220/150 kV "Taranto N2"
 -  Area di Impianto
 -  Stazione di utenza
 -  DPA



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

INQUADRAMENTO CATASTALE CON DPA **W04**

<p>PROPONENTE:  METKA EGN Apulia S.r.l. Sede Legale Corso Vittorio Emanuele II n. 287 00186 Roma (RM) metkaegnapulia@regmail.it</p>	<p>PROGETTO:  3E Ingegneria srl Via Garibaldi, 106 n. 102 00187 Roma (RM) 30033@ingegneri3e.it Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Saraceno</p>
	

EM.REV.	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MAR 2022	3E	METKA	METKA	Progetto definitivo



- Legenda**
- Caviodotto MT 30 kV Interrato
 - Caviodotto AT 150 kV Interrato
 - Confine fogli catastali
 - SE RTN 380/220/150 kV "Taranto N2"
 - Area di Impianto
 - Stazione di utenza
 - DPA

REGIONE PUGLIA

COMUNE DI TARANTO

PROVINCIA DI TARANTO

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

INQUADRAMENTO CATASTALE CON DPA **W04**

PROPONENTE:

METKA EGN
 METKA EGN Apulia S.r.l.
Sett. Legale Corso Vittorio Emanuele II n. 287
 00186 Roma (RM)
 metkaegnapulia@regmail.it

PROGETTO:

E N E S E G Y ENVIRONMENT ENGINEERING
 SE Ingegneria srl
Via Galvani, 10/A - 00142 Roma (RM)
 06521 - P. IVA 03159450592
 06030390592
 Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Saraceno

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



- Legenda**
- Cavidotto MT 30 kV Interrato
 - Cavidotto AT 150 kV Interrato
 - Confine fogli catastali
 - SE RTN 380/220/150 kV "Taranto N2"
 - Area di Impianto
 - Stazione di utenza
 - DPA



Regione Puglia



COMUNE DI STATTE



COMUNE DI TARANTO



Provincia Taranto

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

INQUADRAMENTO CATASTALE CON DPA

ELABORATO
W04

PROPONENTE:

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

PROGETTO:

3E Ingegneria srl
 Via Garibaldi, 106 n. 82
 00121 - Roma (RM)
 0603909061@3e.it
 Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Staseno



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