




- 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
  - API



REGIONE PUGLIA



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 API

ELABORATO  
**W03**


---

**PROPRONTE:**




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

**PROGETTO:**

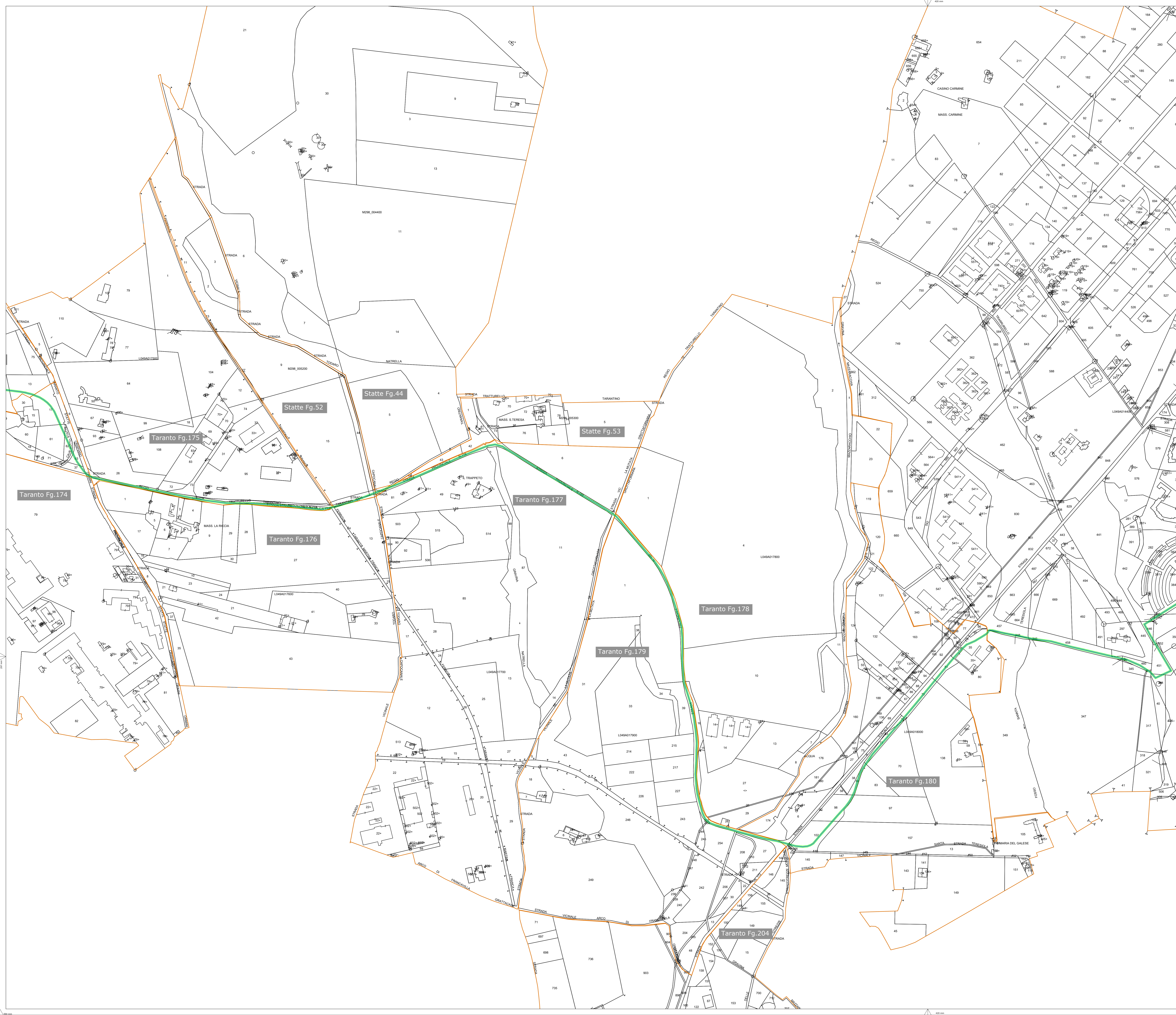


**3E Ingegneria srl**  
Via Giuseppe Verdi, 92  
36101 - Pieve di Rigo (VI)  
per: 3eenergy@pec.it  
Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Saraceno



---

EM.REV.	DATA	REDATTO	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
  - API



**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 API ELABORATO **W03**

<p><b>PROPRONTE:</b></p> <p><b>METKA</b> METKA EGN</p> <p><b>METKA EGN Apulia S.r.l.</b> Sede Legale Corso Vittorio Emanuele II n. 287 00186 Roma (RM) metkaegnapulia@metka.it</p>	<p><b>PROGETTO:</b></p> <p><b>ENERGY ENVIRONMENT ENGINEERING</b></p> <p><b>EE Ingegneria srl</b> Via Garibaldi, 106 n. 82 00131 - Roma (RM) 06-59099466 Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Stabeno</p>
--	--


EM.REV.	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MAR 2022	SE	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
  - API



REGIONE PUGLIA



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 API **W03**

**PROPRONTE:**

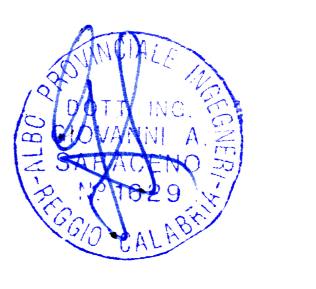


**METKA EGN Apulia S.r.l.**  
 Sede Legale Corso Vittorio Emanuele II n. 287  
 00186 Roma (RM)  
 metkaegnapulia@regalmi.it

**PROGETTO:**



**EE Energia Engineering**  
**EE Ingegneria srl**  
 Via Garibaldi 116 n. 52  
 00131 Roma (RM)  
 06 59999466  
 Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Stabeno



EM.REV.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	MAR 2022	SE	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
  - API



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 API

ELABORATO  
**W03**

**PROPRONTE:**



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

**PROGETTO:**



**3E Ingegneria srl**  
 Via Garibaldi, 106 n. 52  
 00131 - Roma (RM)  
 06-59099466  
 Direttore Tecnico: Ing. Giovanni Antonio Staraceno



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