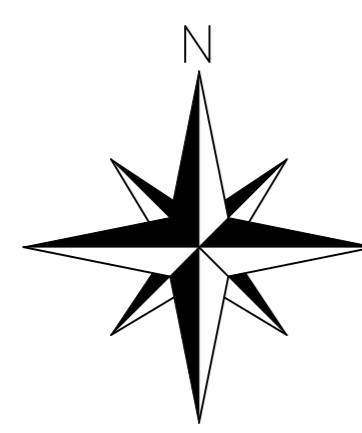


REGIONE PUGLIA
 Provincia di TARANTO
 Comune di MANDURIA



COMUNE DI MANDURIA

PROVINCIA DI TARANTO REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.379,00 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 11.998,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Denominazione Impianto: **MANDURIA 1**

Ubicazione: **Comune di Manduria (TA)
 Contrada Giannangelo**

ELABORATO **8.10-PDEG** **IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI RETE**
 Cod. Doc. 8.10-PDEG **INQUADRAMENTO SU CARTA GEOMORFOLOGICA**

| Revisione | Data | Descrizione | Redatto | Approvato | Autorizzato |
|-----------|------------|---------------------|---------|-----------|-------------|
| 01 | 14/04/2020 | Progetto Definitivo | F.P.L. | F.P.L. | F.P.L. |
| 02 | 28/01/2021 | Revisione | F.P.L. | F.P.L. | F.P.L. |
| 03 | | | | | |
| 04 | | | | | |

Richiedente: **MANDURIA S.r.l.**
 Piazza Walter Van Vogelewede, 8
 73100 Bolzano
 Provincia di Bolzano
 P.IVA 0307950211
 ITALY

Tecnico: **Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa**
 iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Il Tecnico: **Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa**
 (iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente: **MANDURIA S.r.l.**
 Piazza Walter Van Vogelewede, 8 - 38100 Bolzano (BZ)
 P.IVA 0307950211

