



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 8.12-PDEG Cod. Doc. 8.12-PDEG	IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE DI RETE INQUADRAMENTO SU VINCOLO IDROLOGICO				
COMET ENERGY POW//R	Project - Commissioning - Consulting Municipi Siccardi Sector 1 Str. MESSICOLI N. 2/A, Falso, Camera 1, B. 2, Ap. 88 RO41889165				
Richiedente: MANDURIA S.r.l. Piazza Walter Van Vogelewede, 8 39100 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				
Scale: Varie	PROGETTO				
Data: 28/01/2021	preliminare <input type="checkbox"/> definitivo <input checked="" type="checkbox"/>				
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					
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 - 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 0307950211			



LEGENDA

- IMPIANTO FOTOVOLTAICO
- CABINA DI SEZIONAMENTO
- ELETTRODOTTO INTERRATO pratica n. 217559280
- ELETTRODOTTO INTERRATO pratica n. 217559282
- Confini Comunali
- Aeroporti
- Ferrovie
- Locali
- E
- SP
- SS
- A
- Territori costieri
- Aree contornate ai laghi
- Fiumi e torrenti, acque pubbliche
- Sorgenti
- Reticolo idrografico di connessione della R.E.R.
- Vincolo idrologico

