

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DA FONTE SOLARE DELLA POTENZA DI 5999 kW

UBICATO NEL COMUNE DI MANDURIA (TA) IN LOCALITA' MASSERIA GIANNANGELO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice GOAL	Tipo documento	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA
PD	217559280	12	01	01	MANDURIA 1	LUGLIO 2021

PROGETTO DEFINITIVO

	Project - Commissioning - Consulting Municipiul Bucuresti Sector 1 Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88 RO41889165	MANDURIA
		Fog. 66 Part.: Varie
		CP "RUGGIANELLO" DP00-1-380245
ELABORATO	SCALA	
5.11-PDCR	/	

OPERE DI RETE ATTESTAZIONE/ASSEVERAZIONE VINCOLI PRESENTI ED ASSENTI

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	07/2021	Progetto Definitivo	F.Termine	F.Termine	R.Termine

Progettazione:

Te. Co. S.r.l.

Sede Legale: Via Felice Cavallotti n. 1

76014 Spinazzola (BT)

P.iva : 03710650726 REA : 272156

Tecnici:

P.Ind. Felice Termine

P.Ind. Raffaele Termine

D.T. Iscritto al n. 1014 dell'Albo dei Periti Ind.li e Laureati della Provincia di Bari e BAT



GESTORE RETE ELETTRICA: **e-distribuzione SpA**

RICHIEDENTE:

MANDURIA S.r.l.
Piazza Walther Von Vogelweide, 8
39100 Bolzano
Provincia di Bolzano
P.IVA 03070950211
ITALY

.....
FIRMA PER BENESTARE

.....
FIRMA PER BENESTARE

ATTESTAZIONE / ASSEVERAZIONE DI CONFORMITA'

OGGETTO: Progetto definitivo dell'impianto di rete per la connessione alla rete di e-distribuzione dell'impianto di produzione da fonte solare con potenza nominale di 5999 kW da realizzarsi in Località Masseria Giannangelo nel Comune di Manduria (TA), con codice di rintracciabilità 217559280.

Il sottoscritto Raffaele Termine nato a S. Ferdinando di Puglia il 19/03/1943 residente a Spinazzola (BT) in Via Felice Cavallotti n.1, codice fiscale TRMRFL43C19H839X, in qualità di progettista, iscritto all'Albo dei Periti Industriali di Bari al n. 1014, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamate dall'art.76 D.P.R. 445 del 28/12/2000, con riferimento all'oggetto, assevera quanto segue:

1. che nell'area di intervento per la realizzazione dell'impianto di rete per la connessione sono presenti i seguenti vincoli:
 - Pericolosità idraulica alta (AP);
 - Rischio Idrogeologico R4;
 - Rete tratturi;
 - Siti interessati da beni storico culturali.
2. che l'impianto di rete, di cui all'oggetto, non interferisce con linee di telecomunicazione aeree;
3. che l'impianto di rete, di cui all'oggetto, non interferisce con luoghi con pericolo di esplosione/incendio;
4. che il progetto dell'impianto di rete per la connessione è conforme alle norme tecniche di settore con specifico riferimento alla norma tecnica CEI EN 50341-2-13 per le linee elettriche aeree;
5. che il progetto dell'impianto di rete per la connessione è conforme allo strumento urbanistico del comune di Manduria;

Data Luglio 2021

IL DICHIARANTE
P.I. Raffaele Termine

