

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	13	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

5.12-PDCR

/

OPERE DI RETE RICOSTRUZIONE FOTOGRAFICA

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

RICOSTRUZIONE FOTOGRAFICA DELL'INTERVENTO

ANTE OPERAM



POST OPERAM

