

LEGENDA

-  Area di Progetto
-  Stazione S.E. TERNA S.p.A.
-  Tracciato Cavidotto Interrato
-  S.E.U. in ampliamento su esistente



LAY OUT IMPIANTO
Scala di Riproduzione 1:3.000



COMUNE DI MATERA

PROVINCIA DI MATERA

REGIONE BASILICATA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 59.768,28 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 49.174,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Denominazione Impianto:		IMPIANTO MATERA	
Ubicazione:		Comune di Matera (MT) Località "Jesce"	
ELABORATO	88-B.01.h	OPERE RTN	INQUADRAMENTO ORTOFOTO
Cod. Doc.: 88-B.01.h	Cod. V.I.A. Min.: XXXXXXX	Scale: --	PROGETTO
		Project - Commissioning - Consulting Villa Regina Margherita 176 00196 Roma (RM) ITALY P.IVA 02019470439	Data: 30/09/2021 <input type="checkbox"/> inquadramento <input checked="" type="checkbox"/> autorizzativo <input type="checkbox"/> esecutivo
Il Richiedente: CEN MATERA S.r.l. Piazza Walter Von Vogelweide, 6 39100 Bolzano (BZ) P.IVA 0300410212 ITALY		Tecnico: Dott. Ing. Luca Ferracoli Pompa iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo	

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	30/09/2021	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					
04					
05					

Il Tecnico:
Dott. Ing. Luca Ferracoli Pompa
(iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)



Il Richiedente:
CEN MATERA S.R.L.
Piazza Walter Von Vogelweide, 6 - 39100 Bolzano (BZ)
P.IVA - 0300410212

