



COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA

PROVINCIA DI BARI REGIONE PUGLIA

[ID: 9068]

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.081,92 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 15.400,00 kW COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Denominazione Impianto: **IMPIANTO GRAVINA 1**

Ubicazione: **Comune di Gravina in Puglia (BA)
Contrada Recupa Piana dei Ricci**

ELABORATO **6.13-PDEG** **PARTICOLARI OPERE DI MITIGAZIONE - rev**

Cod. Doc.: GRP19-6.13-PDEGD_PartOpereMitigaz-rev

COMET ENERGY POWWR Project - Commissioning - Consulting
Municipal Bucarest Sector 1
Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88
RO41889165 Scala: -- PROGETTO
Data: 31/08/2023 PRELIMINARE DEFINITIVO ESECUTIVO

HELIOSOPHIA concept *Heliosophia concept S.r.l.*
Strada Berhelot, 21
Bucarest
030167 ROMANIA Tecnici:
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa
Iscritto al n. A344 dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
00	07/02/2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
01	31/08/2023	Revisione	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02					
03					

Il Tecnico: **GRAVINA S.r.l.**
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa
Piazza Walther Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.Iva: 03087032019

Il Richiedente: **GRAVINA S.r.l.**
Piazza Walther Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.Iva: 03087032019