



**COMUNE DI GRAVINA IN PUGLIA**

PROVINCIA DI BARI      REGIONE PUGLIA

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 19.093,36 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 15.400,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMICOMICO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA**

Denominazione Impianto: **IMPIANTO GRAVINA 1**

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

**ELABORATO 6.9-PDEG**      **PARTICOLARI RECINZIONI E CANCELLI**

Cod. Doc. 6.9-PDEG

**COMET ENERGY POWER**      *Project - Commissioning - Consulting*  
Municipiul Bucuresti Sector 1  
Str. HRISOVULUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 88  
RO41889165

Scala: ---      **PROGETTO**  
Data: **02.01.2021**

**HELIOSOPHIA concept**      *Heliosophia concept S.r.l.*  
Strada Berthelet, 21  
Bucarest  
030167 ROMANIA

Tecnici:  
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa  
Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	07.02.2020	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
02	02.01.2021	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 dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

**Il Richiedente:**  
**GRAVINA S.r.l.**  
Piazza Walther Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)  
P.Iva : 03057032019