



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
DENOMINATO "LICODIA"  
DI POTENZA NOMINALE E DI PICCO PARI A 11,302 MW  
POSIZIONATO A TERRA, SITO IN C.DA GROTTES ALTE  
NEL COMUNE DI LICODIA EUBEA (CT)**

**LEGENDA:**

- ▬ Area di Progetto
- ▬ Area di impianto
- ▬ Area di accumulo
- ▬ Stazione utente MT/AT
- ▬ Cavidotto interrato AT 150 kV
- ▬ SSE ACEA
- ▬ Cavidotto interrato AT 150 kV condiviso
- ▬ CP LICODIA EUBEA
  
- PL 25, Area dei rilievi iblei, Valle del torrente Catalfaro
- PL 33, Area della valle del Margi e del Fiumicello
- PL 34, Area della valle del fiume Vizzini
- PL 35, Area dei tavolati iblei e delle cave torrenti Risicone e Sughereta

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
18-LIEU-P00	OTT 2023	DEFINITIVO	E-PRIMA S.r.l. Arch. C.Bella	E-PRIMA S.r.l. Ing. Roberta Rizzo	EMMEVI S.r.l. Ing. C.Vagliasindi	01

**ELABORATO:**  
**INQUADRAMENTO PAESAGGISTICO  
PAESAGGI LOCALI**  
SCALA 1:25.000 TAVOLA:1/1

**Società Proponente:**  
**GRANOSOLARIS LCD SRL**  
Via Bocca Di Leone 78  
00187 Roma  
CF/P.IVA 16798051005

**Timbri e firme:**

**Progettazione:**

**E-PRIMA**  
E-PRIMA S.R.L.  
Via Manganelli 20/G  
95030 Nicolosi (CT)  
tel:095-914116 - cell:3339533392  
email:info@e-prima.eu

**EMMEVI**  
Società di ingegneria  
Via Casalaina 3  
95126 Catania (CT)  
tel:095-381832  
email:info@emmevisrl.eu

**Timbri e firme:**

**ORIENTAMENTO** **SCALA METRICA**