



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
 DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 DENOMINATO "LICODIA"**
 DI POTENZA NOMINALE E DI PICCO PARI A 11,304 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	LUG 2022	DEFINITIVO	E-PRIMA S.r.l. Arch. C.Bella	E-PRIMA S.r.l. Arch. R.Apa	EMMEVI S.r.l. Ing. C.Vagliasindi	00

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

ORIENTAMENTO 	SCALA METRICA
-------------------------	--------------------------