

GRAMMICHELE

VIZZINISCALE



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
- Aree di completamento
- Aree di espansione
- Aree per attività produttive
- Aree a verde agricolo
- Aree storiche
- Aree per attrezzature e servizi
- Aree di salvaguardia ambientale

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
04-LIEU-T04	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 TERRITORIALE  
 P.R.G.**  
 SCALA 1:25.000 TAVOLA:1/1

Società Proponente: Timbri e firme:

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

Progettazione: Timbri e firme:

  
**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

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



ORIENTAMENTO SCALA METRICA




