



**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
- Bassa
- Media
- Alta
- Molto alta

| Codice elaborato | Data | Livello progettazione | Emesso | Verificato | Approvato | REV. |
|------------------|----------|-----------------------|---------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|------|
| 32-LIEU-N06 | 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 NATURALISTICO
CARTA VALORE ECOLOGICO
 SCALA 1:50.000 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**