



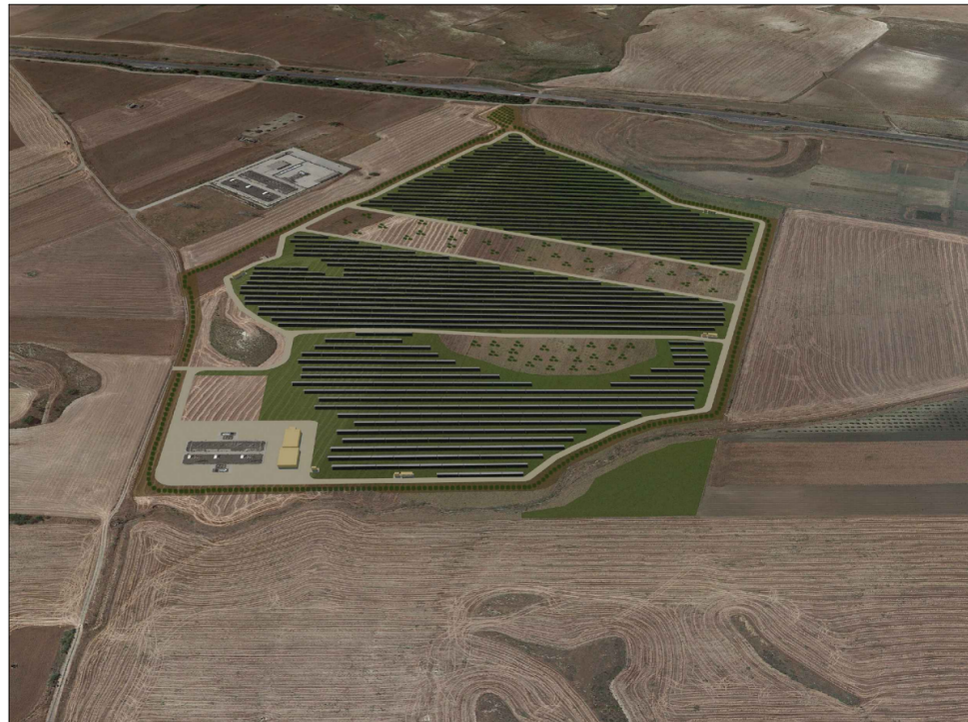
VISTA PLANIMETRICA



VISTA DA SUD



VISTA DA EST



VISTA DA NORD



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)

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
24-LIEU-P06	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:

FOTOSIMULAZIONI

SCALA ////

TAVOLA:1/2

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  
Via Casalaina 3  
95126 Catania (CT)  
tel:095-381832  
email:info@emmevisrl.eu



ORIENTAMENTO

SCALA METRICA





VISTA DETTAGLIO 1



VISTA DETTAGLIO 2



VISTA DETTAGLIO 3



VISTA DETTAGLIO 4



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 GROTTI ALTE  
NEL COMUNE DI LICODIA EUBEA (CT)

LEGENDA:

Area di Progetto



Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
24-LIEU-P06	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:

FOTOSIMULAZIONI

SCALA ////

TAVOLA:2/2

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  
Via Casalaina 3  
95126 Catania (CT)  
tel:095-381832  
email:info@emmevisrl.eu



ORIENTAMENTO

SCALA METRICA

