



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
  - Recinzione
  - Accesso
  - Viabilità di progetto
  - Pannello fotovoltaico
  - Cabina elettrica
  - Cabina inverter
  - Cabina di sezionamento
  - Area accumulo
  - Stazione Utente MT/AT
  - Cavidotto interrato AT 150kV
  - SSE Acea
  - Cavidotto interrato AT 150 kV condiviso
  - CP Licodia Eubea
  - Impluvio e fascia di rispetto
  - Fascia di rispetto albero esistente
  - Cumulo e fascia di rispetto
  - Linea AT esistente e fascia di rispetto
  - Rudere esistente e fascia di rispetto
  - Habitat 6220\*
  - FASCIA DI MITIGAZIONE 10 m:
  - Olea europaea (olivo)\_interasse 4 m\_n.piante:390
  - Olea europaea (olivo)\_interasse 5 m\_n.piante:79
  - Laurus nobilis (alloro)\_interasse 4 m\_n.piante:35
  - AREA DI COMPENSAZIONE:
  - Laurus nobilis(alloro)\_n.piante:50
  - Crataegus monogyna (biancospino)\_n.piante:50
  - Crataegus azarolus (azzeruolo)\_n.piante:50
  - Prato di leguminose-Trifolium subterraneum L.
  - Area libera da interventi

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
25-LIEU-P07	OTT 2023	DEFINITIVO	E-PRIMA S.r.l. Arch. C.Bella	E-PRIMA S.r.l. Ing. R.Rizzo	EMMEVI S.r.l. Ing. C.Vagliasindi	01

ELABORATO:  
**OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE**

SCALA 1:5.000 TAVOLA:1/2

**Società Proponente:**

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

**Timbri e firme:**

**Progettazione:**



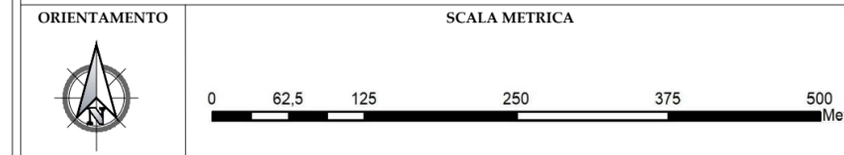
**E-PRIMA**  
E-PRIMA S.R.L.  
Via Manganelli 20/G  
95030 Nicolosi (CT)  
tel:095-914116 - cell:3339533392  
email:info@e-prima.eu



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

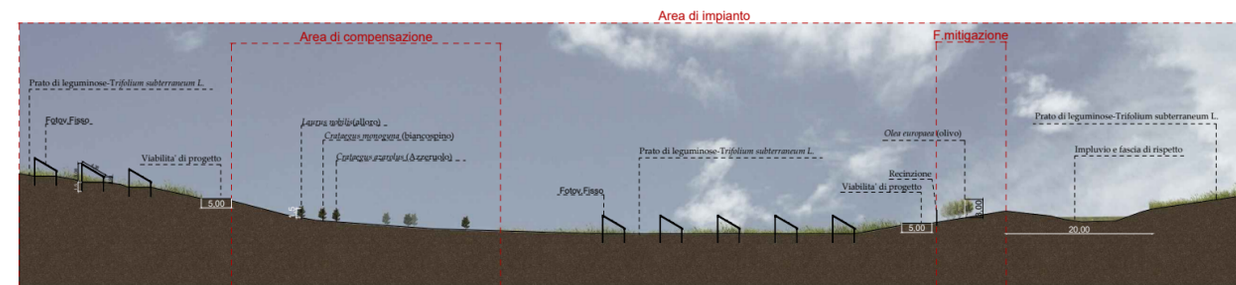
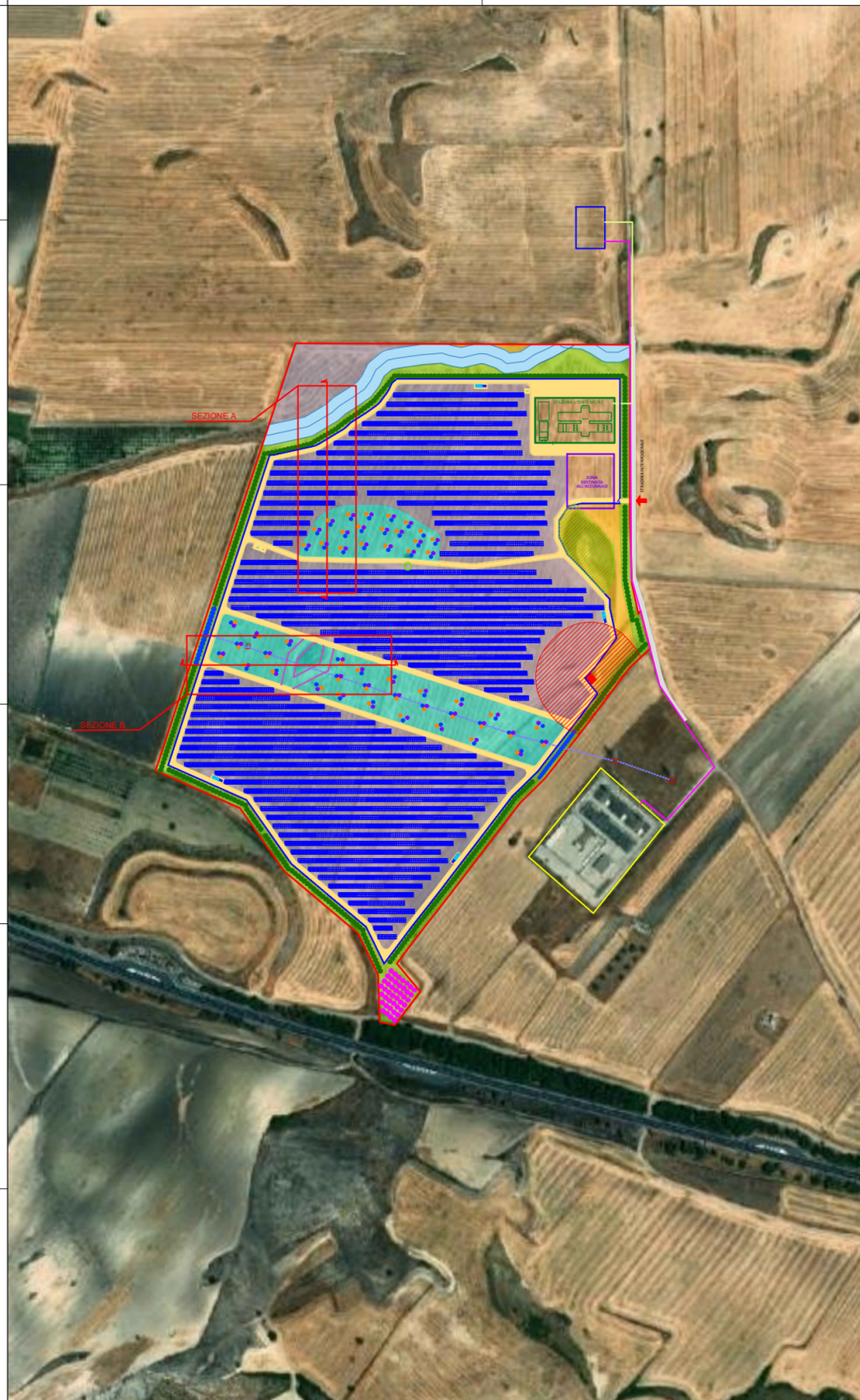


**Timbri e firme:**

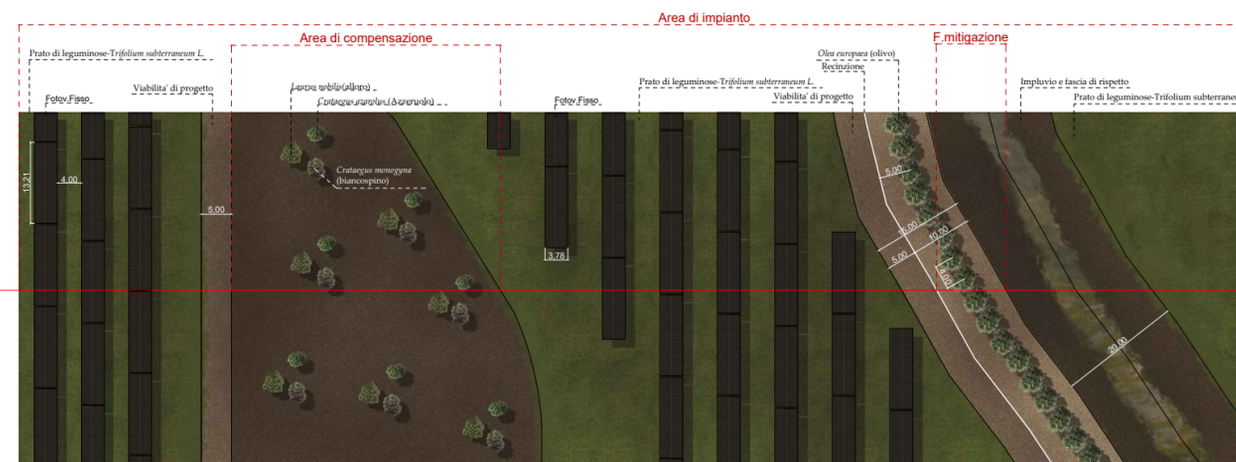




PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
DENOMINATO "LICODIA"  
DI POTENZA NOMINALE E DI PICCO PARI A 11,304 MW  
POSIZIONATO A TERRA, SITO IN C.DA GROTTI ALTE  
NEL COMUNE DI LICODIA EUBEA (CT)



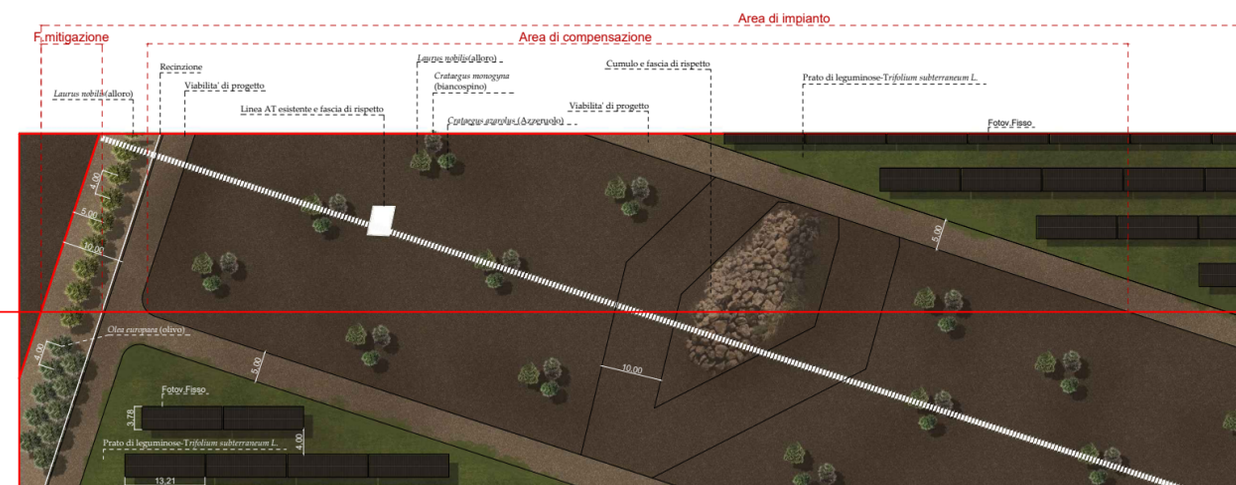
SEZIONE PARTICOLARE TIPO A Scala 1:100



PLANIMETRIA PARTICOLARE TIPO A Scala 1:100



SEZIONE PARTICOLARE TIPO B Scala 1:100



PLANIMETRIA PARTICOLARE TIPO B Scala 1:100

- LEGENDA:**
- Area di Progetto
  - Recinzione
  - ↔ Accesso
  - Viabilità di progetto
  - Pannello fotovoltaico
  - Cabina elettrica
  - Cabina inverter
  - Cabina di sezionamento
  - Area accumulo
  - Stazione Utente MT/AT
  - Cavidotto interrato AT 150kV
  - SSE Acea
  - Cavidotto interrato AT 150 kV condiviso
  - CP Licodia Eubea
  - Impluvio e fascia di rispetto
  - Fascia di rispetto albero esistente
  - Cumulo e fascia di rispetto
  - Linea AT esistente e fascia di rispetto
  - Rudere esistente e fascia di rispetto
  - Habitat 6220\*
  - FASCIA DI MITIGAZIONE 10 m:
  - Olea europaea (olivo)\_interasse 4 m\_n.piante:390
  - Olea europaea (olivo)\_interasse 5 m\_n.piante:79
  - Laurus nobilis (alloro)\_interasse 4 m\_n.piante:35
  - AREA DI COMPENSAZIONE:
  - Laurus nobilis(alloro)\_n.piante:50
  - Crataegus monogyna (biancospino)\_n.piante:50
  - Crataegus azarolus (azzeruolo)\_ n.piante:50
  - Prato di leguminose-Trifolium subterraneum L.
  - Area libera da interventi

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
25-LIEU-P07	OTT 2023	DEFINITIVO	E-PRIMA S.r.l. Arch. C.Bella	E-PRIMA S.r.l. Ing. R.Rizzo	EMMEVI S.r.l. Ing. C.Vagliasindi	01

ELABORATO:  
OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE

SCALA 1:5.000

TAVOLA:2/2

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

