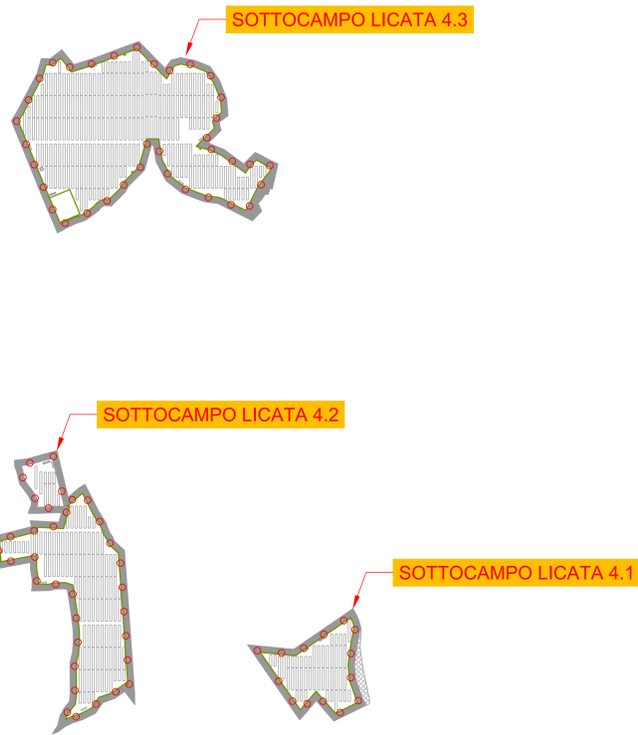
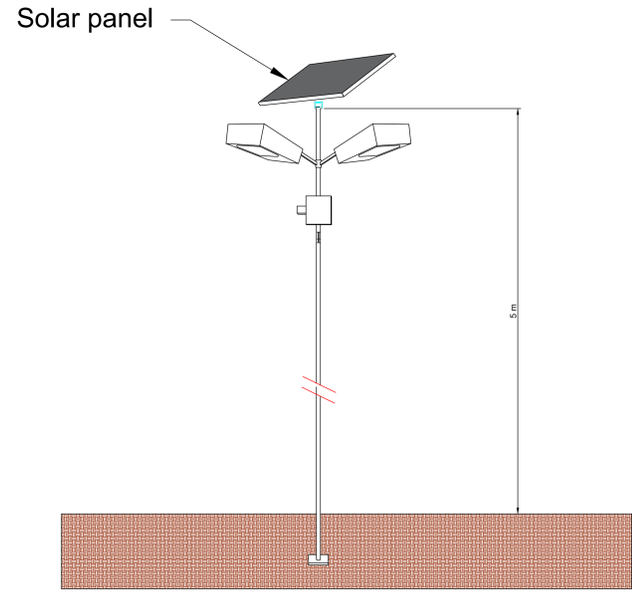


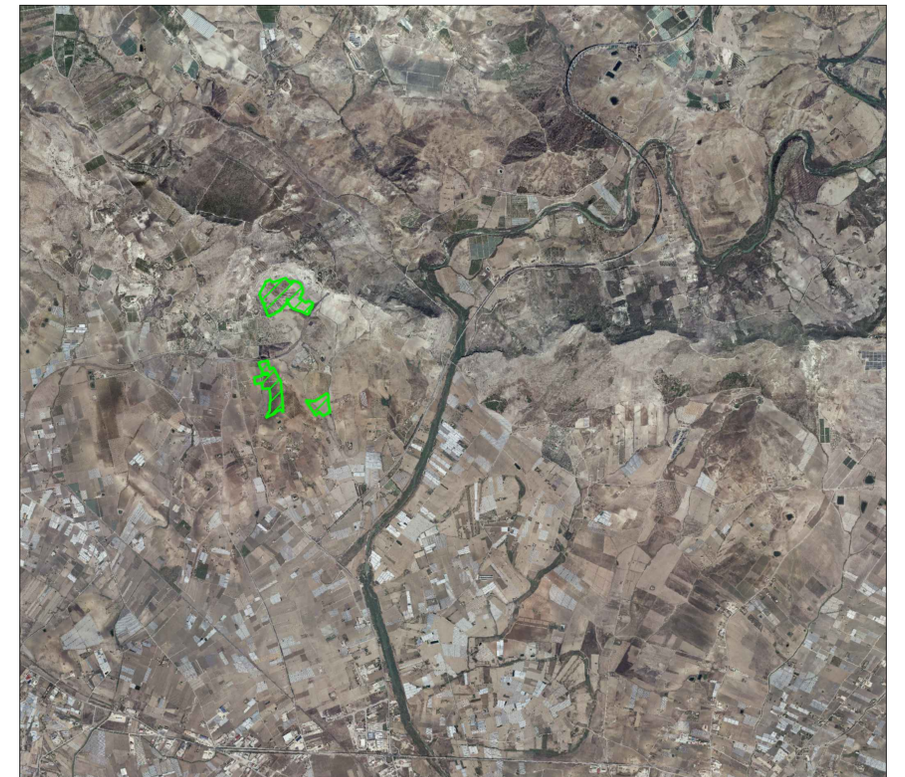
DETTAGLIO PALO ILLUMINAZIONE



LEGENDA

○	Palo impianto di illuminazione
---	--------------------------------

LAYOUT DI IMPIANTO
SCALA 1:5.000



Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO
SCALA 1:25.000

REGIONE SICILIA COMUNE DI LICATA (AG)			
Livello di progettazione/Level of design Progetto Definitivo			
Oggetto/Object PROGETTO LICATA Realizzazione impianto agrovoltico in area agricola nel Comune di LICATA (AG) Sottocampo LICATA 4.1 - 4.2 - 4.3 Comune: LICATA (AG)			
Elaborato/Drawing Layout impianto di illuminazione			
Formato/Size A0	Scala/Scale	Varie	Codice/code MITEPUATAV055A0
Date/Date 22/06/2022	Name file/File name	MITEPUATAV055A0.pdf	
Revision 00	Date 22/06/2022	Description	Prima emissione
Commissa/Project order Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucilli		Approvato: Ing. Angelo Liuzzo	
			
Committente/Customer NINA SOLAR S.R.L. Corso Buenos Aires, 54, 20124 Milano (MI) P.IVA: 02038510893			
Progettazione e sviluppo/Planning and development ICS S.R.L. Via Pasquale Sotscorno, 7, 20129, Milano (MI) +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 06485050892 Project Manager: Ing. Raimondo Barone			
			