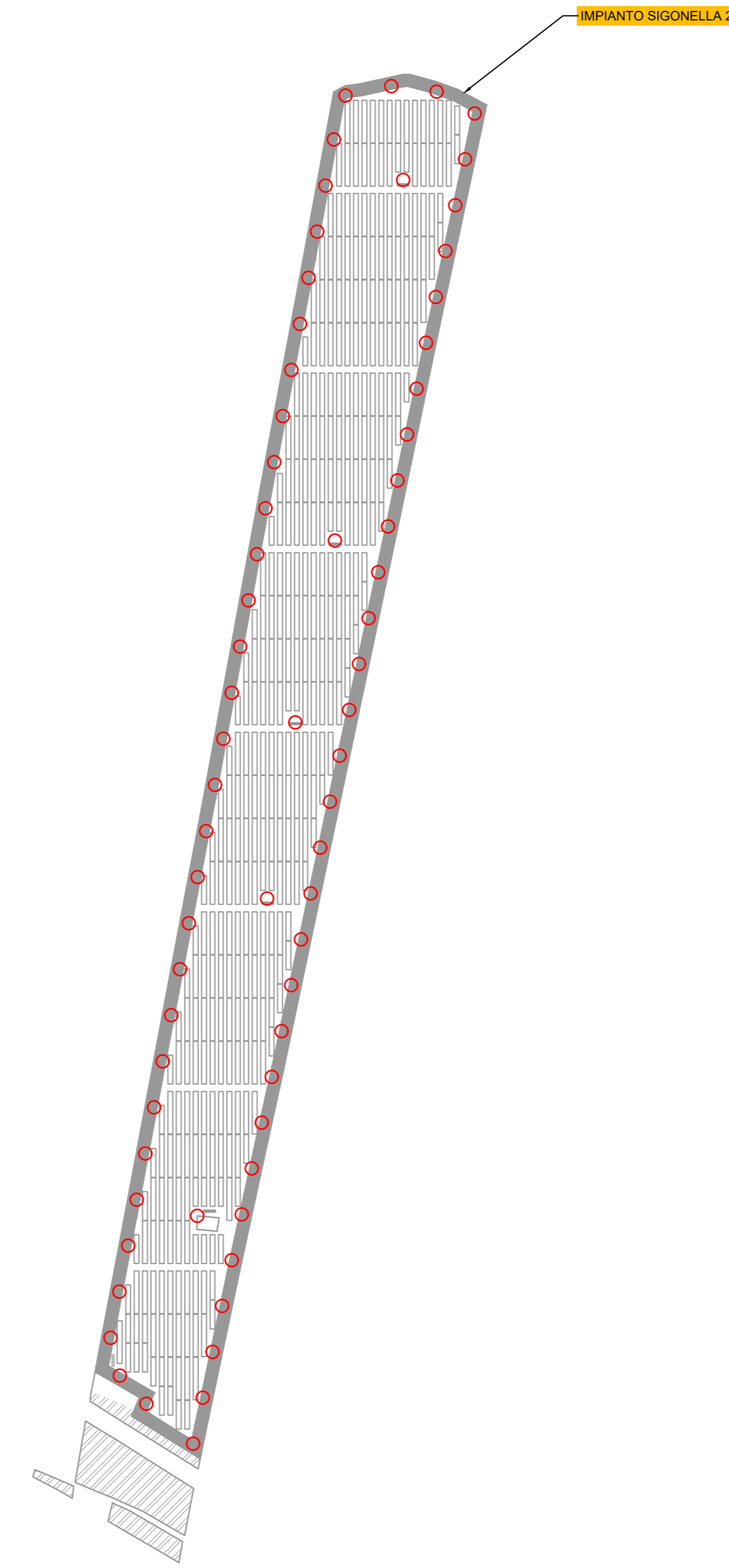
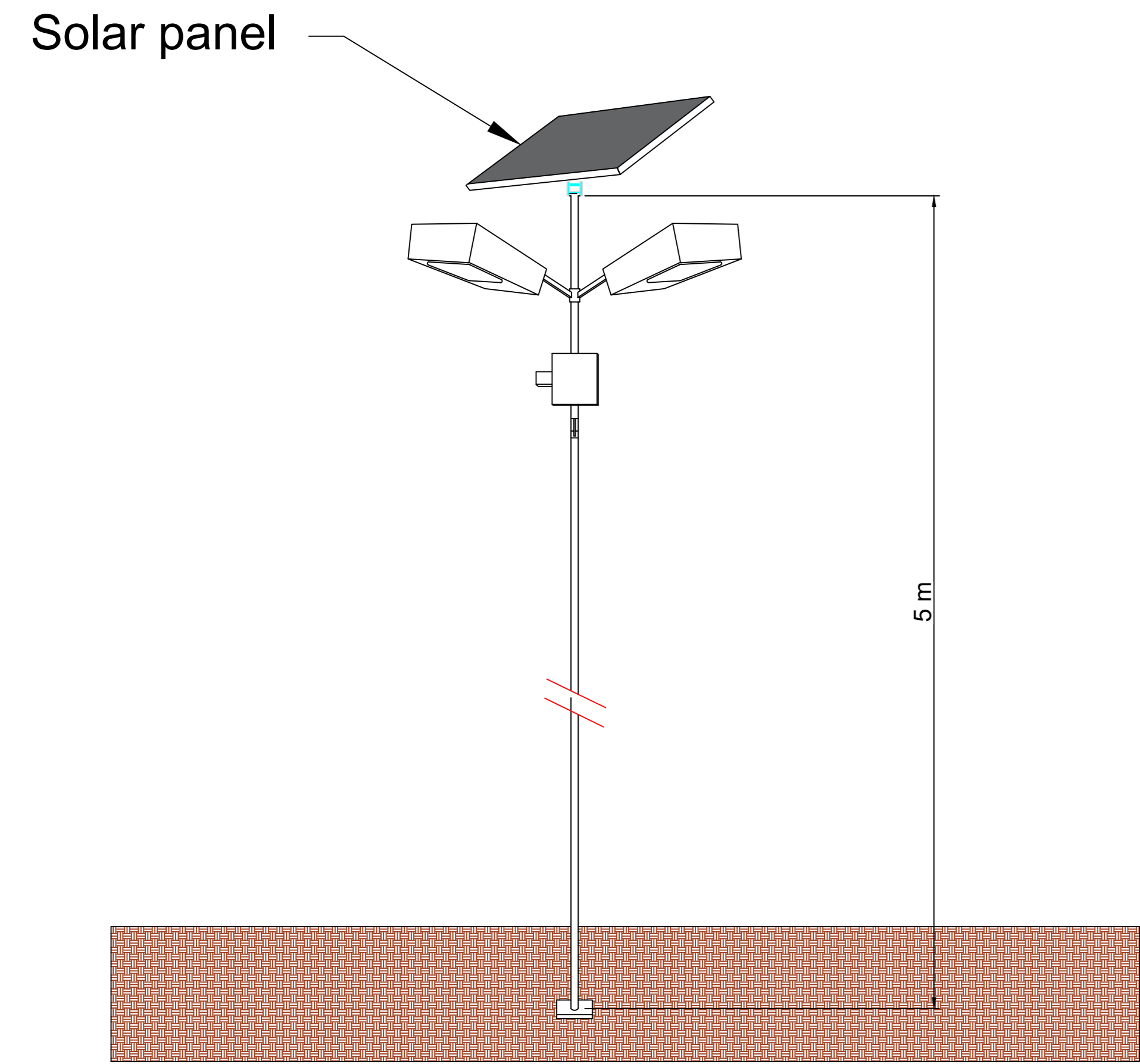


DETTAGLIO PALO ILLUMINAZIONE



LEGENDA

○ Palo impianto di illuminazione

LAYOUT DI IMPIANTO
SCALA 1:5.000



Area Impianto FV in progetto

STRALCIO ORTOFOTO
SCALA 1:10.000

REGIONE SICILIA
COMUNE DI BELPASSO (CT) E RAMACCA (CT)

Livello di progettazione/Level of design: **Progetto Definitivo**
 Oggetto/Object: **PROGETTO SIGONELLA**
Realizzazione impianto agrolvoltaico in area agricola nel Comune di BELPASSO (CT) e RAMACCA (CT)
 Sottocampi SIGONELLA 2-3-4-5
 Comune: RAMACCA (CT) - BELPASSO (CT)

Elaborato/Drawing: **Layout impianto di illuminazione**

Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code	MITEPUATAV031A0	
A0	Data/Date	21/06/2022			
	Nome file/File name	MITEPUATAV031A0.pdf			
Revision	00	Date	21/06/2022	Description	Prima emissione

Commessa/Project order: **Progettazione Impianto Fotovoltaico**

Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà

Committente/Customer: **CARRATOIS S.R.L.**
 Viale Santa Panagia, 141/D, 96100, Siracusa (SR)
 P.IVA: 0205057890

Progettazione e sviluppo/Planning and development: **ICS S.R.L.**
 Via Lorenzo Mauchereni, 5, 20123, Milano (MI)
 +39(0) 0931 999730 - P.IVA: 06485050892

Project Manager: Ing. Raimondo Barone

