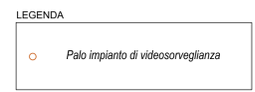
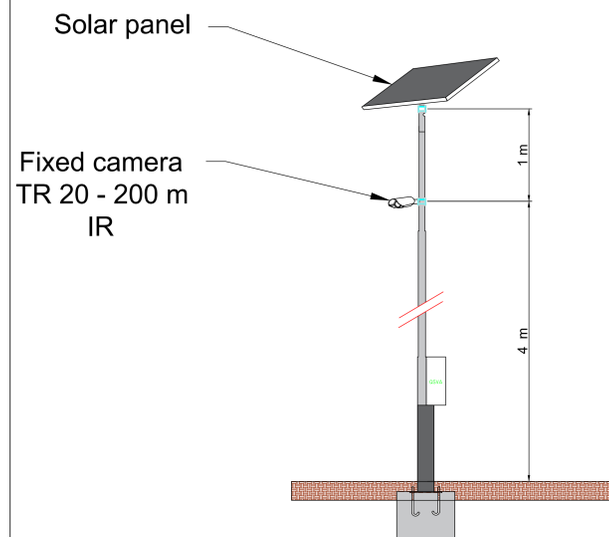


### DETTAGLIO PALO SUPPORTO VIDEOCAMERA



LAYOUT DI IMPIANTO  
SCALA 1:4.000



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 agrovoltico in area agricola nel Comune di BELPASSO (CT) e RAMACCA (CT)**  
 Sottocampo SIGONELLA 1  
 Comune: BELPASSO (CT)

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

Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/code	MITEPUATAV032A0
A0	Data/Date	21/06/2022		
	Nome file/File name	MITEPUATAV032A0.pdf		
Revision	00	Date	21/06/2022	Description
				Prima emissione

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

Redatto: Ing. Vincenzo Curulli



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

