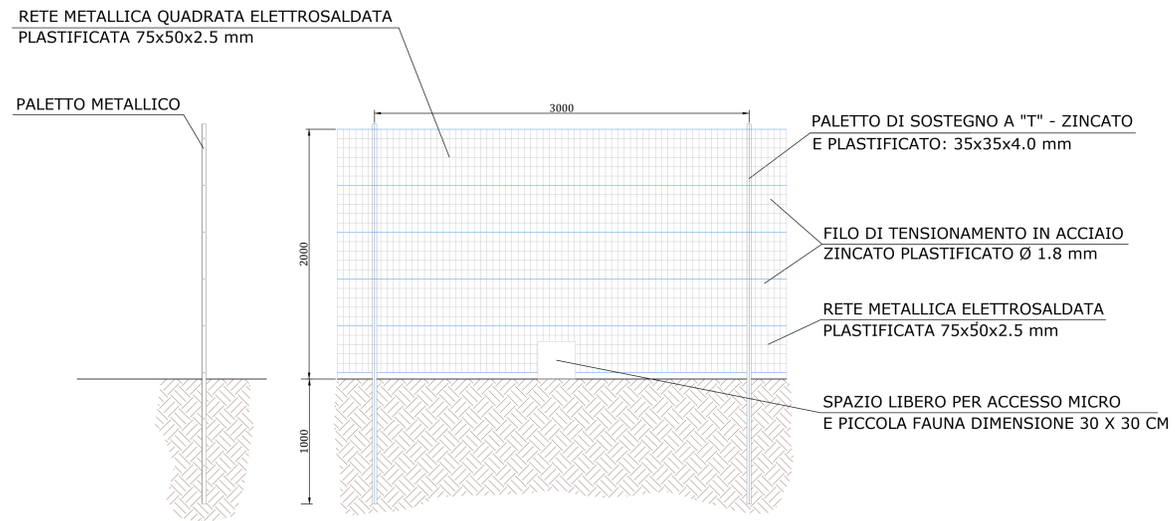
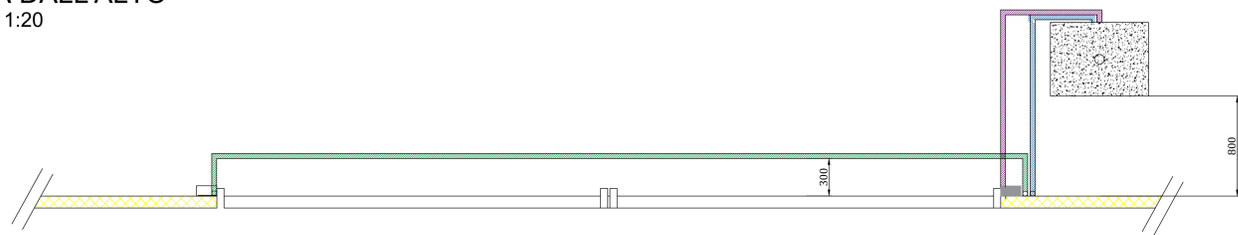


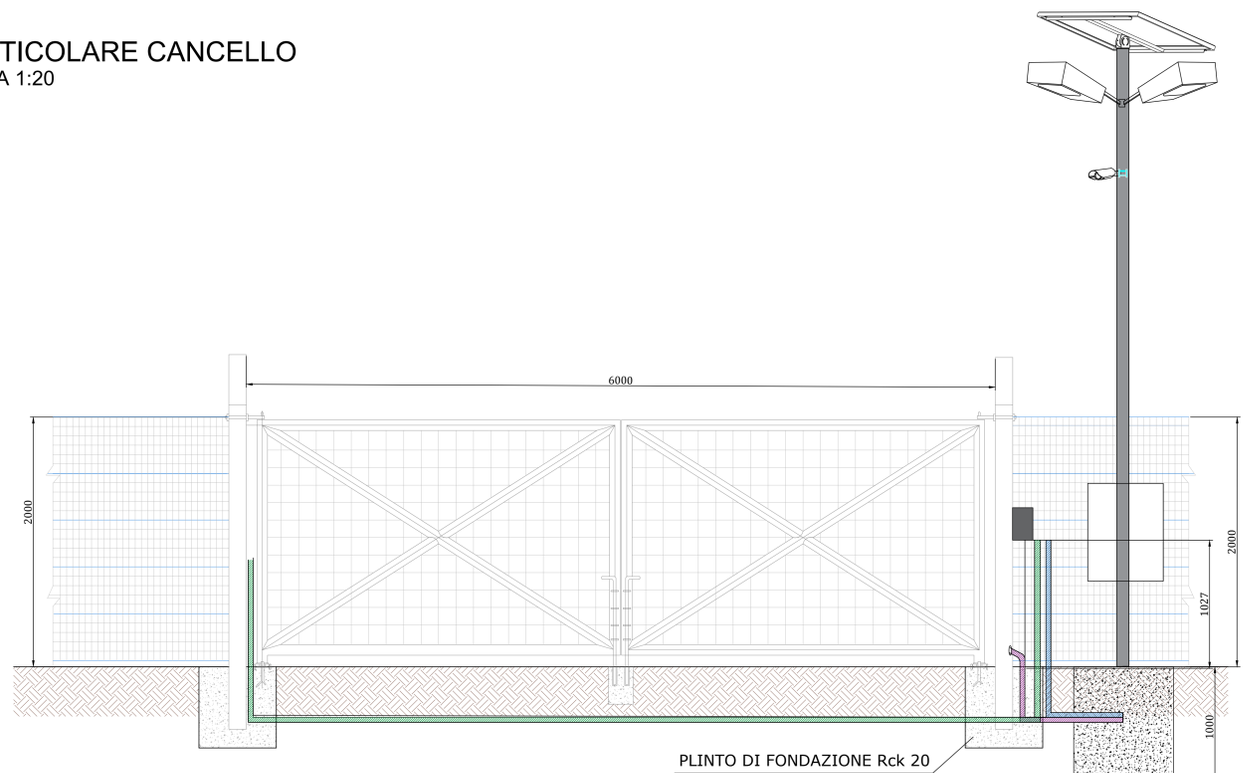
**PARTICOLARE RECINZIONE**  
SCALA 1:20



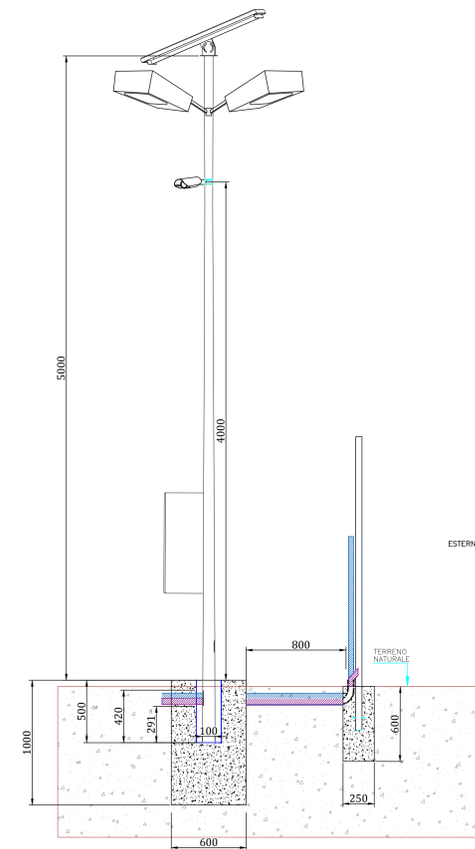
**VISTA DALL'ALTO**  
SCALA 1:20



**PARTICOLARE CANCELLO**  
SCALA 1:20



**VISTA LATERALE**  
SCALA 1:20



REGIONE SICILIA			
COMUNE DI RAMACCA (CT), CASTEL DI IUDICA (CT), PATERNO' (CT) E CENTURIFE (EN)			
Livello di progettazione/Level of design		Progetto Definitivo	
Oggetto/Object		PROGETTO ALIAI	
Realizzazione impianto agrovoltaiico in area agricola nel Comune di RAMACCA (CT) E CASTEL DI IUDICA (CT)			
Elaborato/Drawn: Particolari costruttivi cancelli, recinzione, illuminazione e videosorveglianza			
Formato/Size	Scala/Scale	Varie	Codice/cod. MITEPUATAV048A0
A0	Data/Date	24/11/2021	
	Nome file/File name		
Revision	00	Date	24/11/2021
		Description	Prima emissione
Commissa/Project order: Progettazione Impianto Fotovoltaico			
Redatto: Ing. Vincenzo Crucillà		Approvato: Ing. Angelo Luzzo	
			
Committente/Customer: CHERRY PICKING S.R.L. VIA Romagnolo 96 - Fiumedda (SR) P.IVA: 02016600898			
Progettazione e sviluppo/Planning and development: ICS S.R.L. Via Pasquale Sottoserra, 7, 20129, Milano (MI) +3902 0931 999730 - P.IVA: 00485050892			
Project Manager: Ing. Raimondo Barone			

