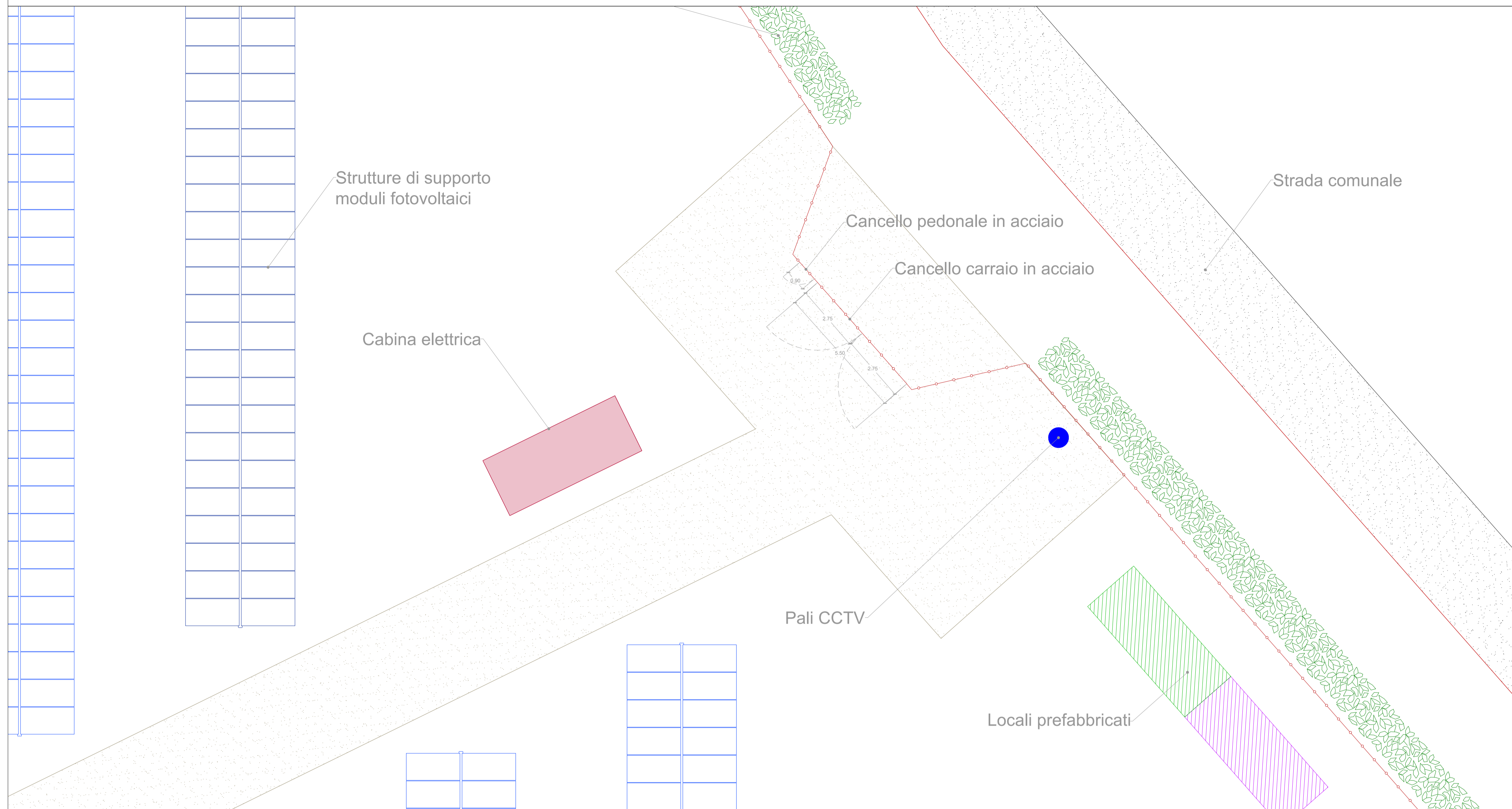


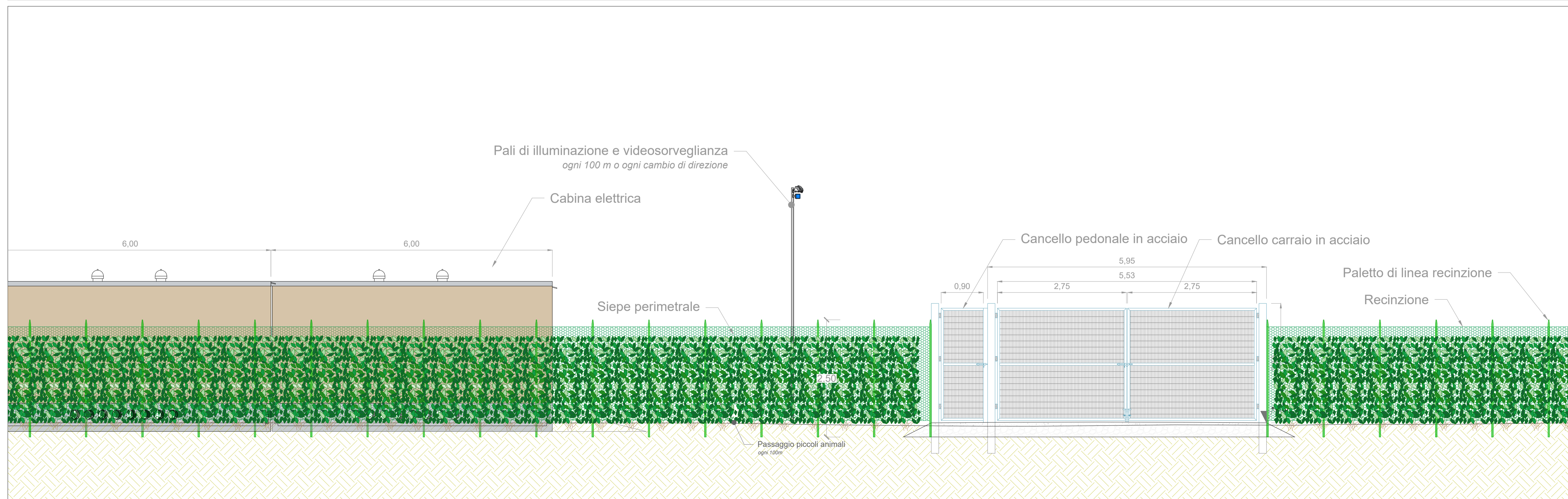
STRALCIO PLANIMETRICO CANCELLO DI ACCESSO ALL'AREA DI IMPIANTO

scala 1:100

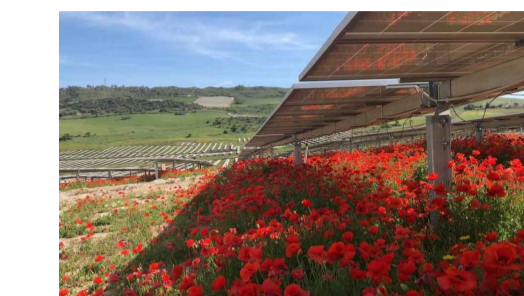


PROSPETTO DELL'INGRESSO ALL'IMPIANTO

scala 1:50



Regione Puglia  
Provincia di Brindisi  
Comuni di Brindisi e San Pietro Vernotico  
PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-QUERCIA



OGGETTO:  
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO  
DELLA POTENZA DI 39,000 MW IN AC E 46,627 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE  
CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

IL COMMITTENTE  
SR PROJECT 2 S.R.L.  
LARGO DONEGANI GUIDO N. 2 - MILANO (MI)  
P.IVA 10707670963

IL PROGETTISTA  
Ing. Giuseppe Santaromita Villa

timbro e firma  
SR PROJECT 2 S.R.L.  
Largo Donegani Guido N. 2 - Milano (MI)  
P.IVA 10707670963

Collaboratori:  
Ing. Torrisi Roberta  
Ing. Messina Valeria  
Ing. Lo Bello-Alessia  
Ing. Bazzani Flavia  
Ing. Cavonius Maria Vincenza  
Ing. Concasanti Rosalia  
Ing. Saba Rosa Maria  
Ing. Pintilli Giulia  
Ing. Scaccolerno Anna



TAVOLA P3	ELABORATO PARTICOLARE CANCELLO DI INGRESSO E RECINZIONE	SCALA Varie
REVISIONE rev. 01	CODICE DI RINTRACCIABILITÀ 201800623	DATA 11/01/2023

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE

DETTAGLIO PASSAGGI PICCOLI ANIMALI

scala 1:20

