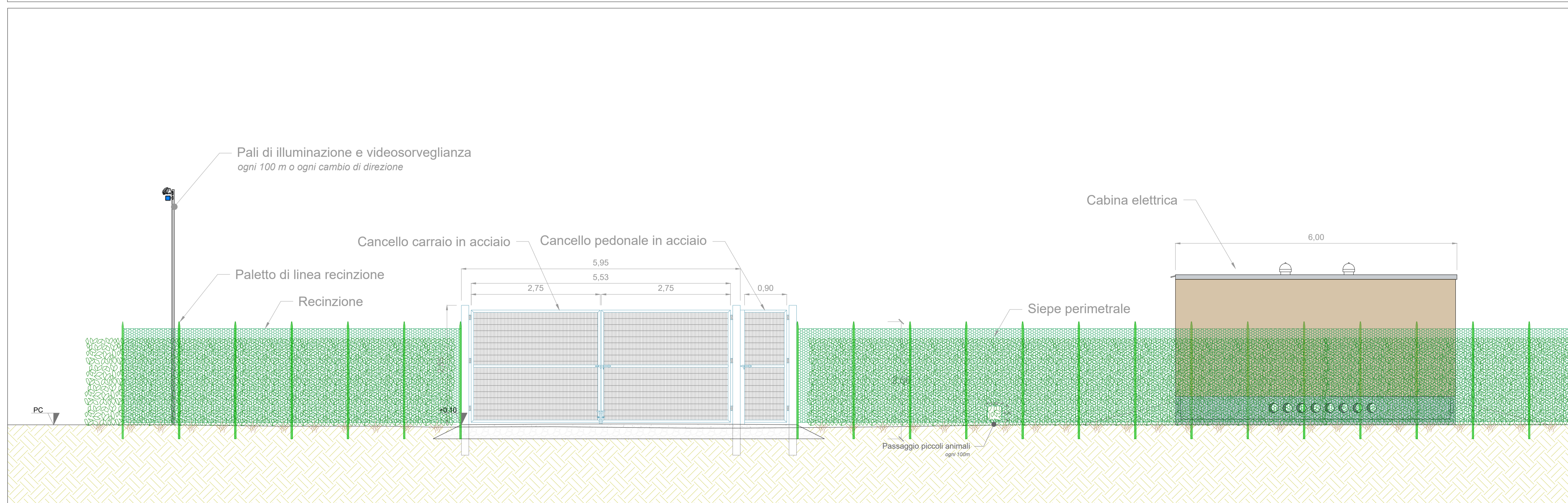


PROSPETTO DELL'INGRESSO ALL'IMPIANTO scala 1:50



PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-PINICELLE

OGGETTO:
 PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO
 AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 26.000 MW IN AC E 29.328 MW IN
 DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

PROCEDURA AUTORIZZATIVA
 Provvedimento Unico Ambientale (PUA) ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006

IL COMMITTENTE ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L. VIA XX SETTEMBRE N.69 - PALERMO (PA) P.IVA 06829690822		IL PROGETTISTA Ing. Giuseppe Santaromita Villa	
Collaboratori: Ing. Lo Bello Alessia Ing. Tarra Roberta Ing. Messina Valeria Ing. Scazzari Flavia Ing. Cavaretta Maria Vincenza Ing. Caracciolo Rosalie Ing. Lala Rosa Maria Ing. La Ferla Monica Ing. Mizzano Miriana Ing. Perrelli Giulia Ing. Spaccalfero Anna		timbro e firma 	
TAVOLA	ELABORATO	SCALA	
P3	PARTICOLARE CANCELLO DI INGRESSO E RECINZIONE	Varie	
REVISIONE		CODICE DI RINTRACCIABILITÀ	DATA
rev. 02		201900072	20/05/2022
TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE			

DETTAGLIO PASSAGGI PICCOLI ANIMALI scala 1:20

