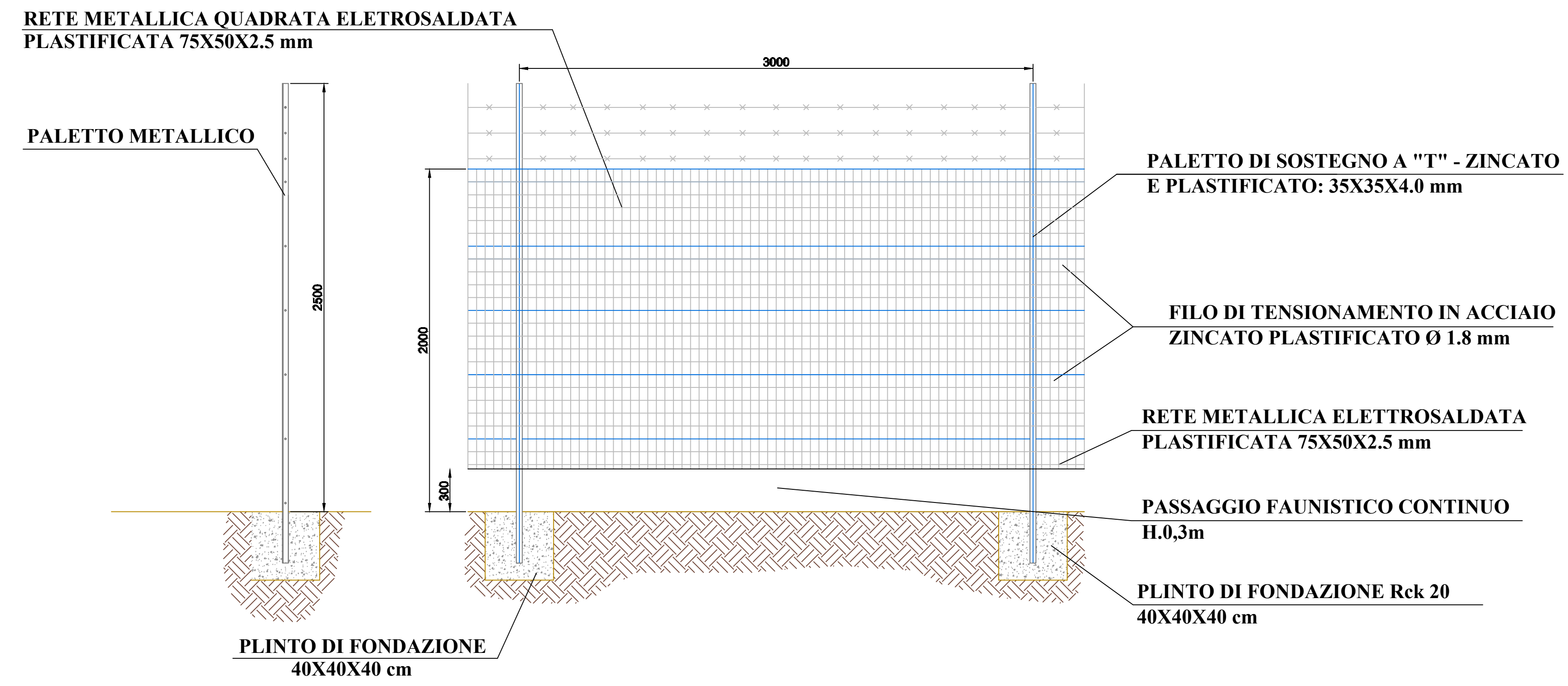
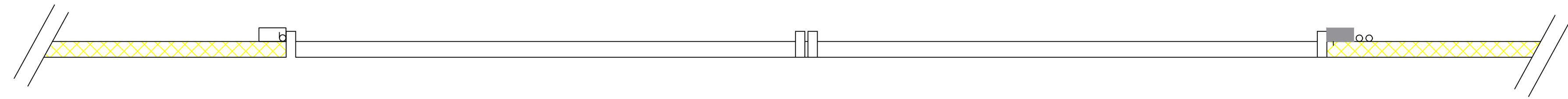


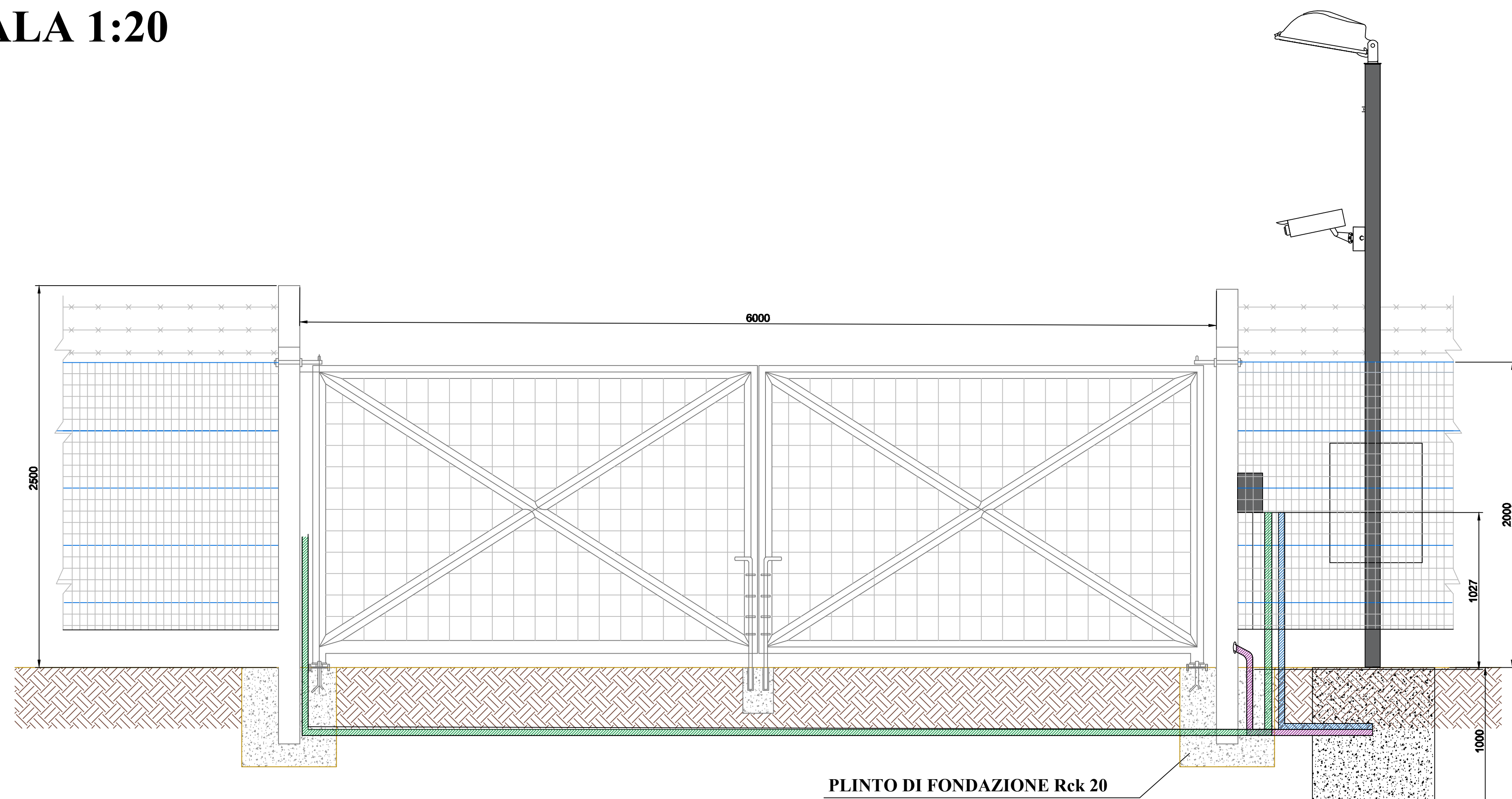
PARTICOLARE RECINZIONE SCALA 1:20



VISTA DALL'ALTO SCALA 1:20



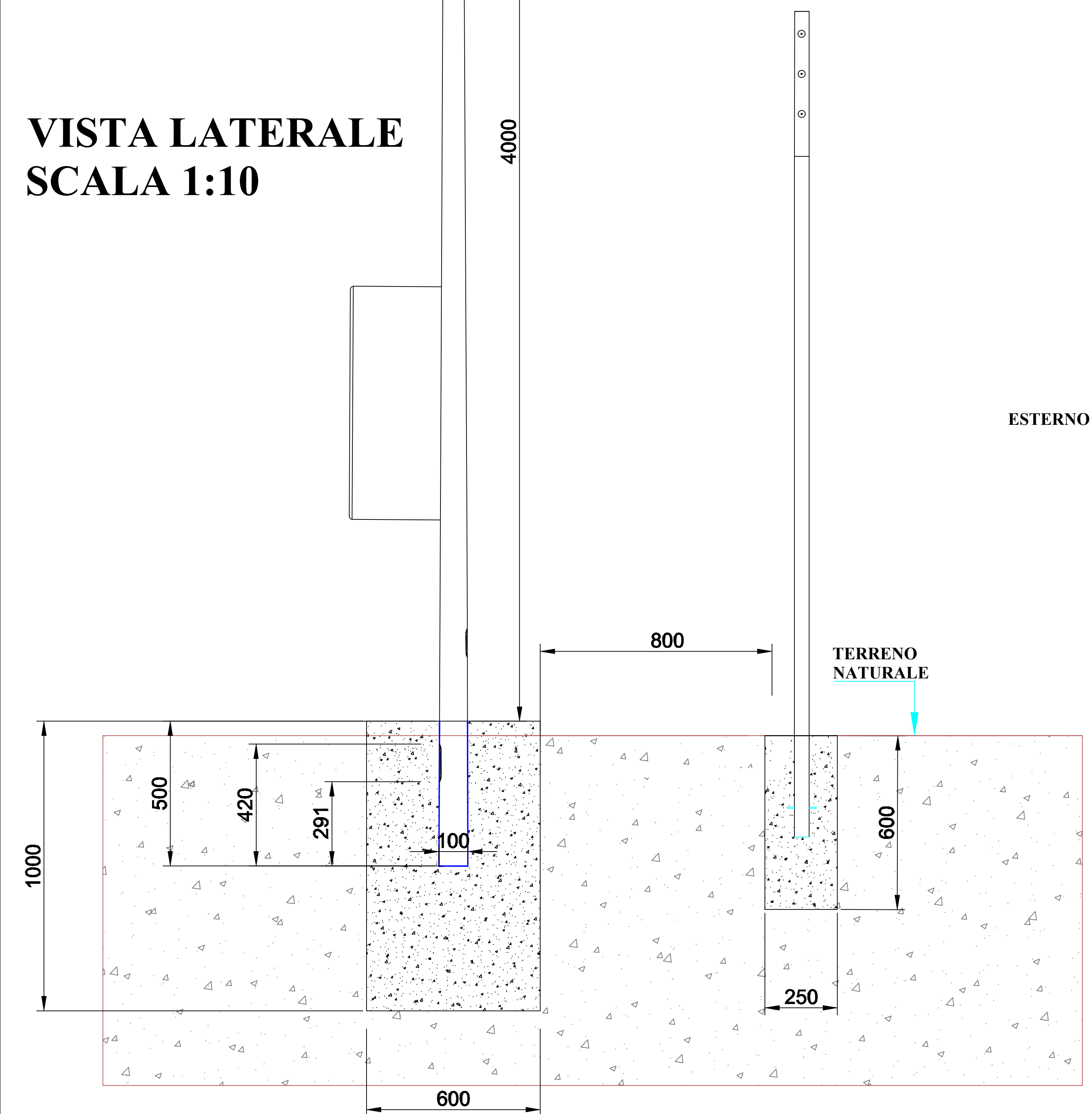
PARTICOLARE CANCELLO SCALA 1:20



PROIETTORE

CAMERA

VISTA LATERALE SCALA 1:10



REGIONE SICILIANA Libero Consorzio Comunale di Ragusa		COMUNE DI ACATE E VITTORIA	
NOME PROGETTO: VICTORIA SOLAR FARM		TITOLO PROGETTO: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE E L'ESERCIZIO DI UN PARCO AGROVOLTAICO DA 179,53 MWP NEI COMUNI DI ACATE E VITTORIA E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE DI TRASMISSIONE NAZIONALE	
N. ELABORATO: D10		N. REVISIONE: 02	
TITOLO ELABORATO: Particolari Recinzione, Cancello e Illuminazione		IDENTIFICATORE: VSF026PROD10	
N. GENERALE: 026		GRADO PROJ.: PD	
AMBITO: PRO		TIPO ELAB.: D	
SCALA: VARIE		IDENTIFICATORE: VSF026PROD10	
VISTI E APPROVAZIONI:		PROGETTAZIONE: METRAN s.r.l. Via Leporelli, 6-10 31024 Marostica (VI) CF e P. IVA: 04514490202 P. IVA: 04514490202 ING. F. TRENTEACOSTI Ordine Ingegneri Padova n. 6163	
SOGGETTO PROPONENTE: EDPR Sicilia PV s.r.l. Via Leporelli, 6-10 31024 Marostica (VI) CF e P. IVA: 1106620045 P. IVA: 1106620045 www.edprrenewables.com		COLLABORAZIONE SPERIMENTALE: UNIVERSITÀ degli STUDI di CATANIA Dipartimento di Agraria, Allevamento e Ambiente DAA	
DATA:		EMISSIONE:	
FEBBRAIO 2023		FEBBRAIO 2023	
P.I.A. n. 27 Di Leg. 120/88 s. n. n. s.		Ing. Di Marini - Terremoto	
REV. 1:		SETTEMBRE 2023	
REV. 2:		NOVEMBRE 2023	