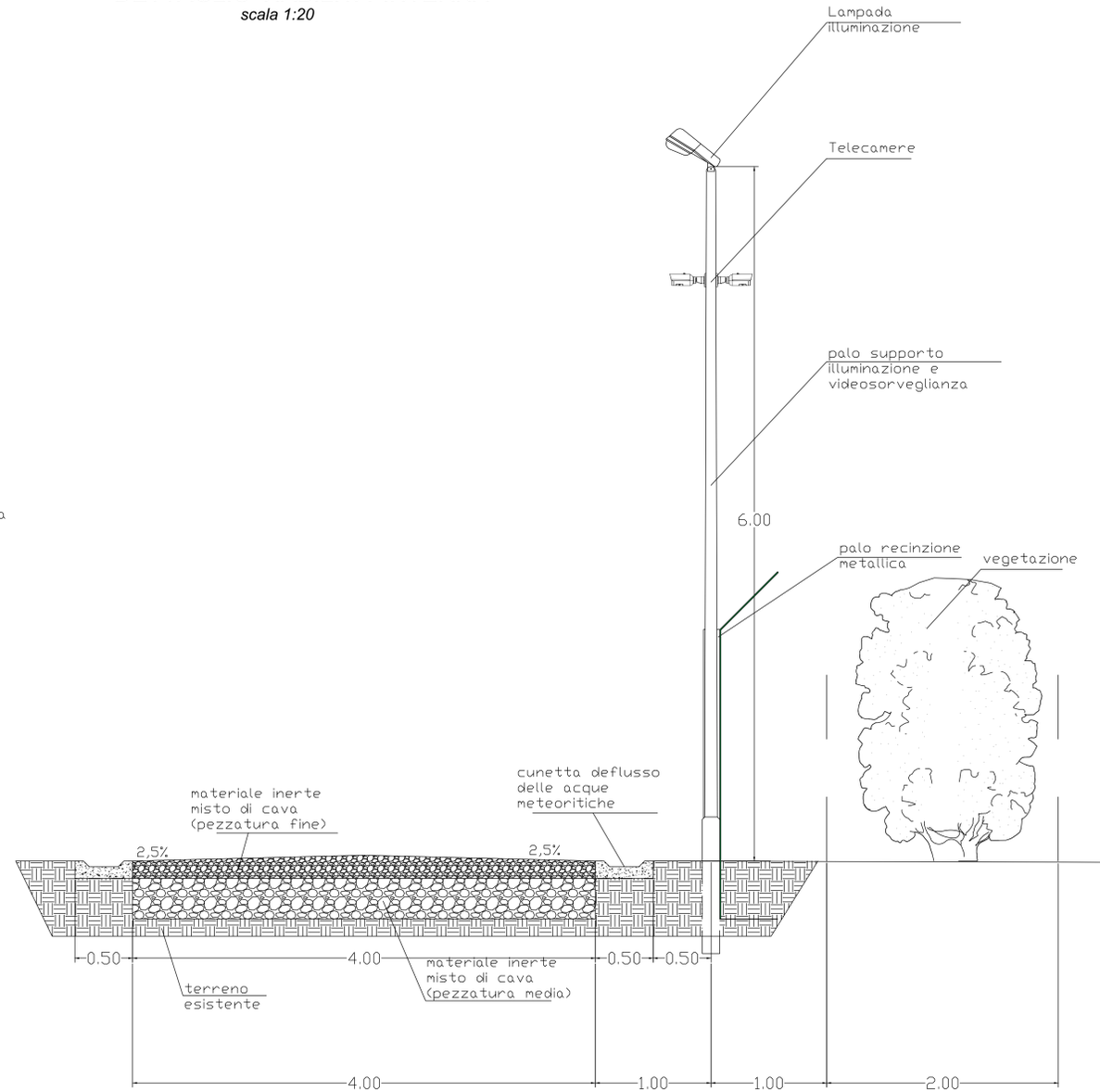
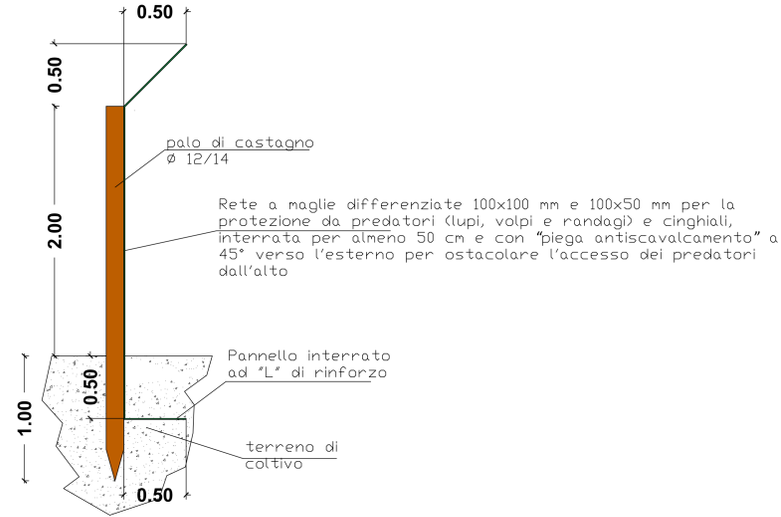
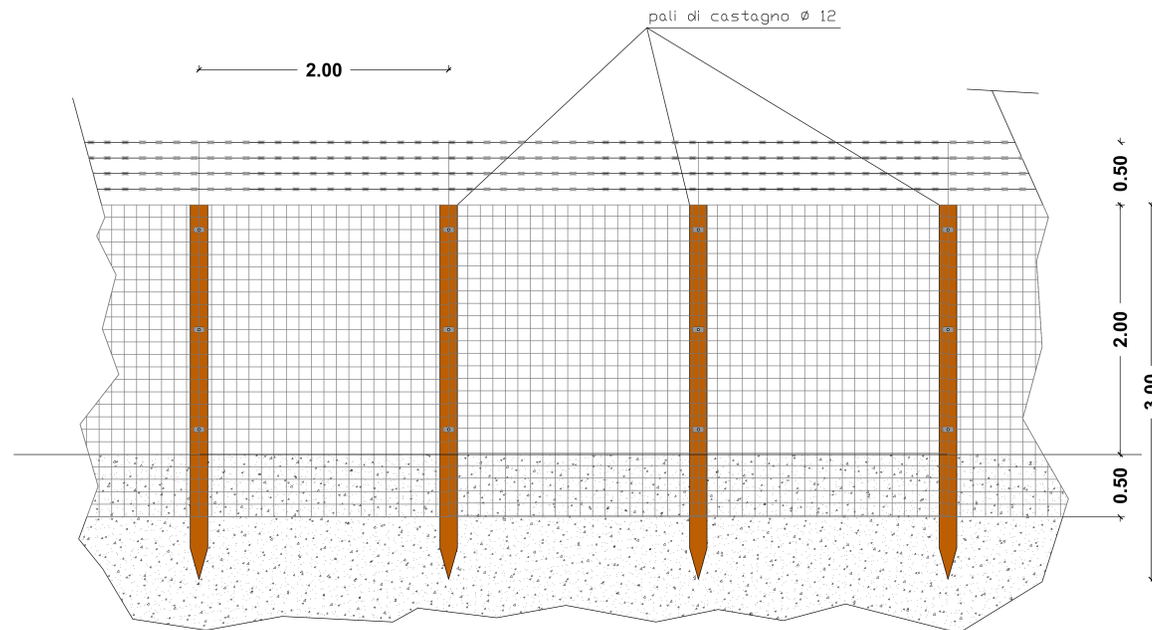


DETTAGLIO VIABILITA' INTERNA
scala 1:20

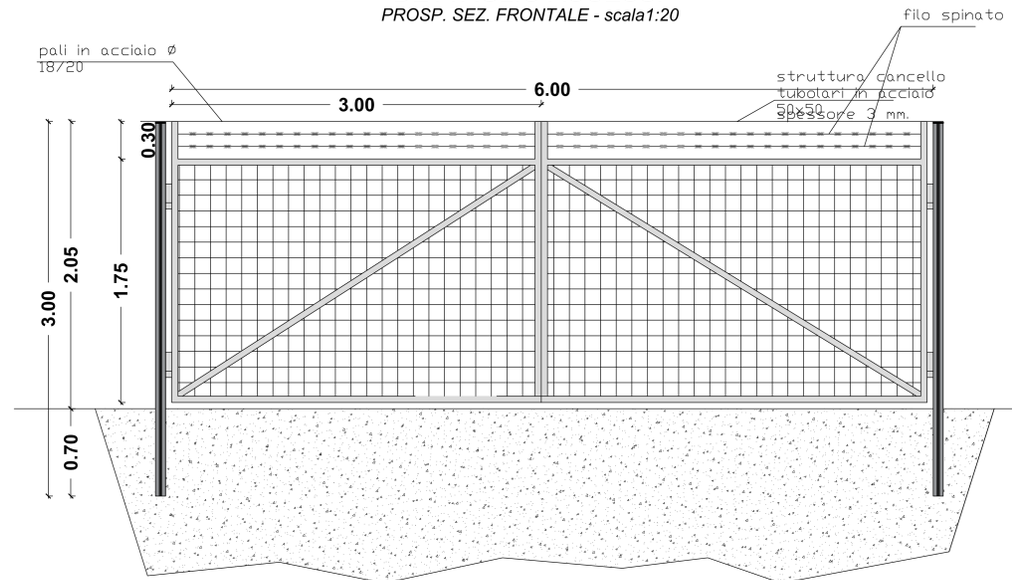
DETTAGLIO PALO IN LEGNO
PROSP. SEZ. LATERALE - scala 1:20



DETTAGLIO RECINZIONE
PROSP. SEZ. FRONTALE - scala 1:20



DETTAGLIO ACCESSI
PROSP. SEZ. FRONTALE - scala 1:20



IMPIANTO AGRIVOLTAICO EG ORTENSIA SRL E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 24,94 MWp - COMUNE DI VITERBO (VT)

Proponente
EG ORTENSIA S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 12084610968 - PEC: egortensia@pec.it

Progettazione
Ing. Fabrizio Terenzi
PIAZZA GIUGLIAMO MARCONI 25 - 00144 ROMA (RM) - P.IVA: 06741281007 - PEC: artelia.italia@pec.it
Tel. +39 06 591 933 1 - email: contact@it.arteliagroup.com

Coordinamento progettuale ARTELIA
ARTELIA ITALIA S.P.A.
PIAZZA GIUGLIAMO MARCONI 25 - 00144 ROMA (RM) - P.IVA: 06741281007 - PEC: artelia.italia@pec.it
Tel. +39 06 591 933 1 - email: contact@it.arteliagroup.com

Titolo Elaborato

PARTICOLARI COSTRUTTIVI DI ACCESSI, VIABILITÀ INTERNA, ILLUMINAZIONE/VIDEOSORVEGLIANZA, RECIZIONE E MITIGAZIONE AROBOREA

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV 13	IT-2021-0243_PD_TAV13_Particolari costruttivi accessi e viabilità	30/11/2022	1:200

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	30/11/22	EMISSIONE PER PERMITTING	FTE	FTE	FTE