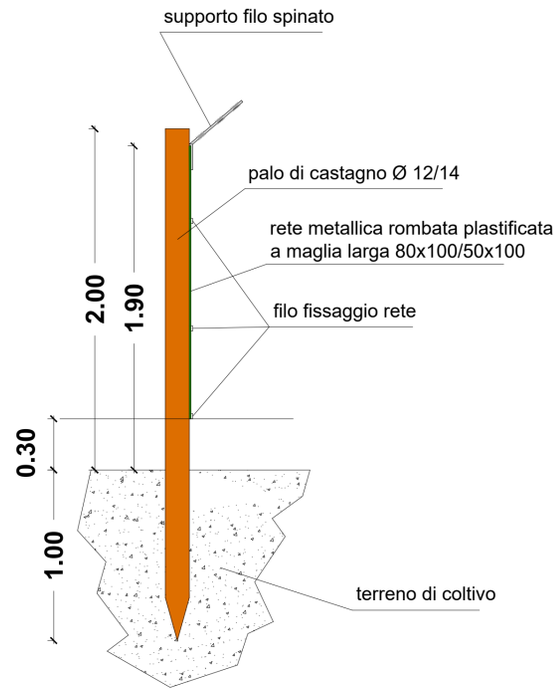


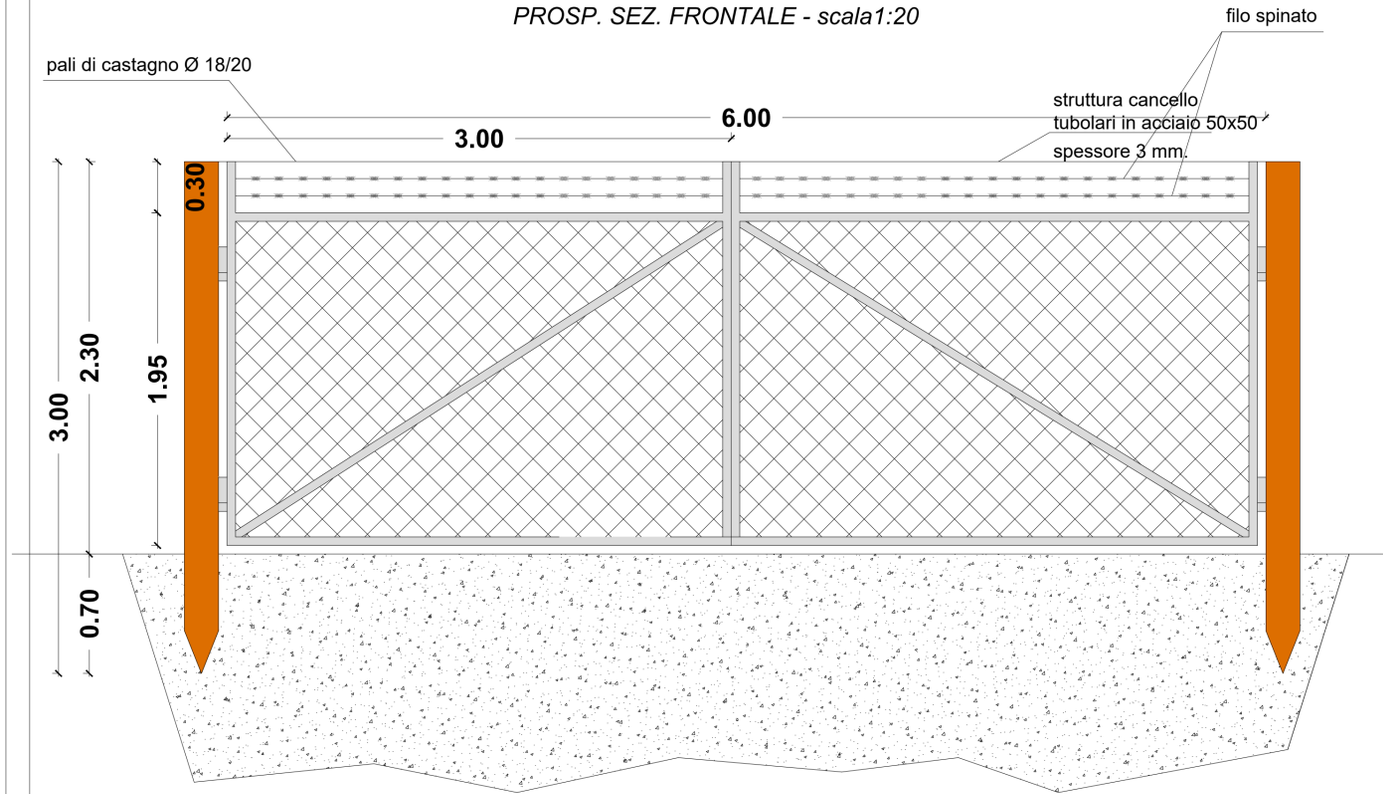
DETTAGLIO PALO IN LEGNO

PROSP. SEZ. LATERALE - scala 1:20



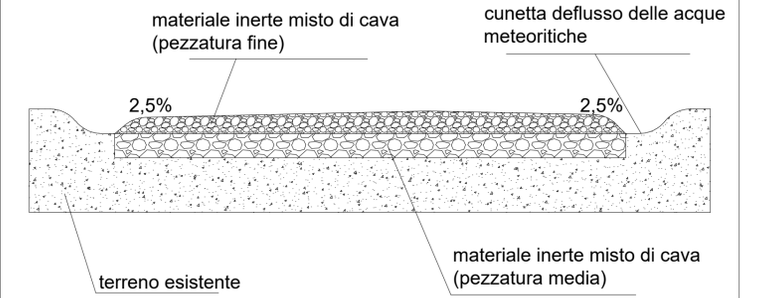
DETTAGLIO ACCESSI

PROSP. SEZ. FRONTALE - scala 1:20



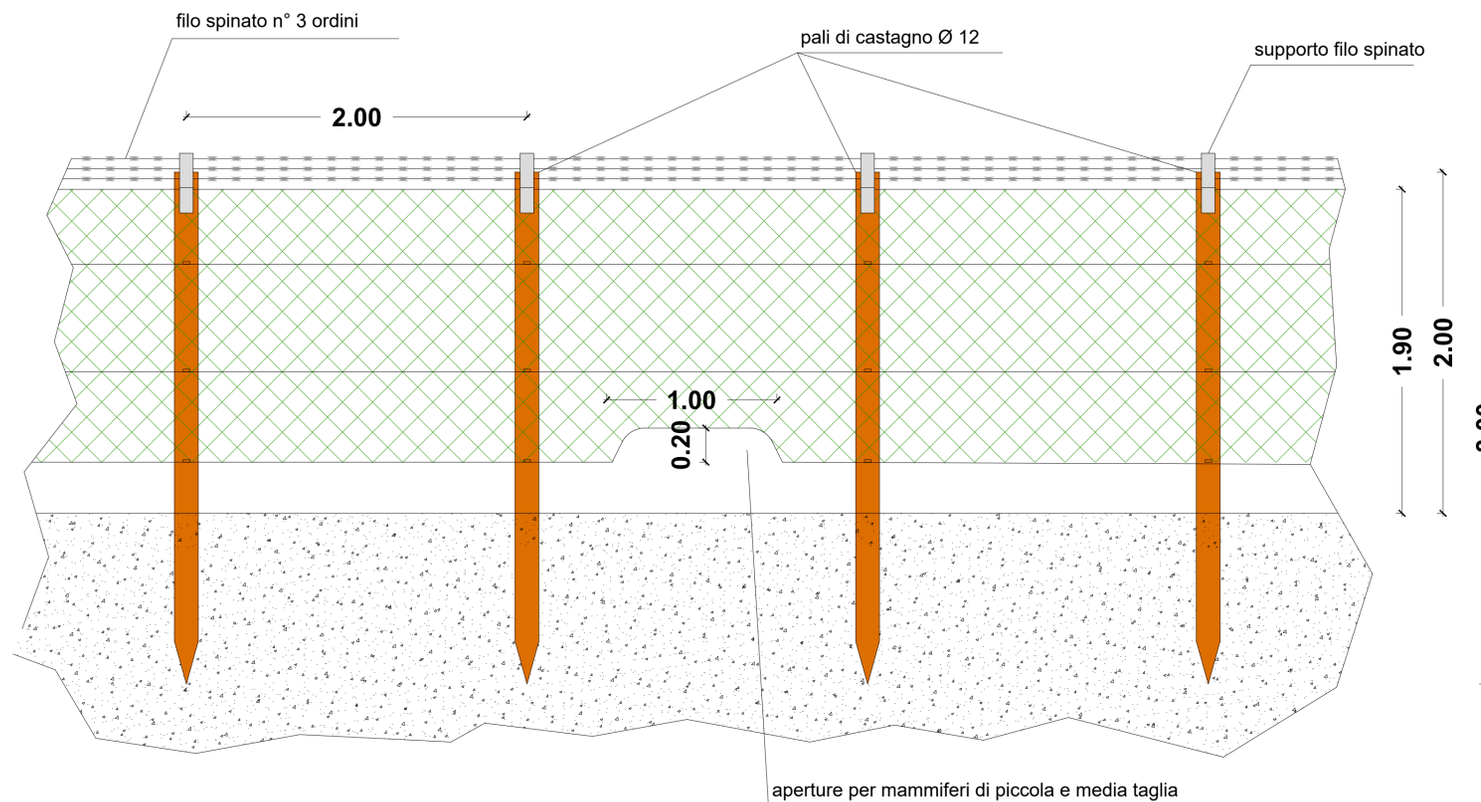
DETTAGLIO VIABILITA' INTERNA

scala 1:20



DETTAGLIO RECINZIONE

PROSP. SEZ. FRONTALE - scala 1:20



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG COLOMBO SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 19,3MWp - COMUNE DI ARGENTA (FE)

Proponente

EG COLOMBO S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11769720969 - PEC: egcolombo@pec.it

Progettazione

Ing. ALBERTO RIZZOLI
 Via Zandonati, 4 - 44124 Ferrara (FE)
 Tel: +39 0532 202813 - e-mail: f.rizzoli@inico.com - PEC: inico@pec.it

Collaboratori

Ing. FABIO CONSOLINI
 Via Zandonati, 4 - 44124 Ferrara (FE)
 Tel: +39 0532 202813 - e-mail: f.consolini@inico.com - PEC: inico@pec.it

Coordinamento progettuale

SOLAR ENGINEERING S.R.L.
 VIA ILARIA APPLI, 4 - 46100 MANTOVA (MN) - P.IVA: 02645550209 - email: solareng@pec.solareng.it

Titolo Elaborato

PARTICOLARI COSTRUTTIVI ACCESSI RECINZIONE E VIABILITÀ

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	RIFERIMENTO	DATA	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	T09	-	-	03.12.2021	SIS

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	03.12.2021	-	RG	RG	JM

COMUNE DI ARGENTA (FE)
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA

infinity energy for life