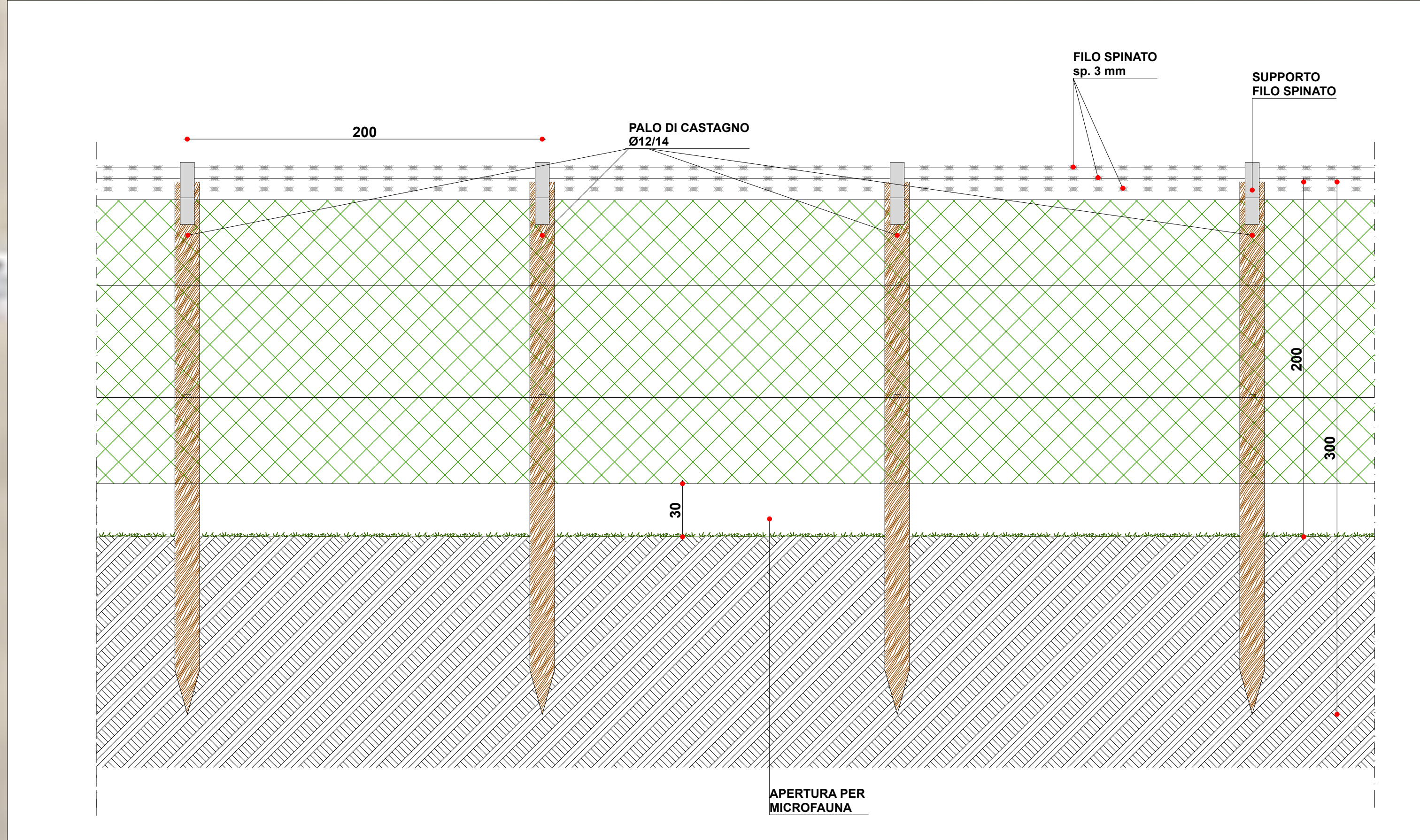
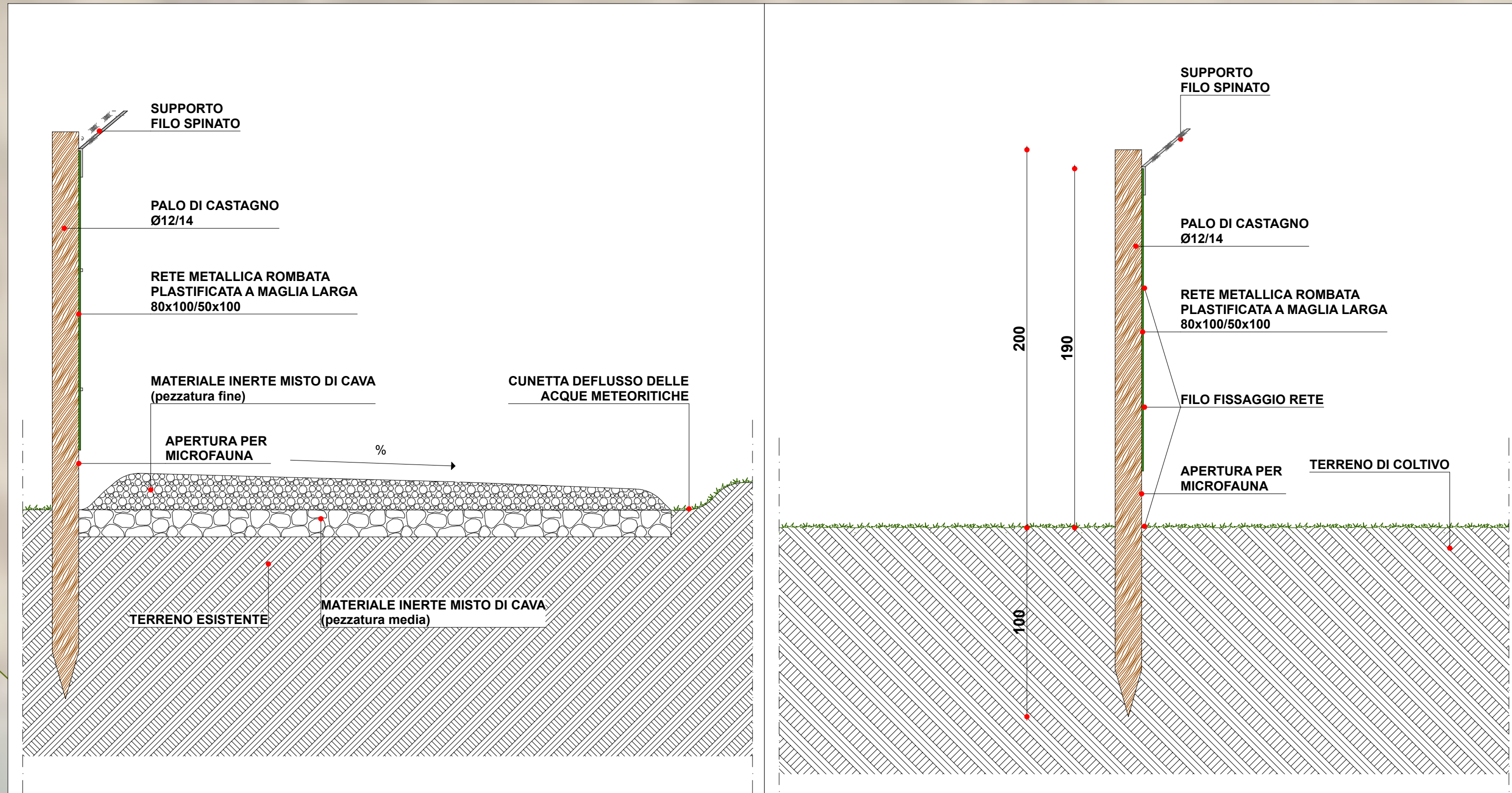


DETTAGLIO ACCESSI - PROSPETTO CANCELLO FRONTALE  
SCALA 1:20

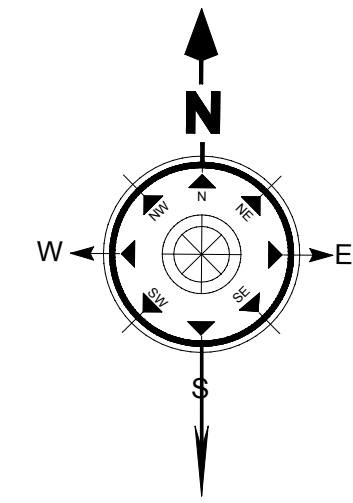


DETTAGLIO RECINZIONE - PROSPETTO FRONTALE  
SCALA 1:20



DETTAGLIO VIABILITA'  
SCALA 1:20

DETTAGLIO PALO IN LEGNO  
SEZIONE LATERALE  
SCALA 1:20



LEGENDA	
	Quadri di parallelo
	Viabilità - strada
	Area demaniale
	Alveo Scolo
	Strada principale
	Fossato
	Sklid - Sistema di accumulo
	Centro di sezionamento + sistema di accumulo SW Station
	Strutture interverali ai fini sismici (codice A.3.2. del DGR 2272/2016)
	Pannelli fotovoltaici: 2x26 moduli
	Pannelli fotovoltaici: 2x13 moduli
	Illuminazione perimetrale
	Telecamera
	Linee BT illuminazione perimetrale
	Foglio catasto

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG LAGO SRL  
E OPERE CONNESSE**  
POTENZA IMPIANTO 10,30 MWp - COMUNE DI ARGENTA (FE)

**Proponente**  
EG LAGO S.R.L.  
Via Saffelle 22 - 20122 MILANO (MI) P.A. 12084555966 PEC: egp@pec.it

**Progettazione**  
**TECNOSTUDIO** Arch. Diego Zanica  
Via Aquileia, 56 - 35035 Mestrino (PD)  
tel. +39 049900084 email: info@tecnostudio.it  
PEC: tecnostudio@ingemini.com

**QUATTROE S.R.L.** Ing. Luigi De Santis  
Via Primo Maggio, 12A - 35035 Mestrino (PD)  
cell. +39 3309775 email: info@quattroe.it

**Coordinamento progettuale**  
**SOLAR IT S.R.L.**  
Via LARA ADL 4 - 48100 MANTOVA (MN) P.A. 1207242029 email: solar@solare.it

**Titolo Elaborato**  
**ACCESSI, RECINZIONI E VIABILITÀ**

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	REFERIMENTO	DATA	SCALA
DEFINITIVO	TA143	-	-	04/11/24	1:200

**Revisioni**  

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
2	04/11/24		FB - GB - SC	EF	DZ