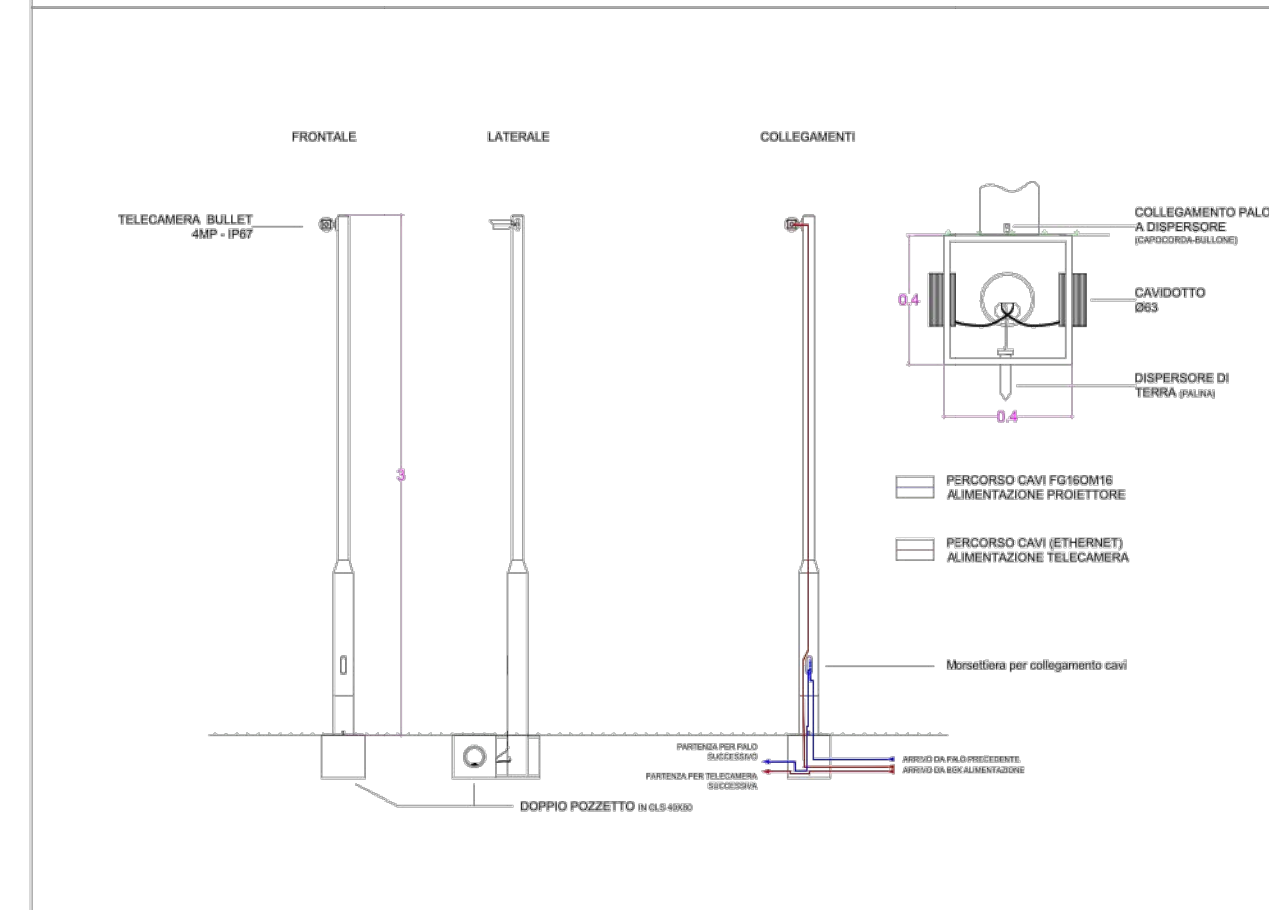
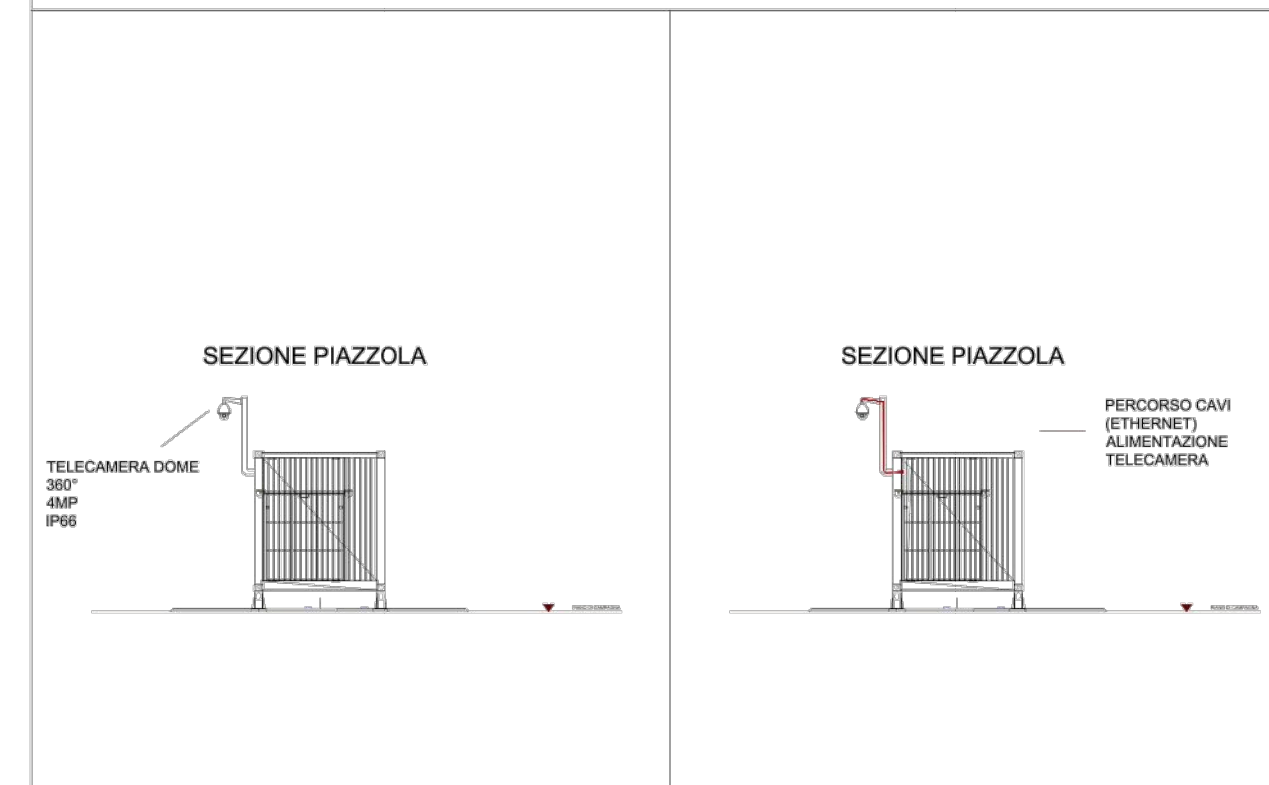


Particolare palo per CCTV



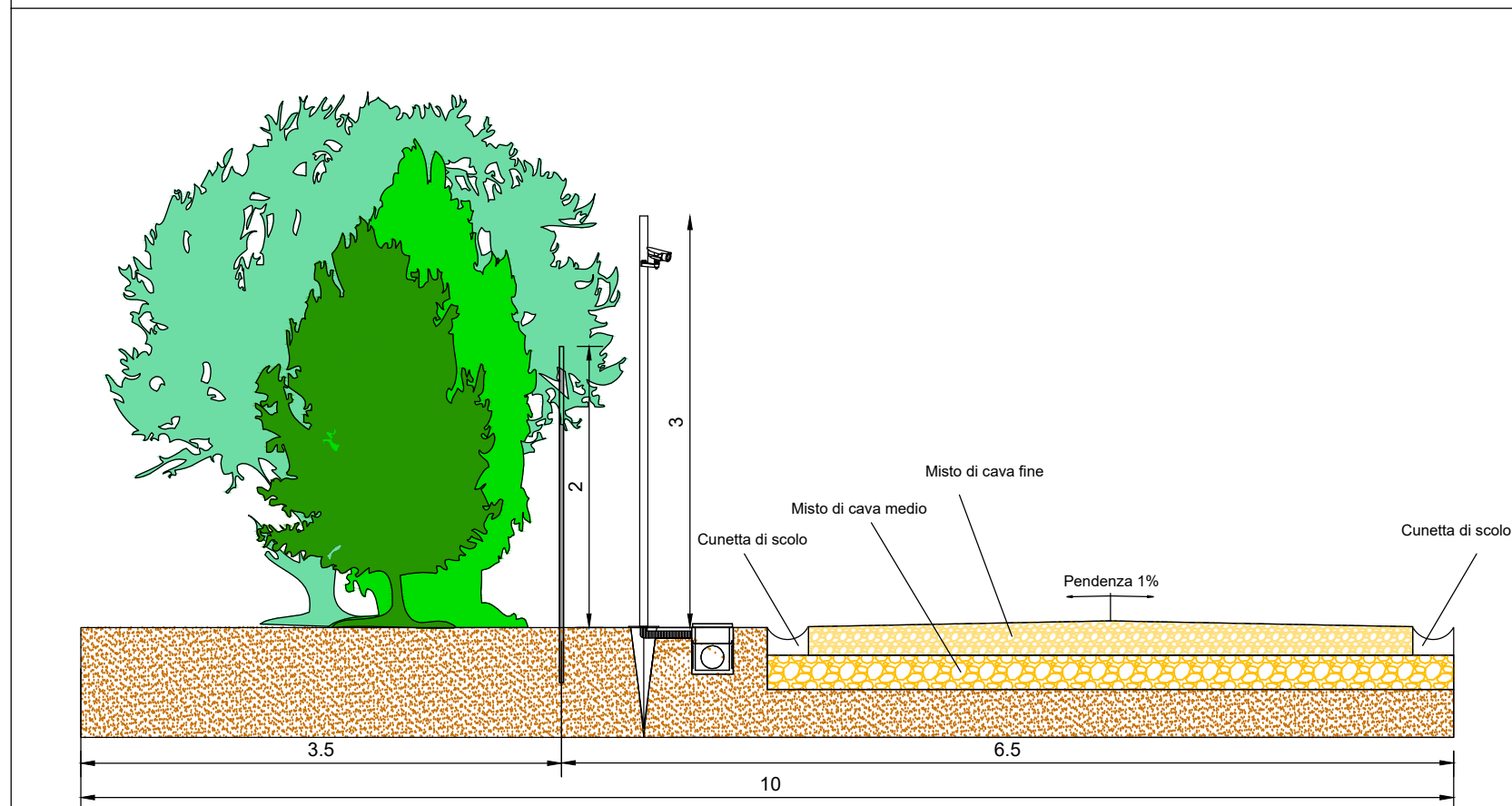
Particolare telecamera dome cabine di campo



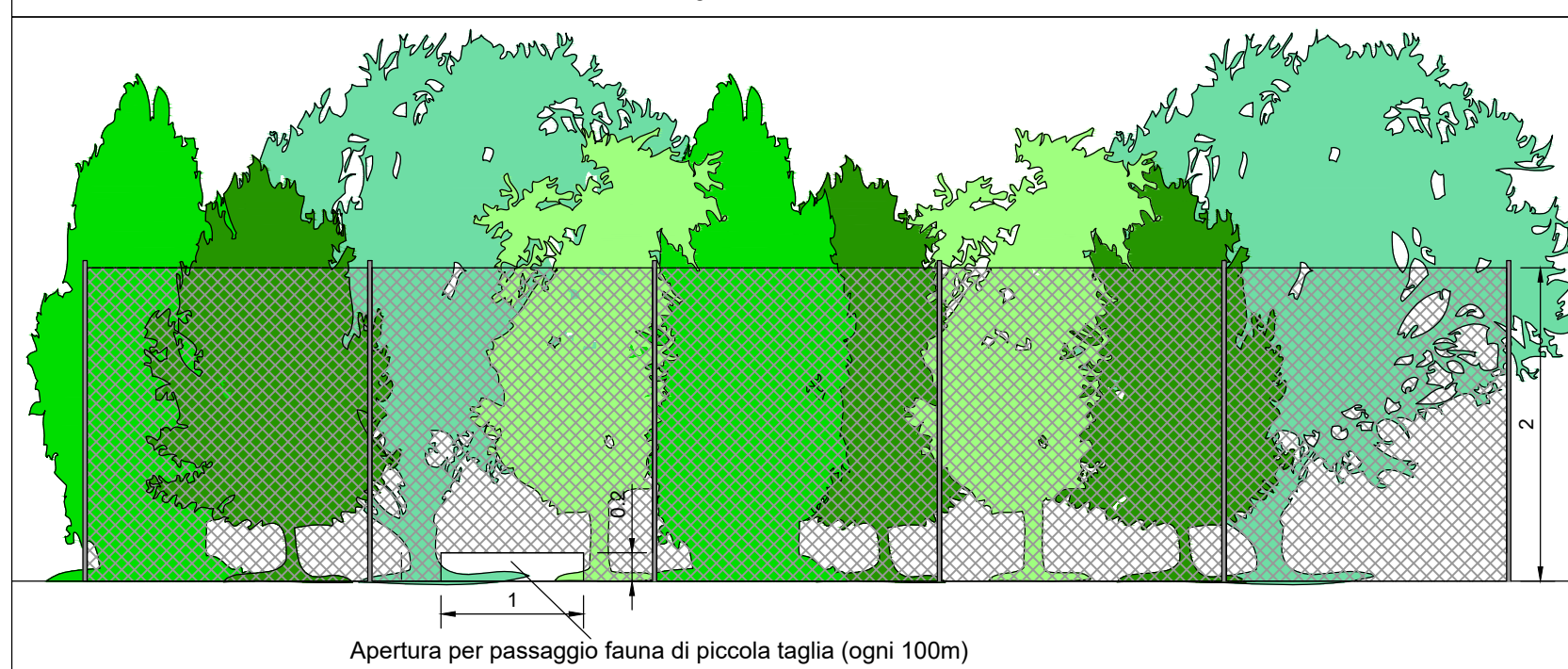
LEGENDA	
	Albero
	Skid + Sistema di accumulo
	Centro di sezionamento + Sistema di accumulo
	Cabina ausiliaria
	Accesso al sito
	Recinzione
	Area solare
	Zona di restrizione
	Alveo
	Strada interna
	Mitigazione
	Linee MT
	Linee BT
	Linee String
	Cavidotti BT
	Cavidotti MT
	Linee BT per CCTV
	Cavo in F.O.
	Palo per CCTV
	Telecamera

INFORMAZIONI GENERALI	
LATITUDINE, LONGITUDINE	44.657132°, 11.900111°
NUMERO DI MODULI	157.120
POTENZA PICCO (MWp)	92,7
NUMERO DI INVERTER	27
CAPACITÀ CUMULATIVA INVERTER (MW)	85,05 MVA (74,5000 MVA POI)
INCLINAZIONE MODULI	22°
MODELLO MODULI	Trina Solar TSM-DEG20C.20 590Wp
POTENZA MODULI (Wp)	590
CAPACITÀ INVERTER (MW)	3150 kVA @40°C
CONFIGURAZIONE TRACKER/STRUTTURA	4H
AREA TOTALE OCCUPATA DAL SISTEMA (ha)	95,5
PITCH (m)	8,5m

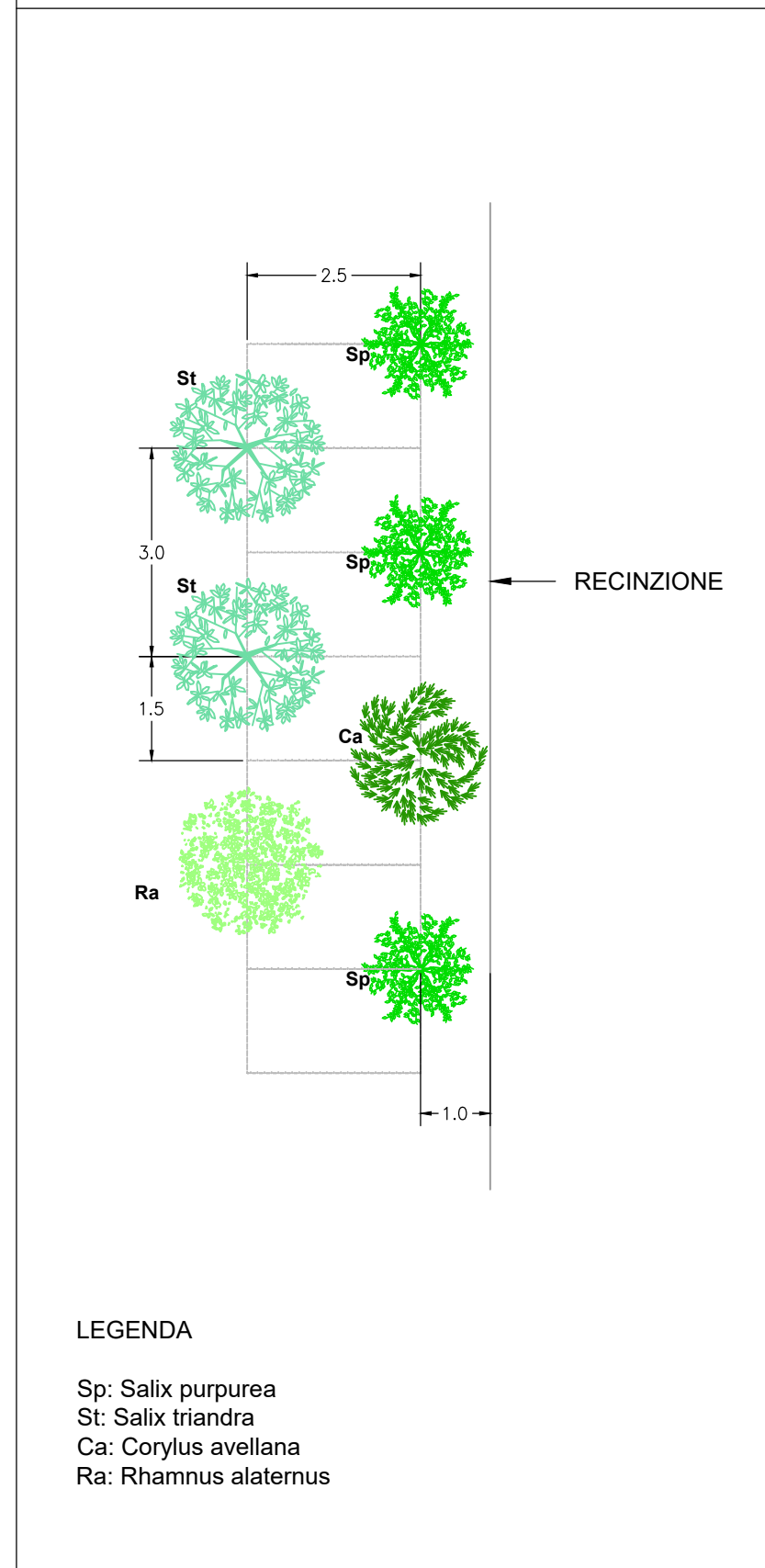
Sezione viabilità interna, mitigazione, recinzione



Particolare mitigazione vista laterale

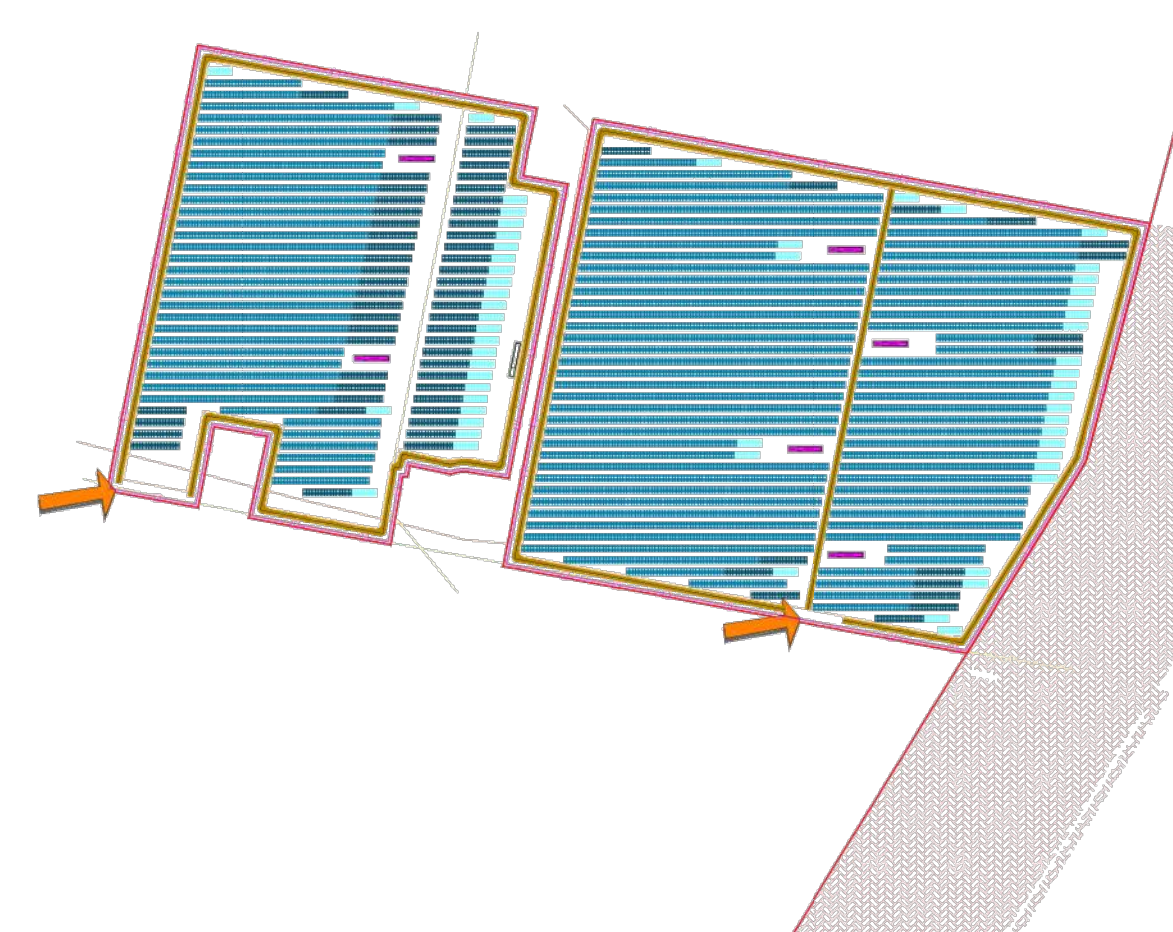


Schema sesto di impianto



LEGENDA

- Sp: Salix purpurea
- St: Salix triandra
- Ca: Corylus avellana
- Ra: Rhamnus alaternus



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG PASCOLO SRL E OPERE CONNESSE
 POTENZA IMPIANTO 92.7 MWp
 COMUNE DI PORTOMAGGIORE E ARGENTA (FE)

Proponente
 EG PASCOLO S.R.L.
 VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12084640965 - PEC: egpascolo@pec.it

Progettazione
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
 P.IVA: 02164240687 - PEC: metastudio@pec.it

Collaboratori
 Progettazione Generale: Ing. Corrado Puchino
 Progettazione Civile e Idraulica: Ing. Fabio Lessini
 Progettazione Geotecnica-Strutturale: Dott. Matteo Lana
 Progettazione Ambientale e Paesaggistica: Dott.ssa Eleonora Lamanna
 Progettazione Opere di Concessione: Brulli Trasmissione S.r.l.

Coordinamento progettuale
 META STUDIO S.R.L.
 VIA SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
 P.IVA: 02164240687 - PEC: metastudio@pec.it

Titolo Elaborato
 PLANIMETRIA ACCESSI, VIABILITÀ INTERNA, VIDEOSORVEGLIANZA
 RECINZIONE E MITIGAZIONE AROREALE

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENOME	REFERIMENTO	DATA	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	T12	-	-	10.08.2022	S/R

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	10.08.2022	-	GM	GM	JM

COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)
 COMUNE DI ARGENTA (FE)
 REGIONE EMILIA ROMAGNA