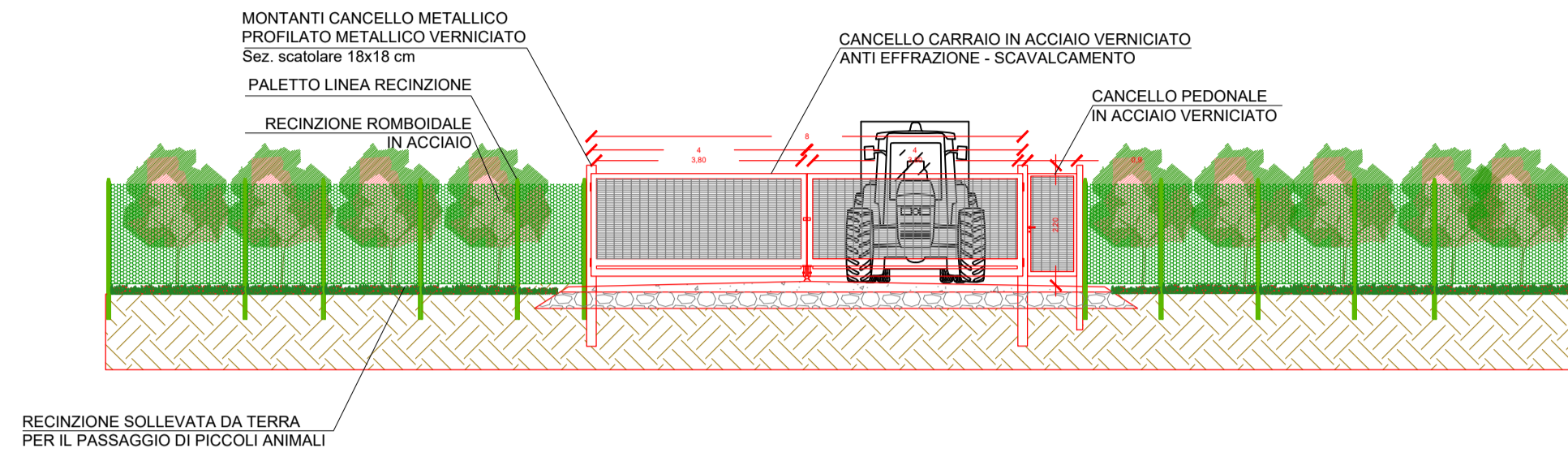
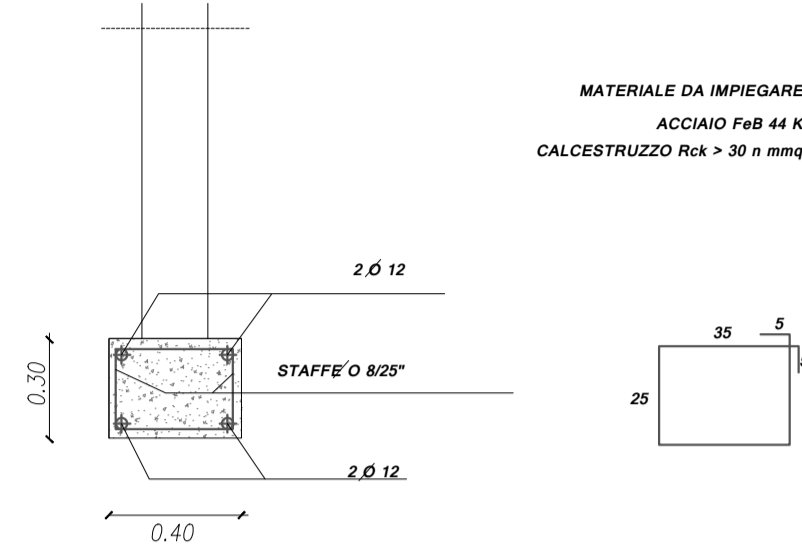


CANCELLO METALLICO

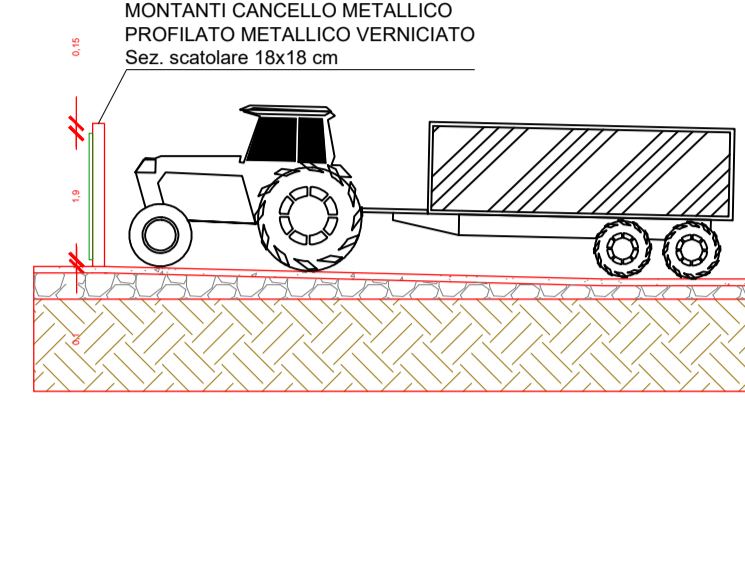
DETTAGLIO CANCELLO D'INGRESSO



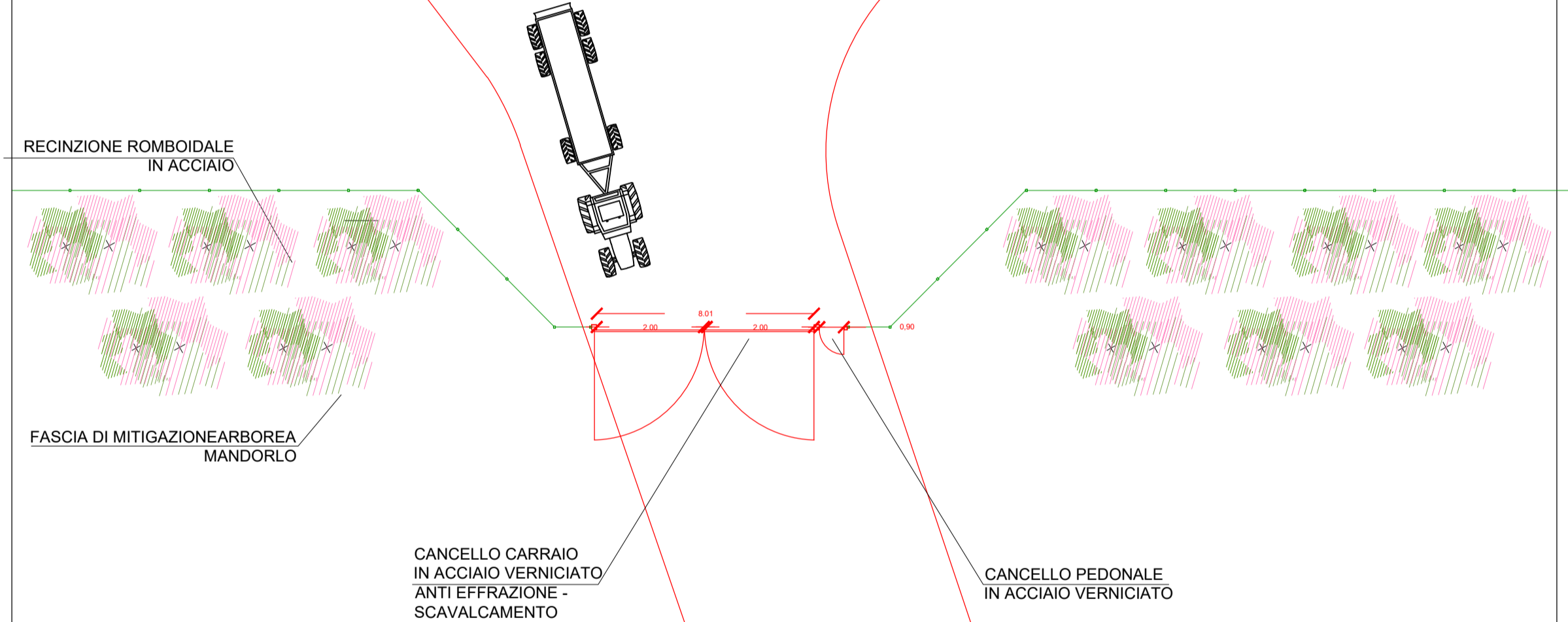
TRAVE FONDAZIONE CANCELLI



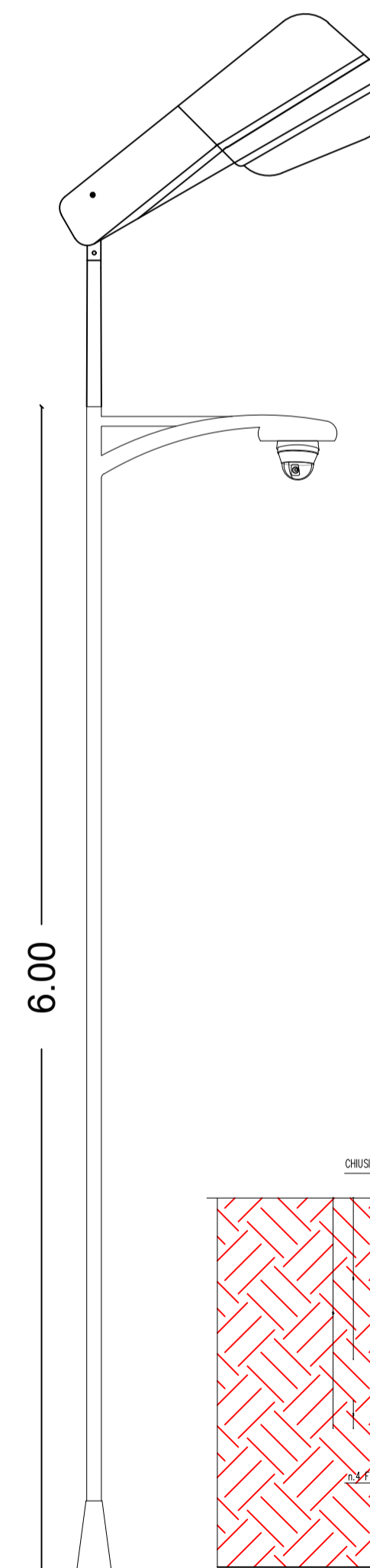
SEZIONE TRASVERSALE CANCELLO D'INGRESSO



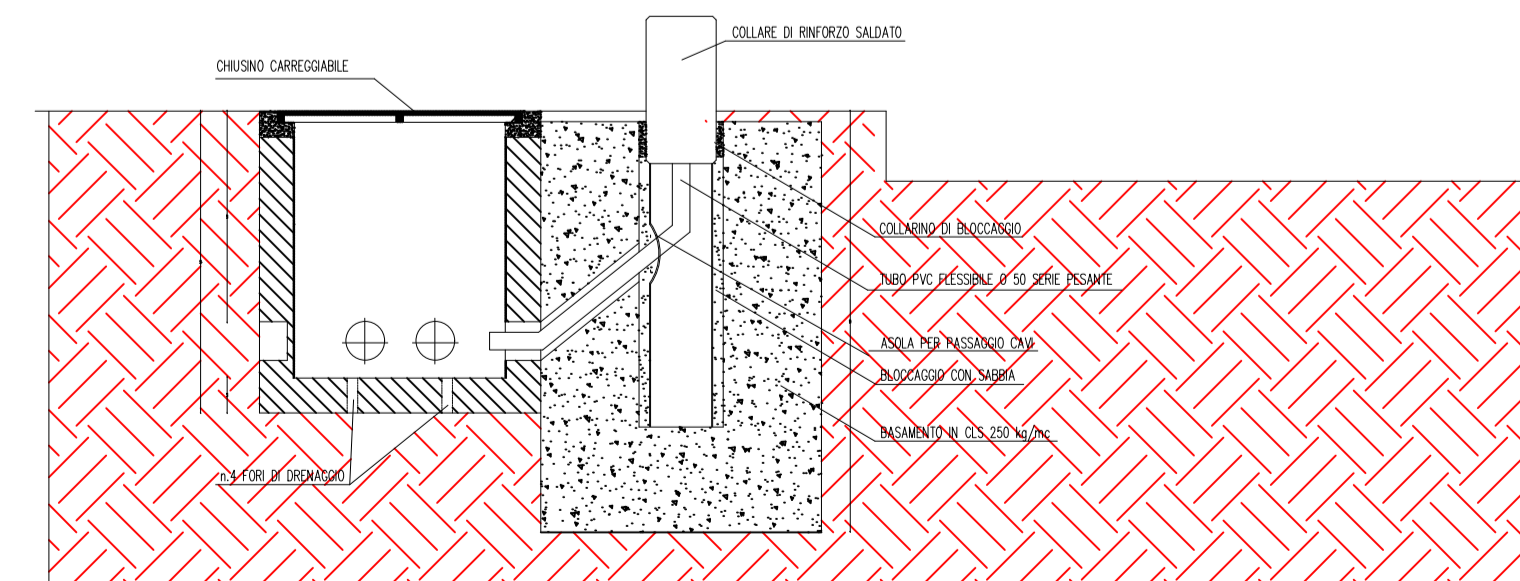
PLANIMETRIA TIPO CANCELLO D'INGRESSO



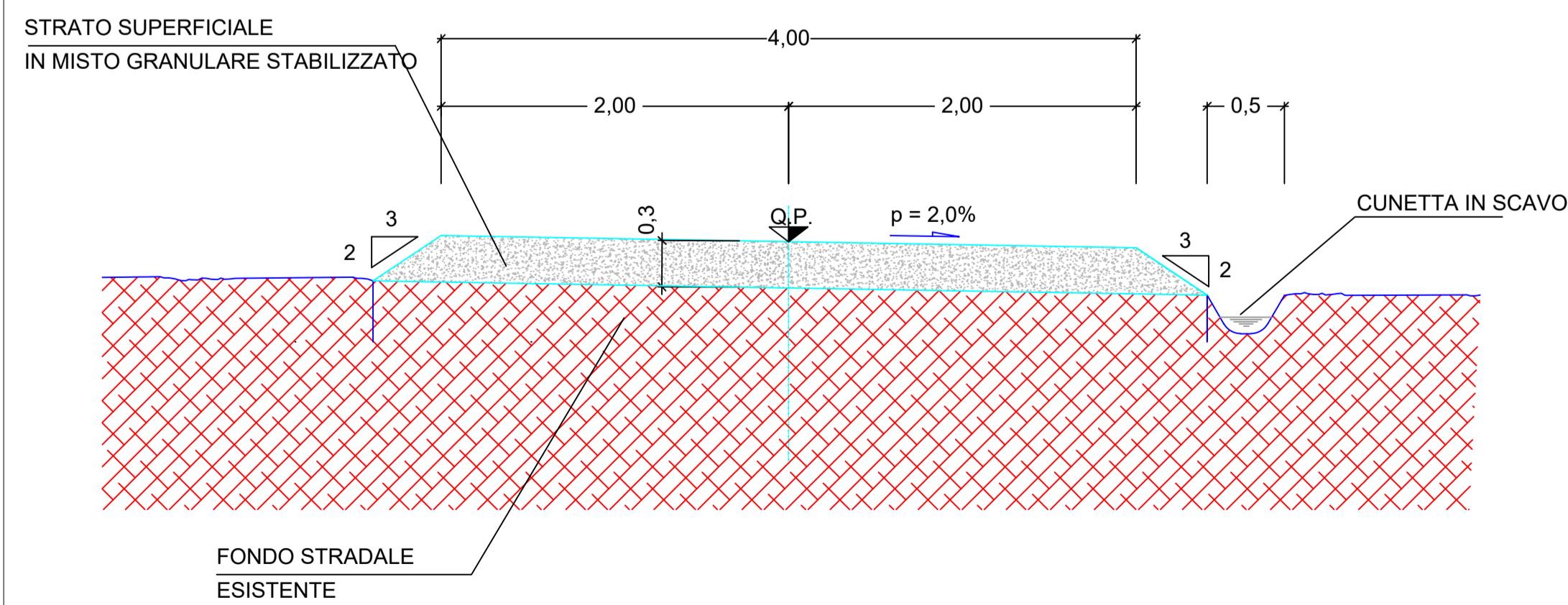
ILLUMINAZIONE CON VIDEOSORVEGLIANZA



PARTICOLARE BASAMENTO



SEZIONE TIPO STRADA





**REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI SASSARI**
Provincia di Sassari



PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE DOMO SPANEDDA"
 DELLA POTENZA DI 75.116.420 KW IN LOCALITÀ "GIANNA DE MARE" NEL COMUNE DI SASSARI

Identificativo Documento								TAV_FTV014
ID Progetto	GBDS	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB	
Titolo								DETTAGLI COSTRUTTIVI: CANCELLI, STRADA, IMPIANTO ILLUMINAZIONE CON VIDEOSORVEGLIANZA
SCALA: 1:100				FILE: TAV_FTV014.pdf				
IL PROGETTISTA Arch. Andrea Casula Ing. Antonio Dedoni				GRUPPO DI PROGETTAZIONE Arch. Andrea Casula Geom. Ferruccio Porcu Dott. in Arch. J. Alessia Manunza Geom. Vanessa Porcu Dott. Agronomo Giuseppe Vacca Archeologo Alberto Massa Geol. Maria Camba Ing. Antonio Dedoni Blue Island Energy S.p.A.				
COMMITTENTE				SF LIDIA I SRL Via Brescia N°26 - 20063 Cermascolo sul Naviglio P.iva 02387390566 pec: sfldia1@gpec.it				
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato			
Rev.	Luglio 2022	Prima Emissione	Blue Island Energy	SF Lidia I Srl	SF Lidia I Srl			
PROCEDURA Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006								

BLUE ISLAND ENERGY S.p.A.
Via S.Mele, N.12 - 09170 Oristano
tel&fax (+39) 0783 211692-3932619836
email: blueislandsas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere riprodotto, copiato o distribuito senza permesso scritto dalla Blue Island Energy S.p.A. Il presente documento è riservato ai soli destinatari autorizzati. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla Blue Island Energy S.p.A.

