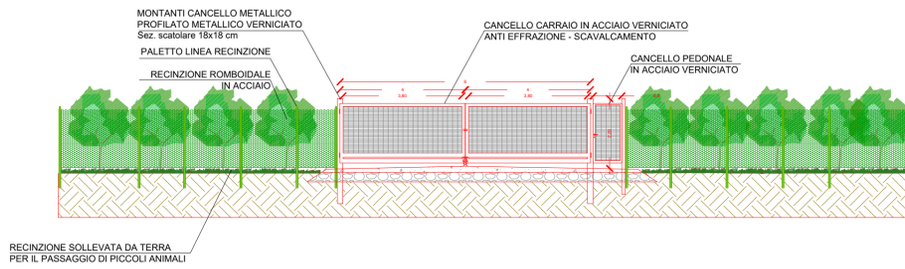
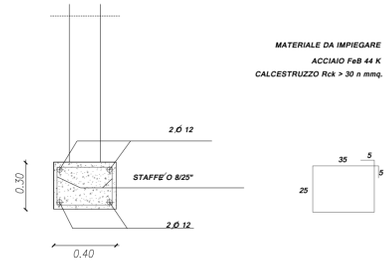


CANCELLO METALLICO

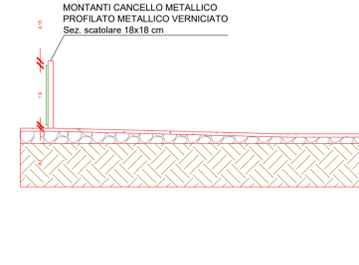
DETTAGLIO CANCELLO D'INGRESSO



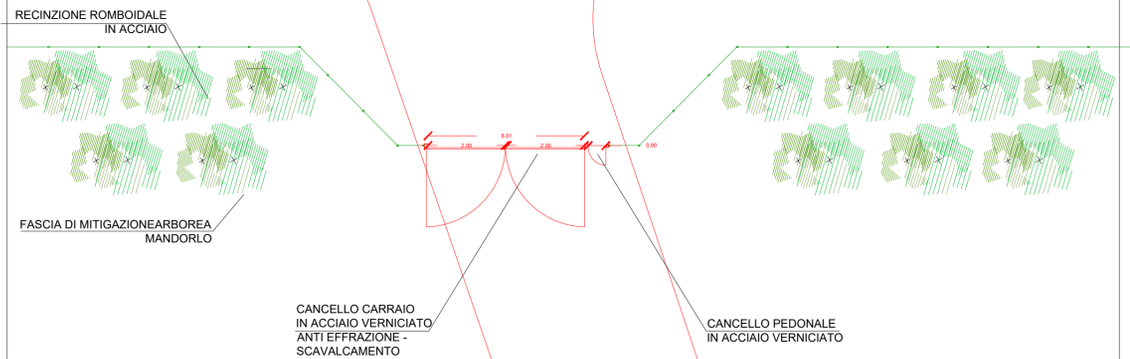
TRAVE FONDAZIONE CANCELLI



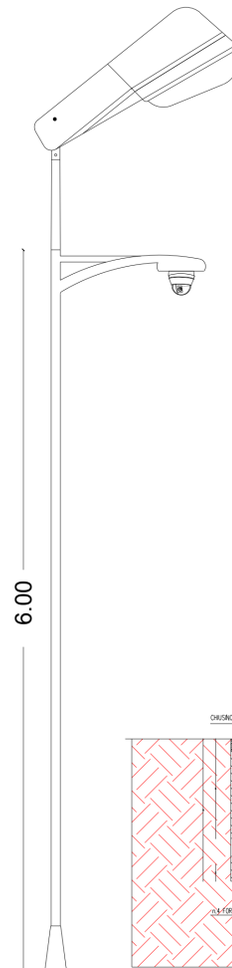
SEZIONE TRASVERSALE CANCELLO D'INGRESSO



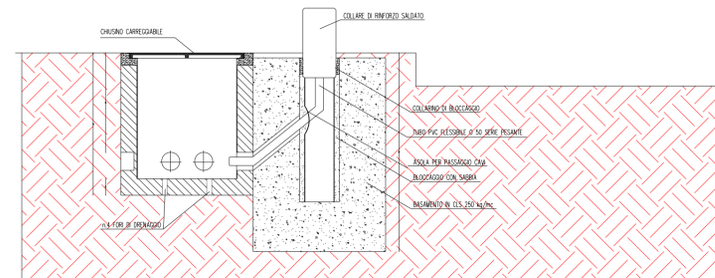
PLANIMETRIA TIPO CANCELLO D'INGRESSO



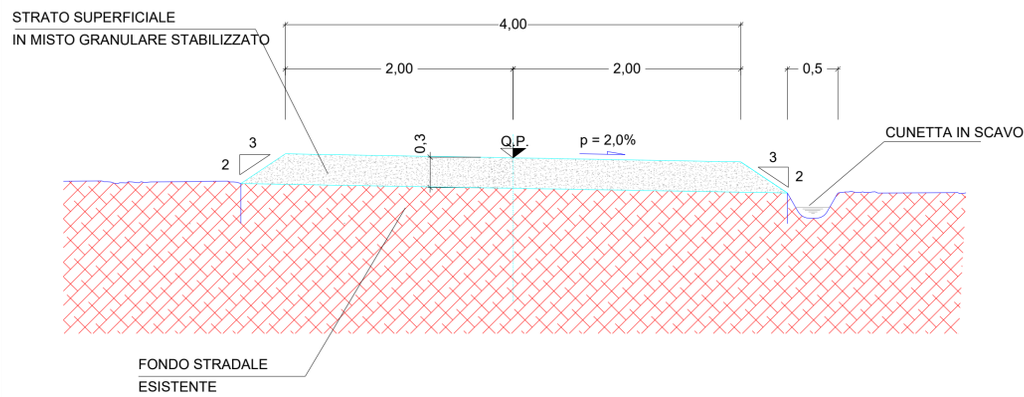
ILLUMINAZIONE CON VIDEOSORVEGLIANZA



PARTICOLARE BASAMENTO



SEZIONE TIPO STRADA



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI PORTOSCUSO
 Provincia Del Sud Sardegna



Titolo del Progetto

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
 DENOMINATO "GREEN AND BLUE SU MUNZIONI"
 DELLA POTENZA DI 39.031.200 kWp IN LOCALITÀ "SU MUNZIONI" NEL COMUNE DI PORTOSCUSO

Identificativo Documento

TAV_FTV014

ID Progetto

GBSM

Tipologia

D

Formato

AI

Disciplina

AMB

Titolo

DETTAGLI COSTRUTTIVI: CANCELLI, STRADA, IMPIANTO ILLUMINAZIONE CON VIDEOSORVEGLIANZA

SCALA: Varie

FILE: TAV_FTV014.pdf

IL PROGETTISTA

Arch. Andrea Casula



GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Porcu
 Dott. in Arch. J. Alessia Manunza
 Geom. Vanessa Porcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
 Archeologo Alberto Massa
 Geol. Maria Camba
 Ing. Antonio Diodoni
 Green Island Energy S.p.A.

COMMITTENTE

SF ISLAND SRL

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.1	Novembre 2023	Seconda Emissione	SF Island S.r.l.	SF Island S.r.l.	SF Island S.r.l.

PROCEDURA Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006

GREEN ISLAND ENERGY SAS
 Via S. Mele, N.12 - 09170 Oristano
 tel&fax(+39) 0783 211692-3932619836
 email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può
 essere riprodotto, copiato, diffuso o utilizzato
 in qualsiasi forma o mezzo, senza il permesso
 scritto della Green Island Energy SAS.

