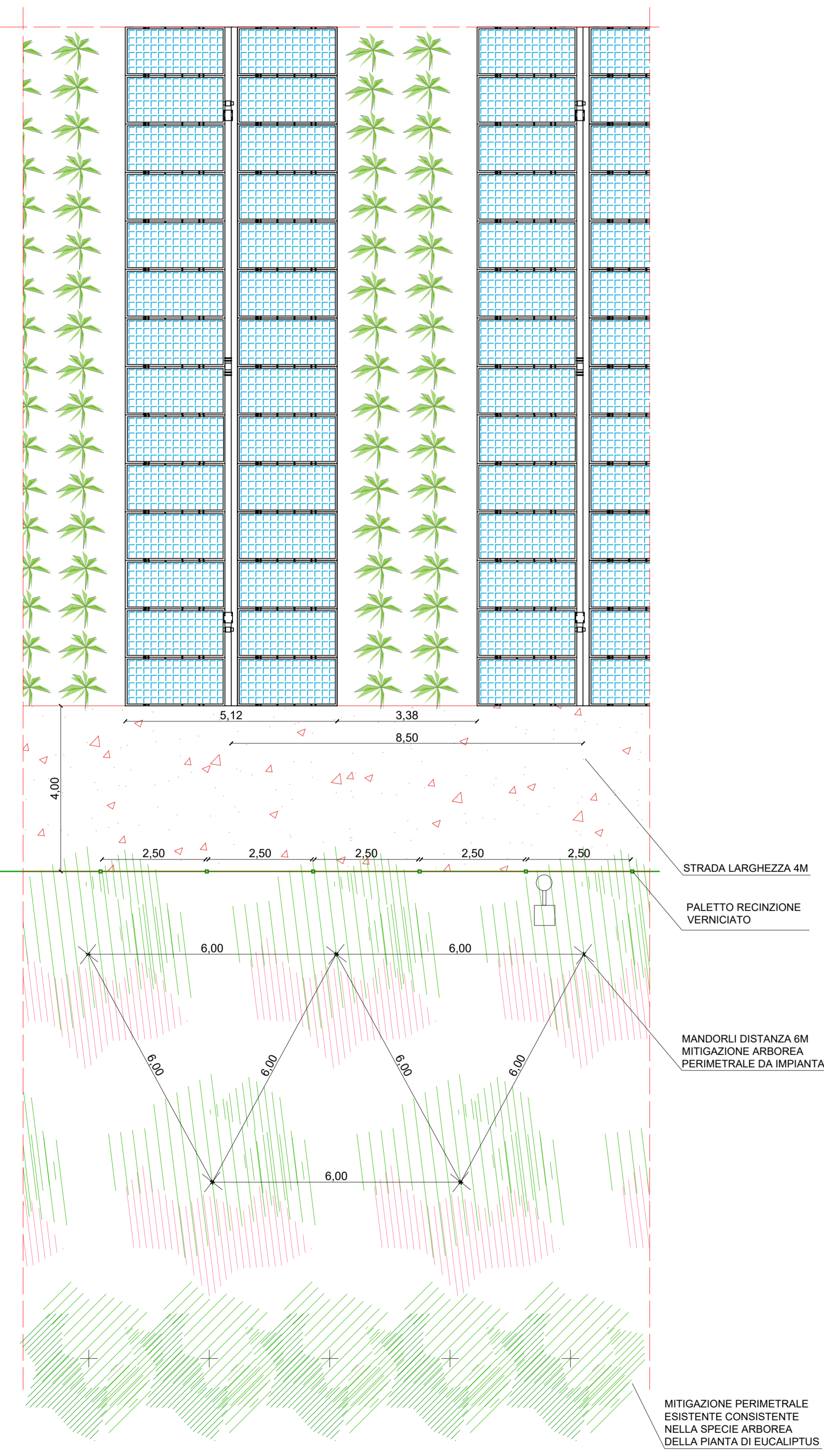
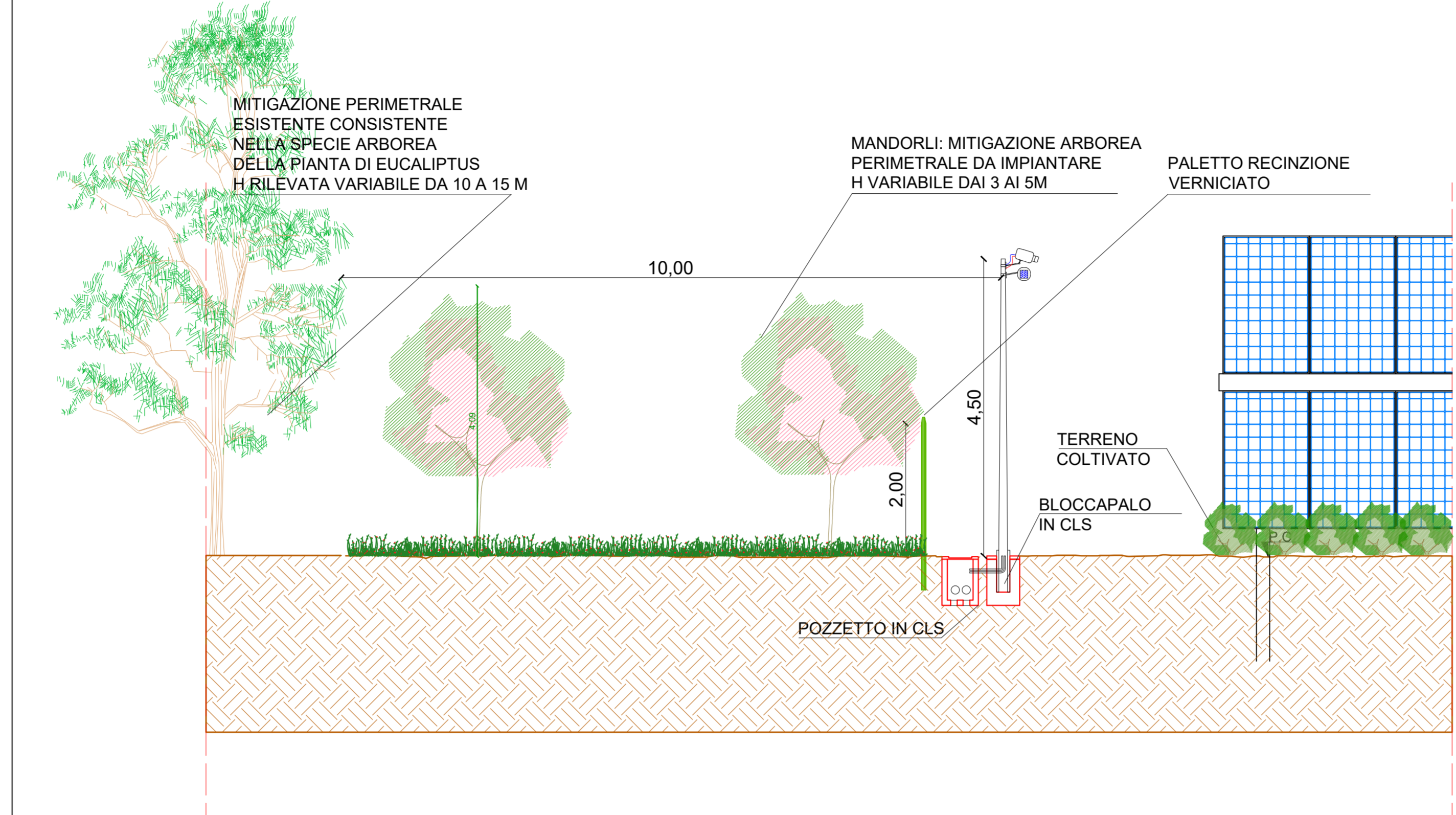


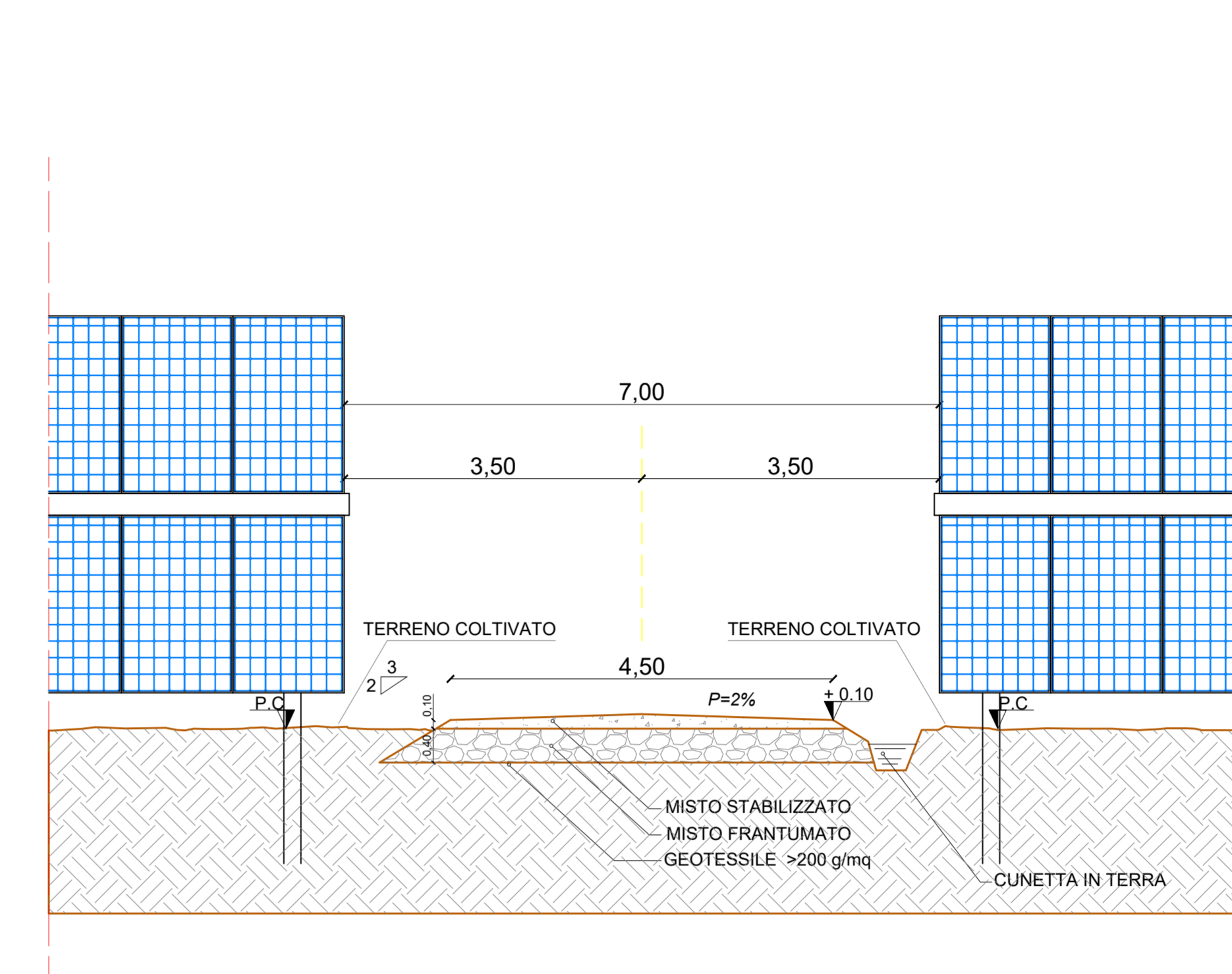
STRALCIO PLANIMETRIA - SCALA 1:100



SEZIONE TRASVERSALE SCALA 1:50



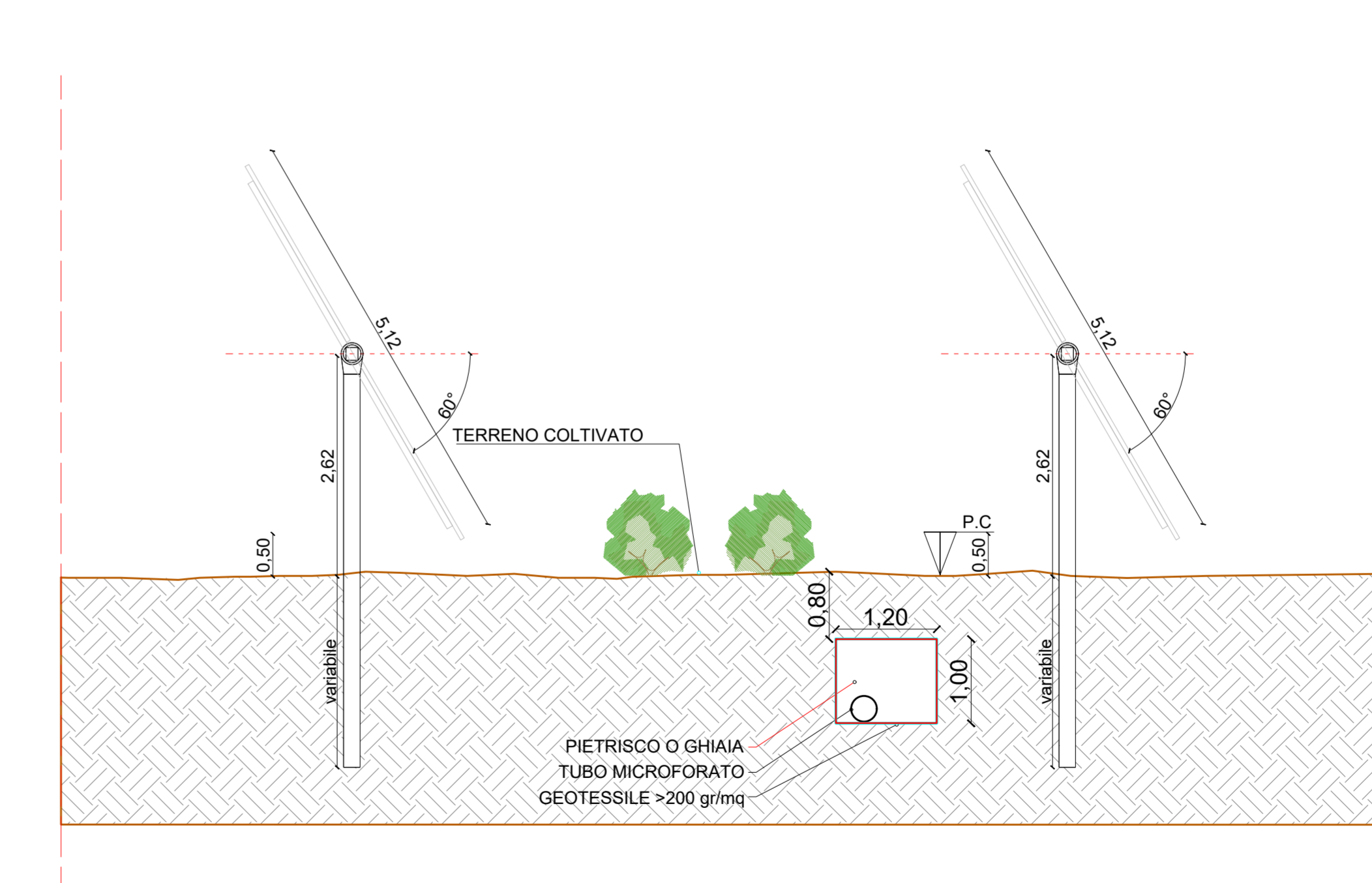
TIPICO STRADA - SCALA 1:50



VISTA FRONTALE SCALA 1:50



TIPICO DRENAGGIO - SCALA 1:50



**REGIONE SARDEGNA**  
**COMUNE DI SANTA GIUSTA**  
Provincia di Oristano

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SASSU" DELLA POTENZA DI 65 960.560 kW IN LOCALITÀ "SASSU" NEL COMUNE DI SANTA GIUSTA

Identificativo Documento: **TAV\_AGR003**

ID Progetto	GBS	Tipologia	D	Formato	Al Esatto	Disciplina	AMB
-------------	-----	-----------	---	---------	-----------	------------	-----

TITOLO: **PARTICOLARI RECINZIONE MITIGAZIONE PERIMETRALE**

SCALA: 1:50 - 1:100

FILE: 101\_1001\_01

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:  
Arch. Andrea Casula  
Geom. Fernando Puvu  
Dott. In Arch. / Abbracci Manunta  
Geom. Vincenzo Puvu  
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca  
Agronomo Alberto Mosca  
Geo. Maria Camba  
Ing. Antonio Dedoni  
Ing. Fabio Levita  
Green Island Energy SAS

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI  
N. 5398 - Dott. Ing. ANTONIO DEDONI

COMMITENTE: **NEXTA PROJECT HOLDCO**  
**NEXTA CAPITAL PARTNERS**  
**NEXTA SARDINIA S.R.L.**

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

Rev: Maggio 2022 | Prima Emissione | Blue Island Energy | Blue Island Energy | Nexta Sardinia S.R.L.

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

BLUE ISLAND ENERGY SAS  
Via S. Mada, N.12 - 09179 Oristano  
tel: 0783 - 391 0763 - 211062 - 3922619636  
email: blueislandenergy@gmail.com

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI  
N. 5398 - Dott. Ing. ANTONIO DEDONI

BLUE ISLAND ENERGY