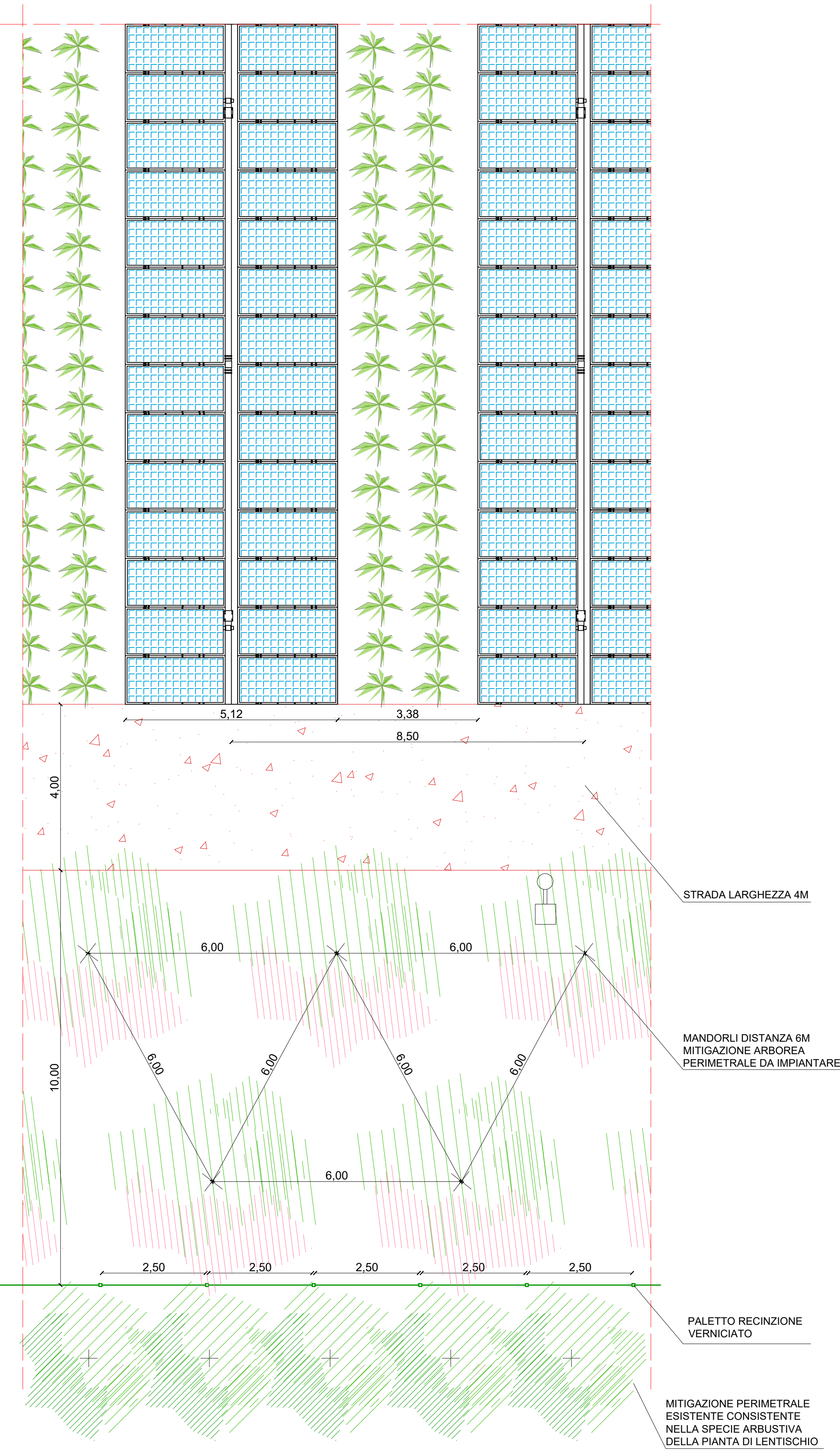
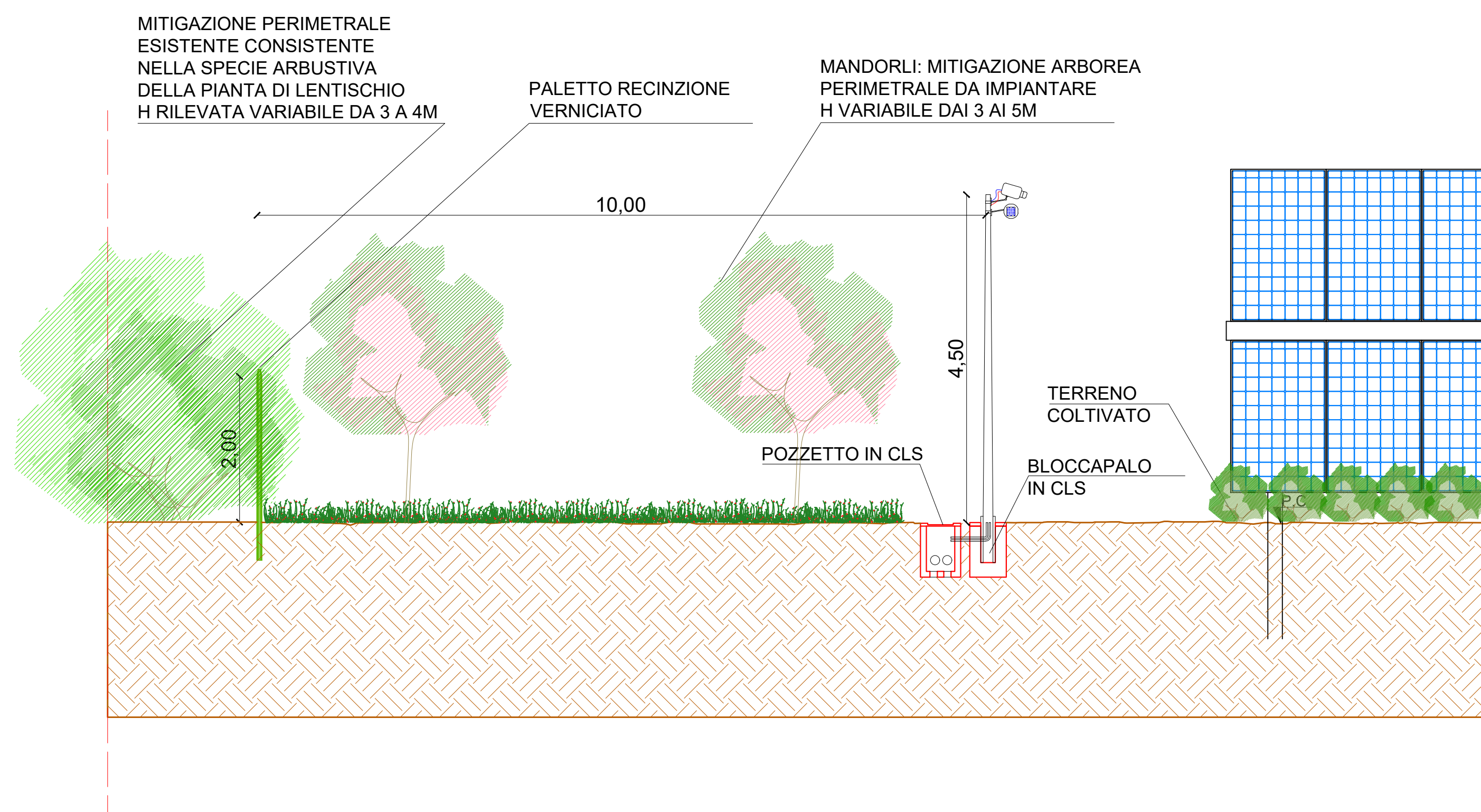


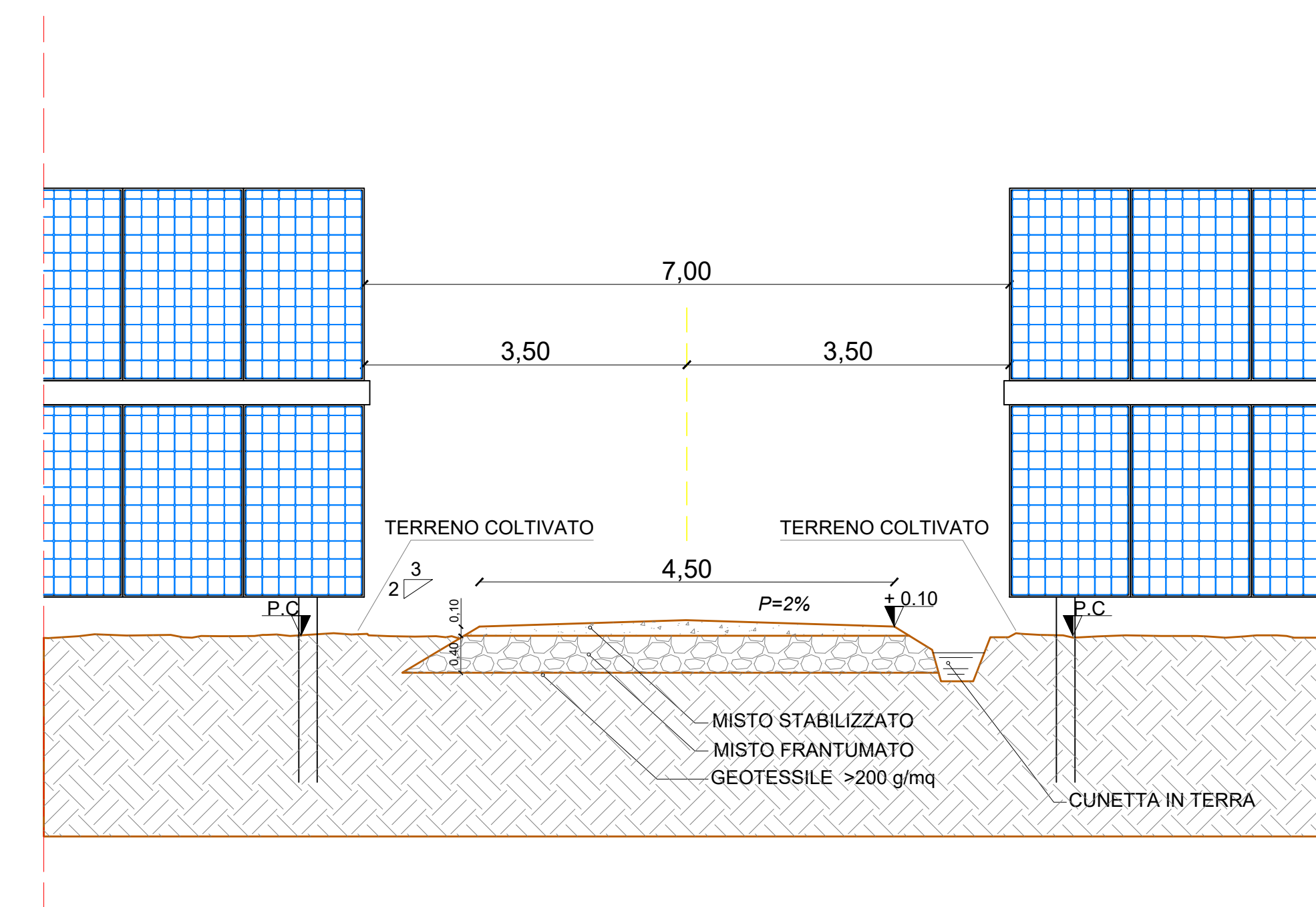
STRALCIO PLANIMETRIA - SCALA 1:100



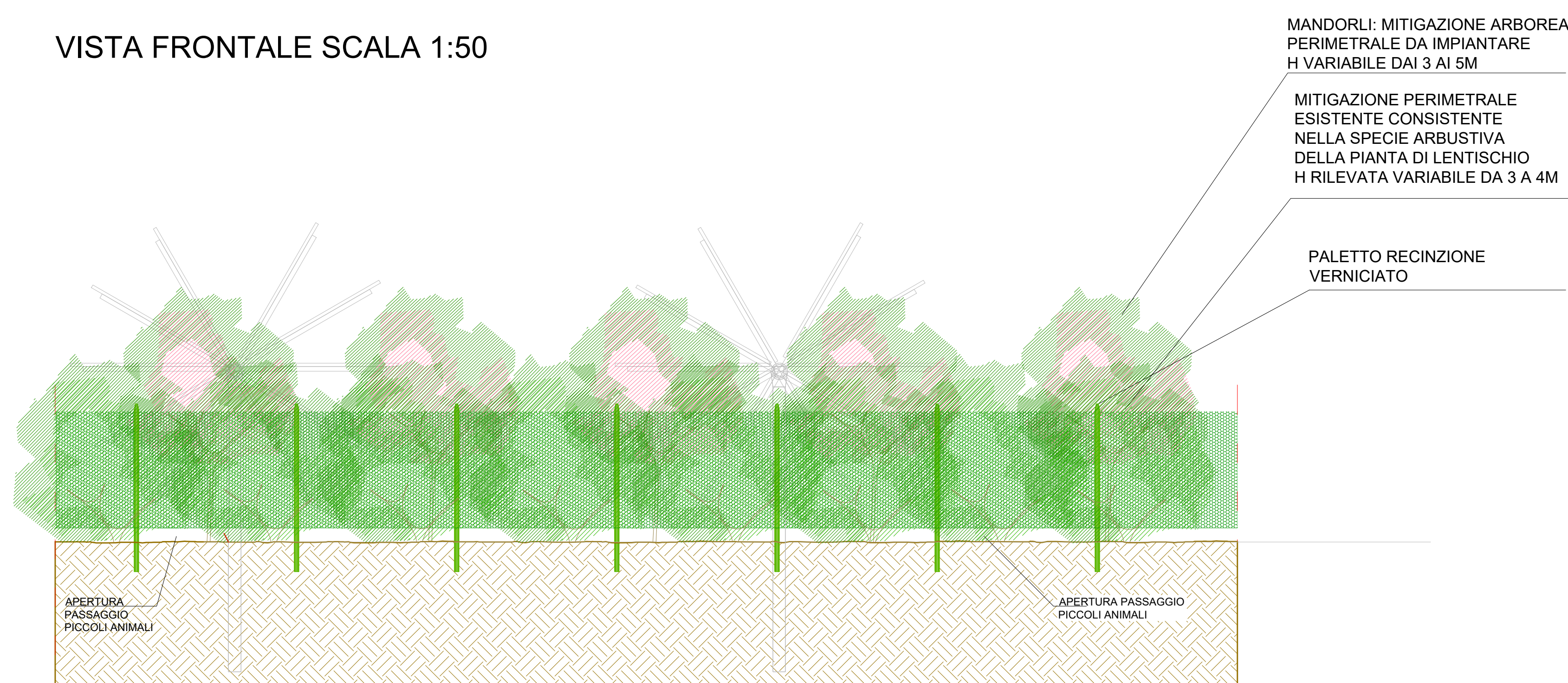
SEZIONE TRASVERSALE SCALA 1:50



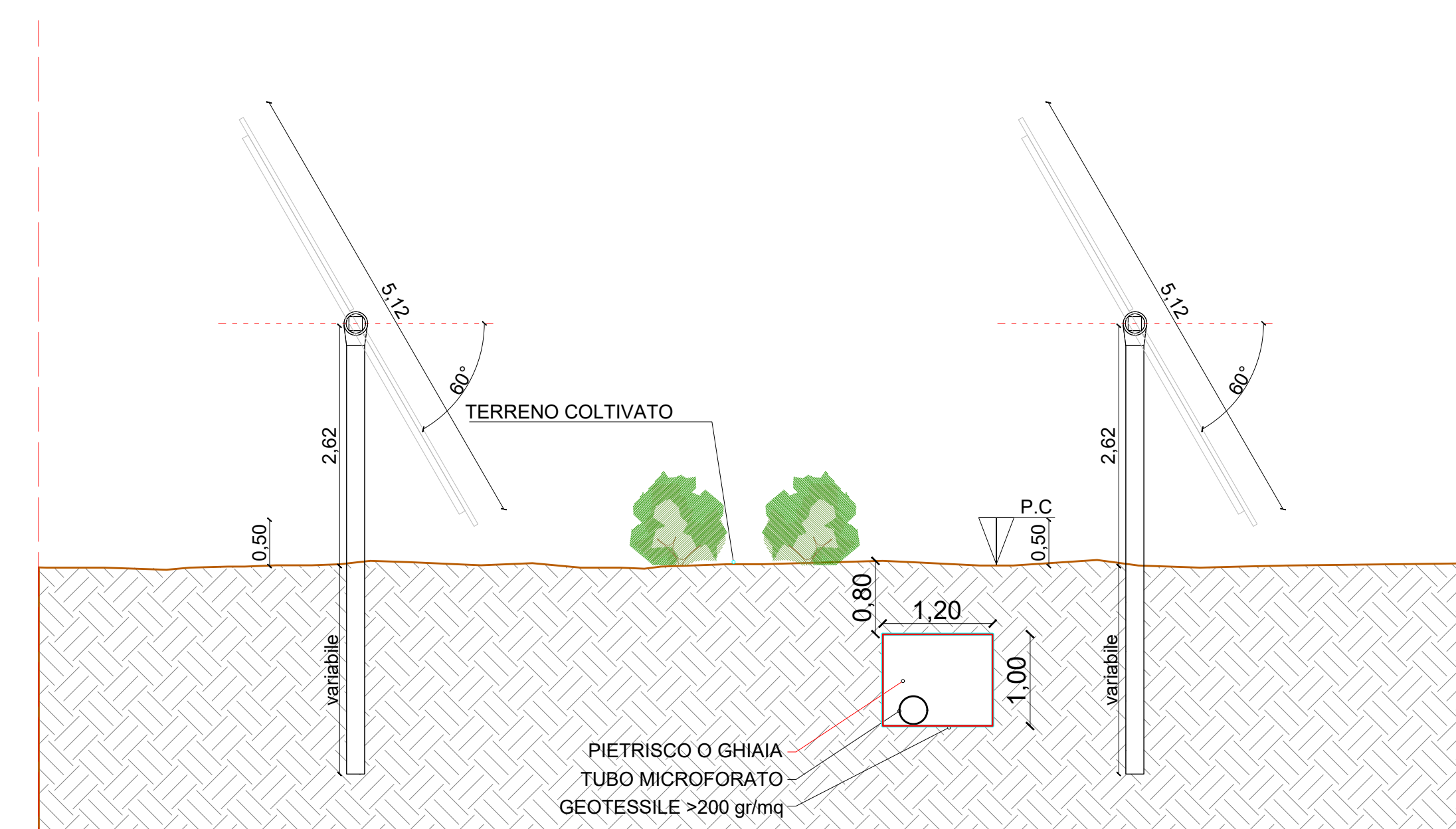
TIPICO STRADA - SCALA 1:50



VISTA FRONTALE SCALA 1:50



TIPICO DRENAGGIO - SCALA 1:50





REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI TUILI
Provincia del Sud Sardegna



TITOLO DEL PROGETTO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DENOMINATO "GREEN AND BLUE TUILI" DELLA POTENZA DI 15.190.000 KW IN LOCALITÀ "GURANU" NEL COMUNE DI TUILI

Identificativo Documento

TAV_AGR003

| ID Progetto | GRSI | Tipologia | D | Formato | Al. Esteso | Disciplina | AMB |
|---|------|-----------|---|---------|------------|------------|-----|
| PARTICOLARI RECINZIONE MITIGAZIONE PERIMETRALE | | | | | | | |

SCALA: Varie

IL PROGETTISTA
Arch. Andrea Casula

FILE: tav_agr003.rvt

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Arch. Andrea Casula
Geom. Fernando Pirca
Zab. In Arch. J. Alessio Manunza
Geom. Vanessa Pirca
Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
Architetto Alberto Massei
Geom. Maria Camba
Ing. Antonio Deidda
Ing. Fabio Ledda
Green Island Energy S.p.A.

COMMITTENTE

SF ELE SRL

SF ELE SRL
Via Cassariva 44/C - 09121 Acquafredda (TV)
P.F. 0236867054 pec: sfel@sfel.it

| Rev. | Data Revisione | Descrizione Revisione | Realizzato | Controllato | Approvato |
|--------|--------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|------------|
| Rev. 1 | Integrazione Maggio 2022 | Seconda Emissione | Green Island Energy | Green Island Energy | SF ELE srl |
| Rev. | Novembre 2021 | Prima Emissione | Green Island Energy | Green Island Energy | SF ELE srl |

PROCEDURA

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

GREEN ISLAND ENERGY SAS
Via S. Mela, N. 12 - 09170 Oristano
tel/fax +39 0783 211662-3922619836
email: greenislandenergy@greenislandenergy.com

Nella D.M.A. il presente documento non ha valore legale se non è accompagnato dalla firma elettronica del progettista e del committente.

