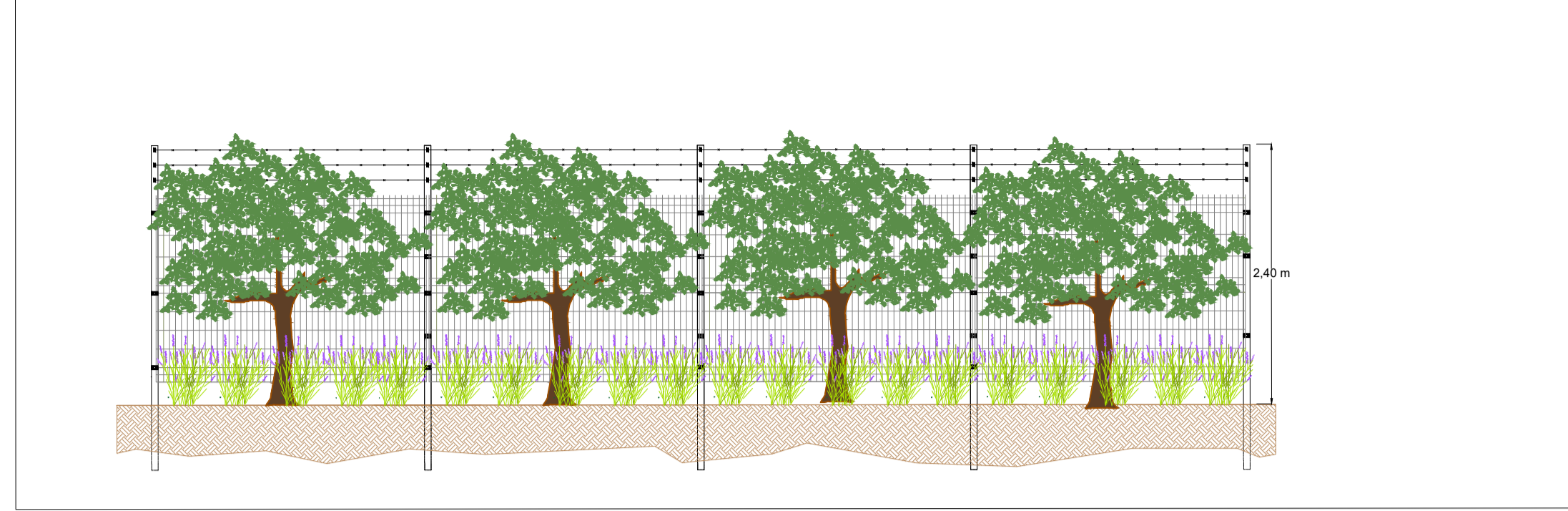
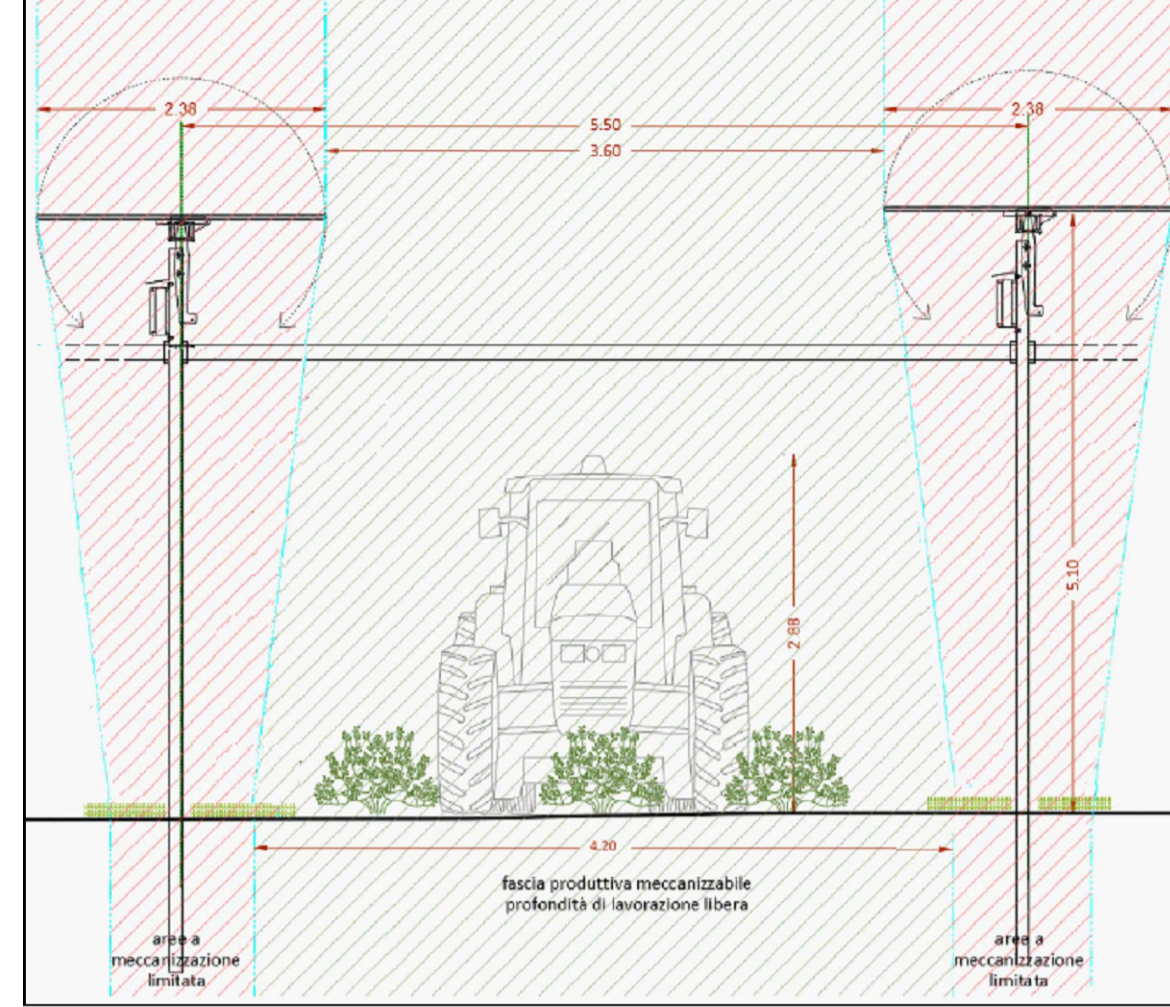


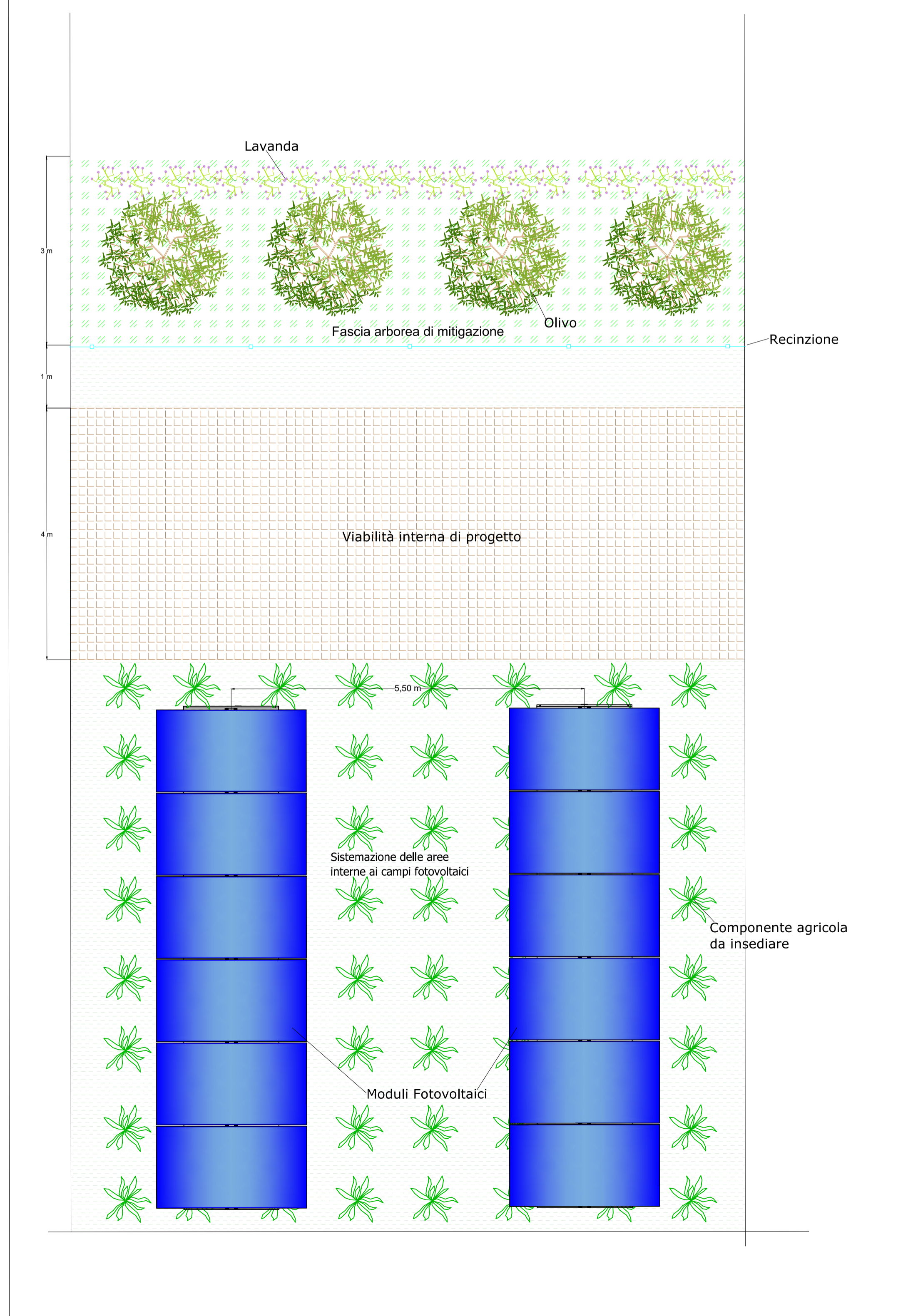
SEZIONE LONGITUDINALE



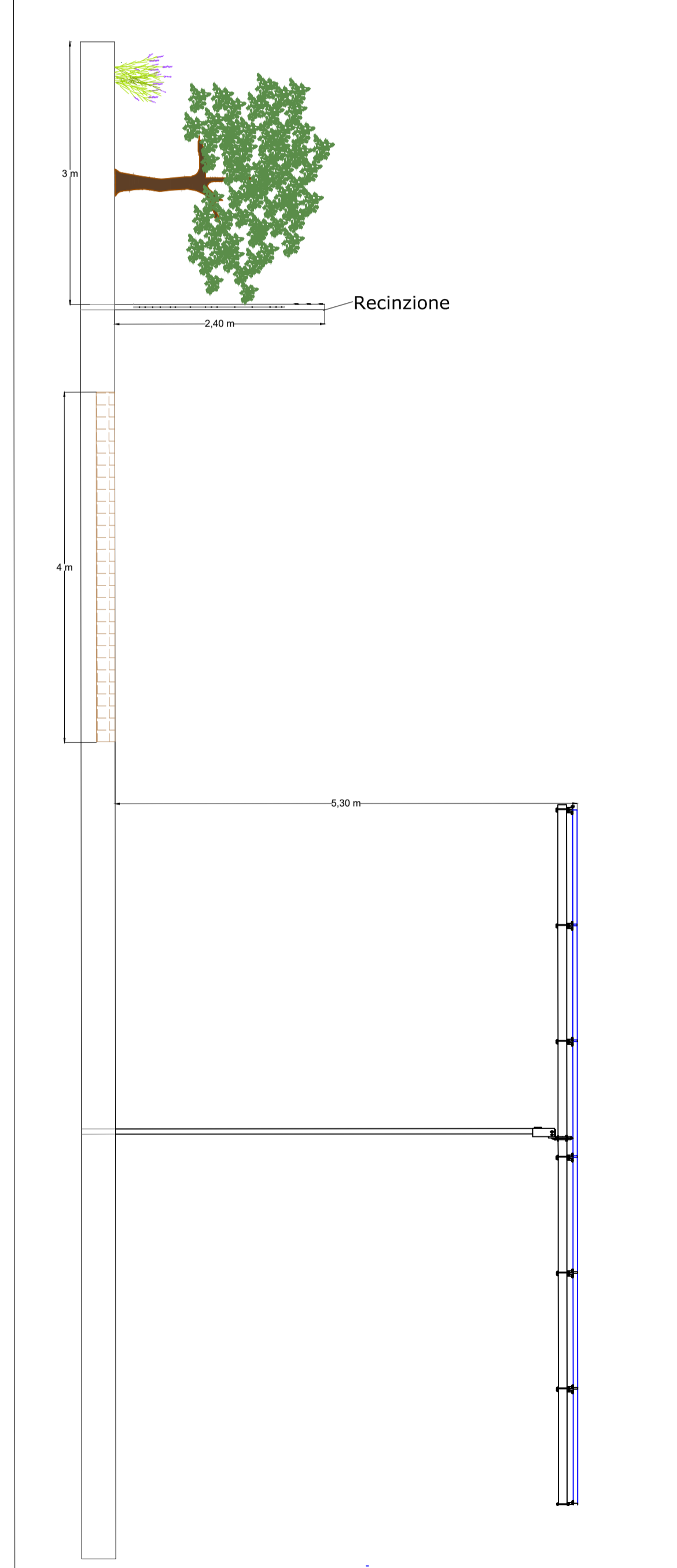
SCHEMA RAPPRESENTATIVO DI RAFFRONTO TRA SISTEMI FOTOVOLTAICI STANDARD E SISTEMI AGRIVOLTAICI



PIANTA



SEZIONE TRASVERSALE



REGIONE EMILIA-ROMAGNA  
 PROVINCIA DI FERRARA  
 Comuni di Codigoro e Fiscaglia (FE)  
 LOCALITA' "Valle Giralda"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 71 MWp

Sezione 4:  
**ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AL PARCO FOTOVOLTAICO E LAVORI EDILI**

Titolo elaborato:  
**Particolari costruttivi della fascia di mitigazione - pianta e prospetti**

N. Elaborato: 4.6

Scala: 1:50

Proponente

**VIRGO ALPHA S.r.l.**

Via Piave, 7  
 C.A.P. 00187 - ROMA (RM)  
 P.Iva 17396991007

Progettazione



sede legale e operativa  
 Loc. Chiananle snc Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)  
 sede operativa  
 Via A.La Cava 114 - 71036 Lucera (FG)

P.IVA 01465940623

Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Procuratore  
**Dot. Ing. SALVATORE FLORENI**

Progettista  
**Dot. Ing. NICOLA FORTE**



Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	MAGGIO 2024	MGS sigla	MMG sigla	NF sigla	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente		FV.CDG01.PD.4.6.R00.dwg	Nome file stampa		FV.CDG01.PD.4.6.R00.pdf
				Formato di stampa	594x730