

OPERE DI MITIGAZIONE

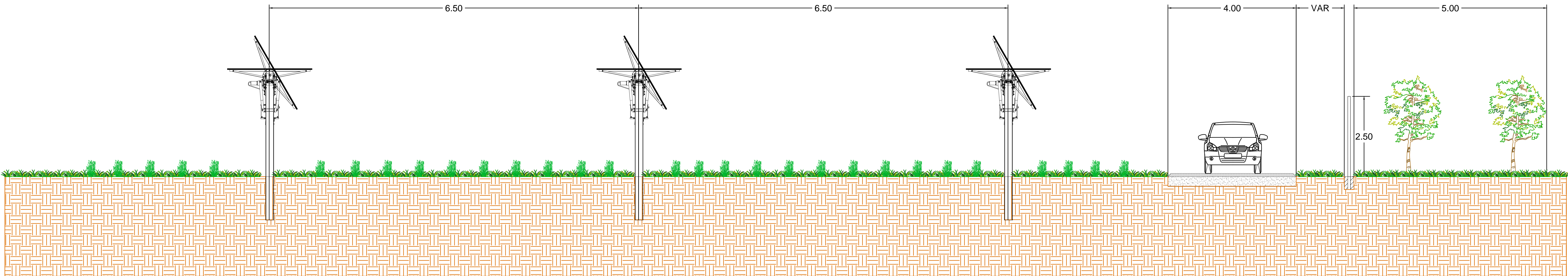
DETTAGLIO SULLA MITIGAZIONE NORMALE

Scala 1:50

IMPIANTO AGRIVOLTAICO

VIABILITÀ DI IMPIANTO

MITIGAZIONE VISIVA



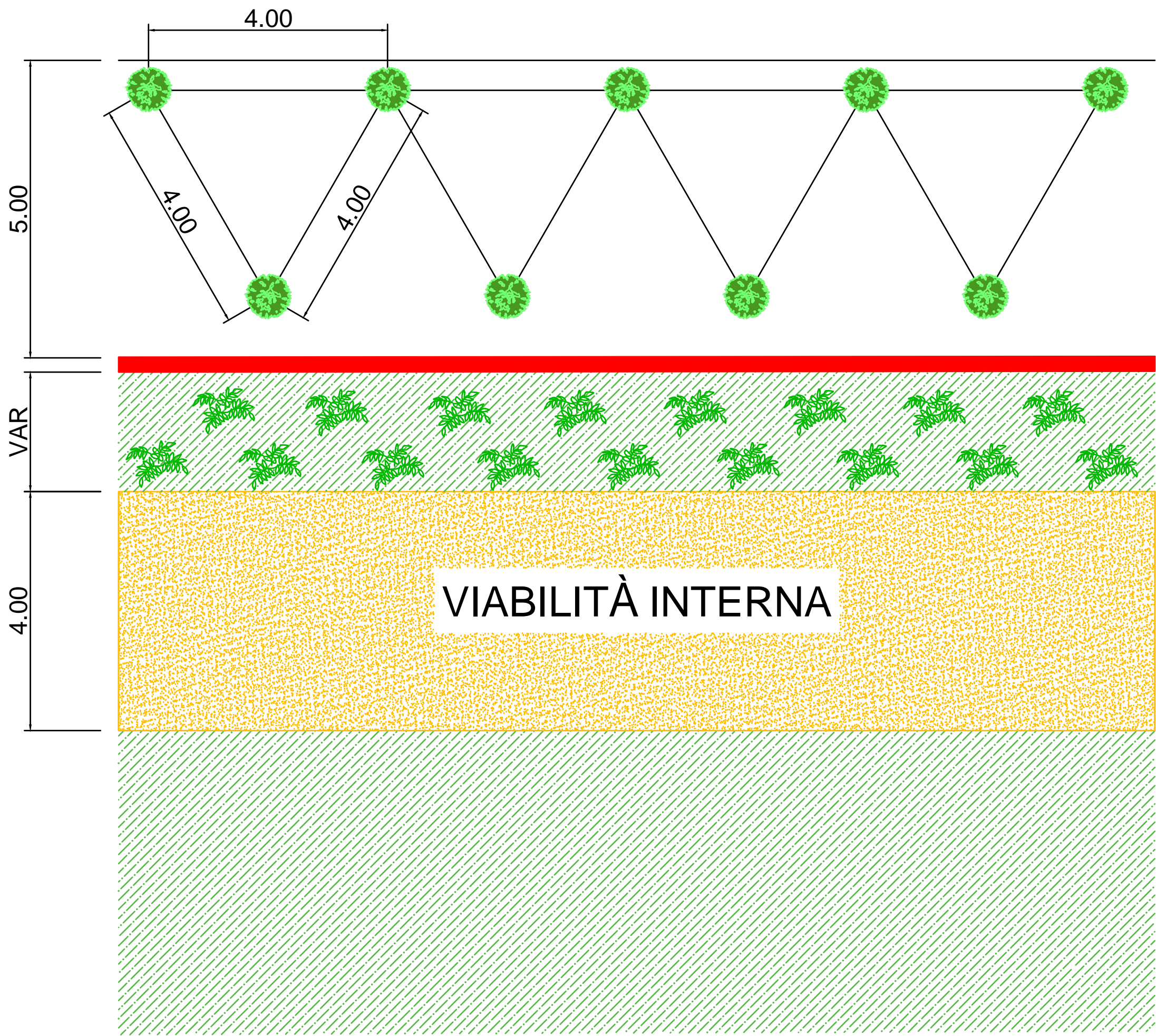
LAYOUT DI IMPIANTO



SESTO DI IMPIANTO RAPPRESENTATIVO MITIGAZIONE NORMALE

MITIGAZIONE

AREA D'IMPIANTO



RECINZIONE

LEGENDA

- Area lorda di impianto
- Recinzione
- Accesso
- Fascia di mitigazione (5 m)
- Strutture 1x24
- Strutture 1x12
- T.U. 3300 kVA
- T.U. 3000 kVA
- T.U. 2400 kVA
- Cabina SCADA
- Cabina di Consegna
- Area O&M
- Viabilità interna
- Viabilità interna di servizio
- Area di sezionamento
- Container ISO 20' per deposito materiale
- Pero (Pyrus communis)
- Fascia di mitigazione produttiva normale (5 m)
- Fascia di mitigazione produttiva rafforzata (5 m)



Nota: L'immagine devono considerarsi a solo scopo rappresentativo

01	31/01/2025	Rev 01	V.Nord	F.Travetti	L.Spacino
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT:			PROJECT:		
VOG-PV001-T21_01 - TIPOLOGICO OPERE DI MITIGAZIONE (REV)			Impianto agrivoltaiico avanzato denominato "Voghiera" di potenza pari a 24.54 MW <sub>p</sub> e relative opere di connessione alla RTN nel Comune di Voghera (FE) e Ferrara (FE)		
FILE NAME:			FILE NAME:		
VOG-PV001-T21_01 - TIPOLOGICO OPERE DI MITIGAZIONE (REV)			VOG-PV001-T21_01 - TIPOLOGICO OPERE DI MITIGAZIONE (REV)		
CLASSIFICATION:	Company	A0	SCALE:	VARIE	PLOT SCALE:
TITLE:	Tipologico opere di mitigazione				SHEET:
UTILIZATION SCOPE:	CLIENT CODE:				1 di 2
VALIDATED BY:	VOG-PV001-T21_01				
DESIGNED BY:					
COLLABORATORS:					



OPERE DI MITIGAZIONE

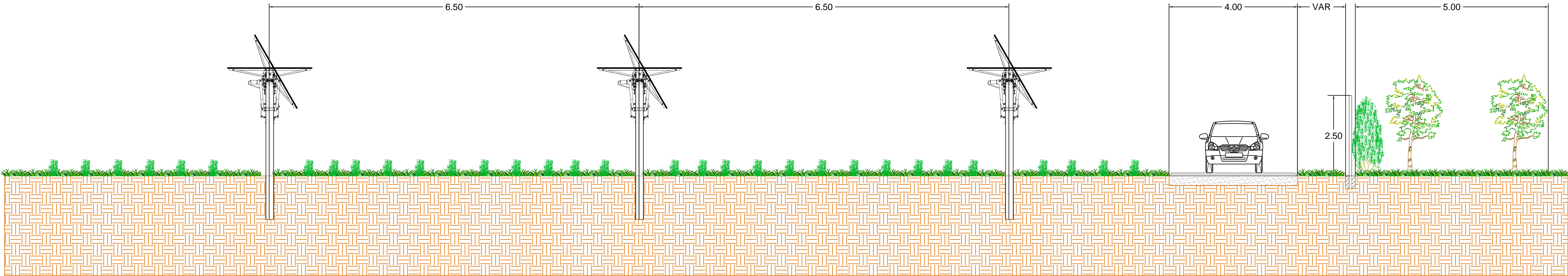
DETTAGLIO SULLA MITIGAZIONE RAFFORZATA

Scala 1:50

IMPIANTO AGRIVOLTAICO

VIABILITÀ DI IMPIANTO

MITIGAZIONE VISIVA



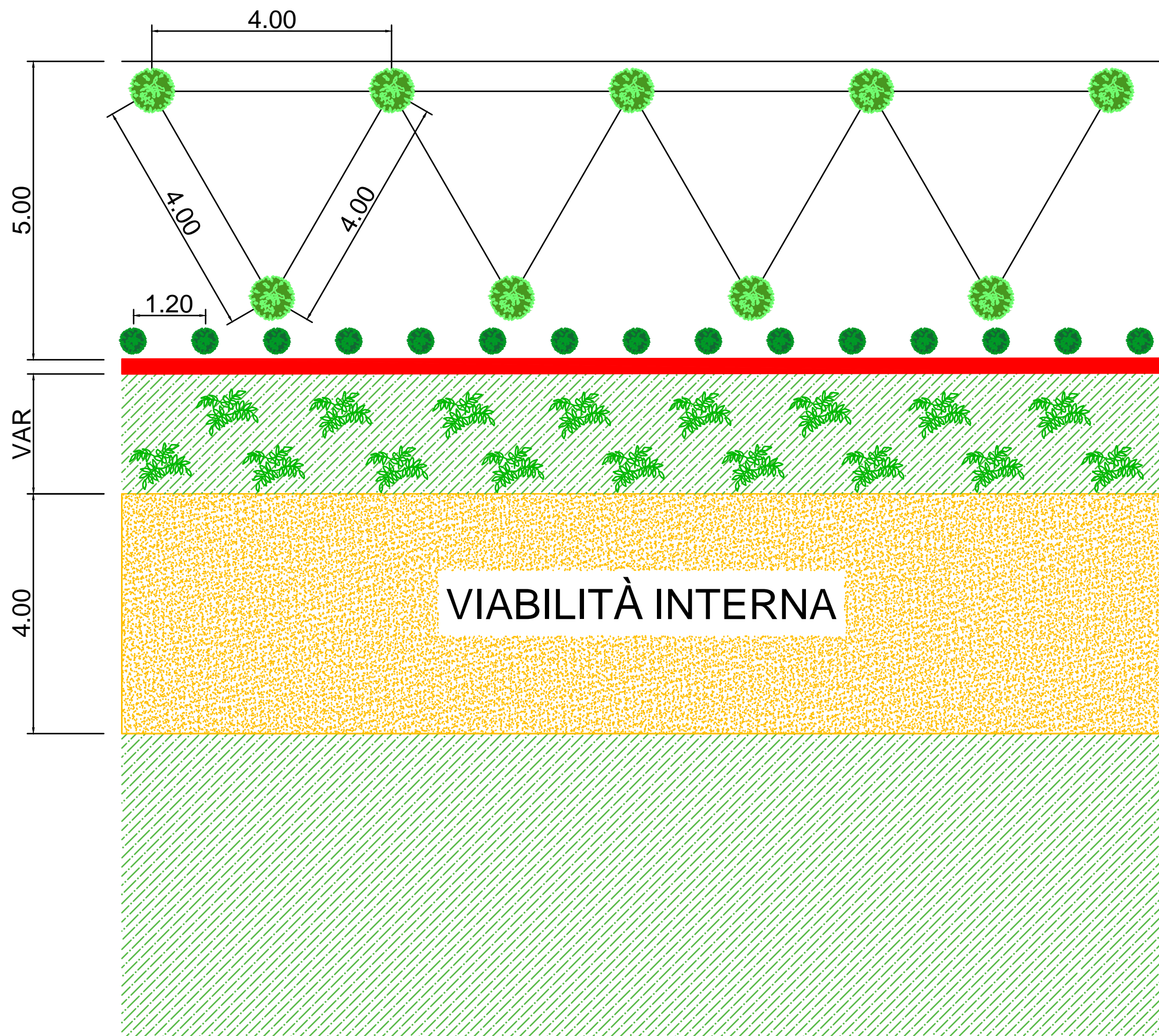
LAYOUT DI IMPIANTO



SESTO DI IMPIANTO RAPPRESENTATIVO- MITIGAZIONE RAFFORZATA

MITIGAZIONE

AREA D'IMPIANTO




RECINZIONE

LEGENDA

- Area lorda di impianto
- Recinzione
- Accesso
- Fascia di mitigazione (5 m)
- Strutture 1x24
- Strutture 1x12
- T.U. 3300 kVA
- T.U. 3000 kVA
- T.U. 2400 kVA
- Cabina SCADA
- Cabina di Consegna
- Area O&M
- Viabilità interna
- Viabilità interna di servizio
- Area di sezionamento
- Container ISO 20' per deposito materiale
- Pero (Pyrus communis)
- Siepe acero campestre (Acer campestris)
- Fascia di mitigazione produttiva normale (5 m)
- Fascia di mitigazione produttiva rafforzata (5 m)



Nota: L'immagine devono considerarsi a solo scopo rappresentativo

01	31/01/2025	Rev 01	V.Nord	F.Travetti	L.Spacino
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROGETTO			PROGETTO		
					
TITOLO			TITOLO		
ICube Development 16 s.r.l.					
VALIDATED BY			VALIDATED BY		
REVIEWED BY			REVIEWED BY		
COLLABORATORS			COLLABORATORS		
UTILIZATION SCOPE			CLIENT CODE		
Estensione per il collegamento di P.A.U.R. al sistema elettrico 27kV D.Lgs. 152/2006			VOG-PV001-T21_01		
Questo documento è di proprietà di ICube Development 16 s.r.l. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto da ICube Development 16 s.r.l.					