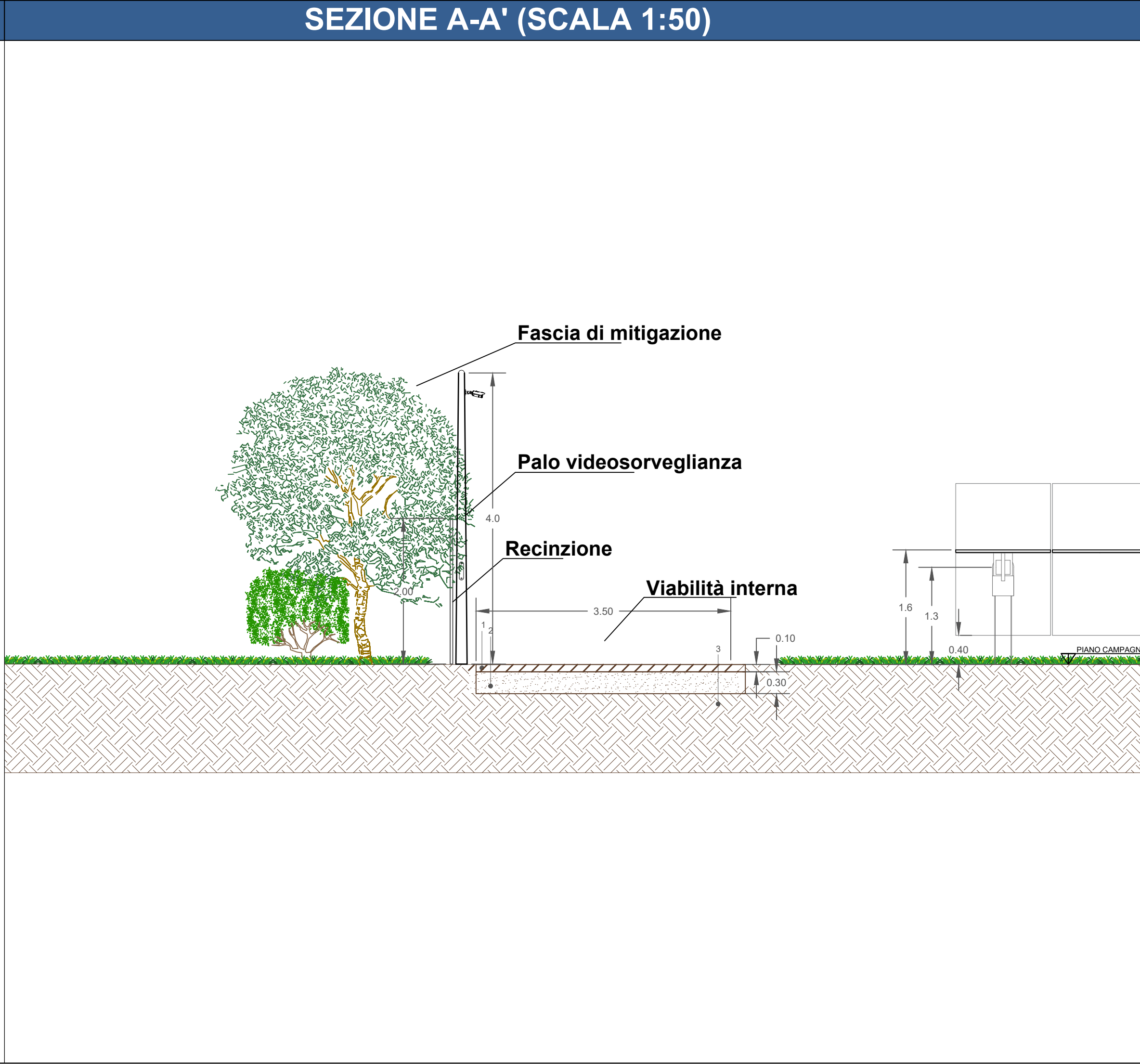
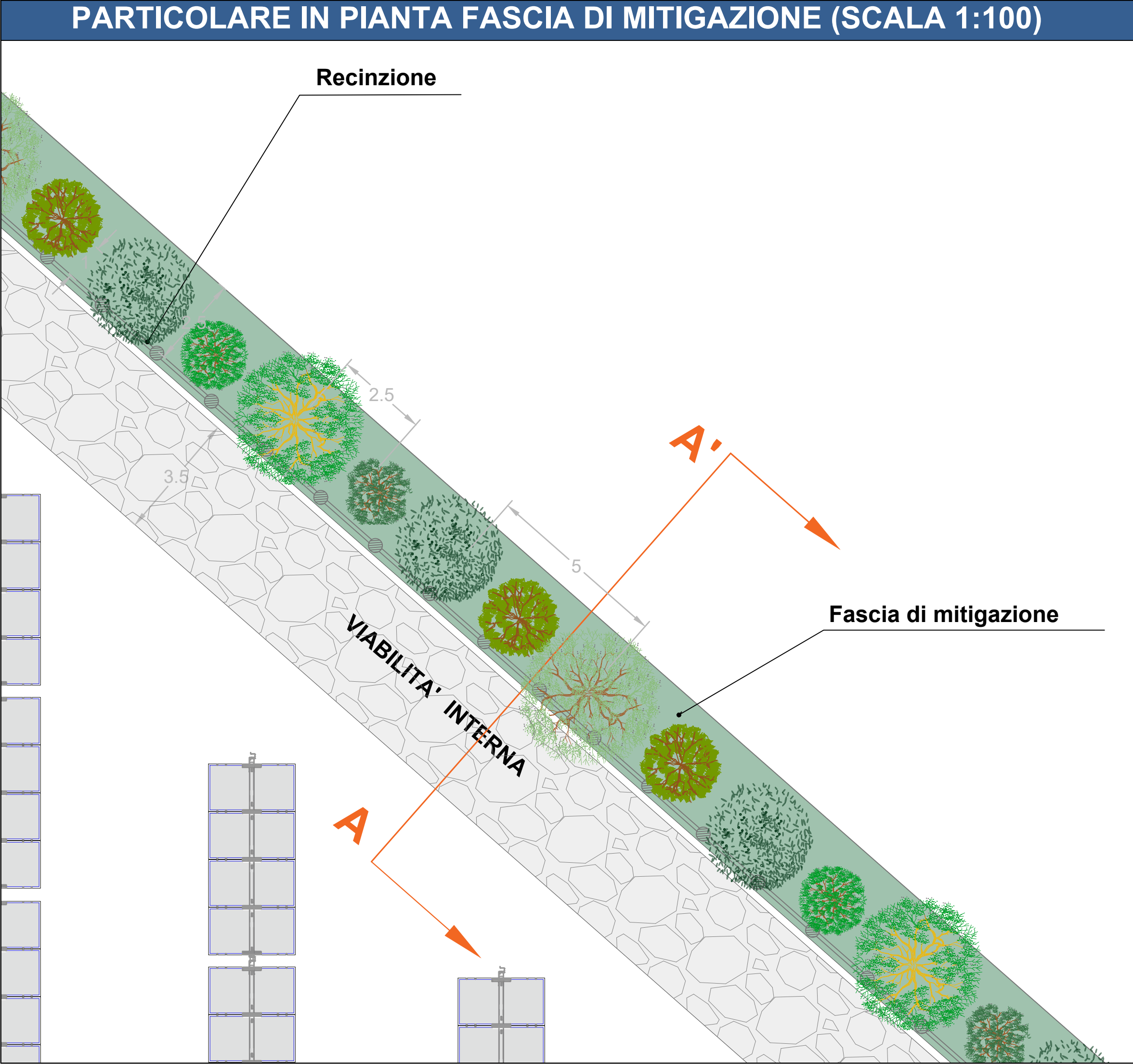
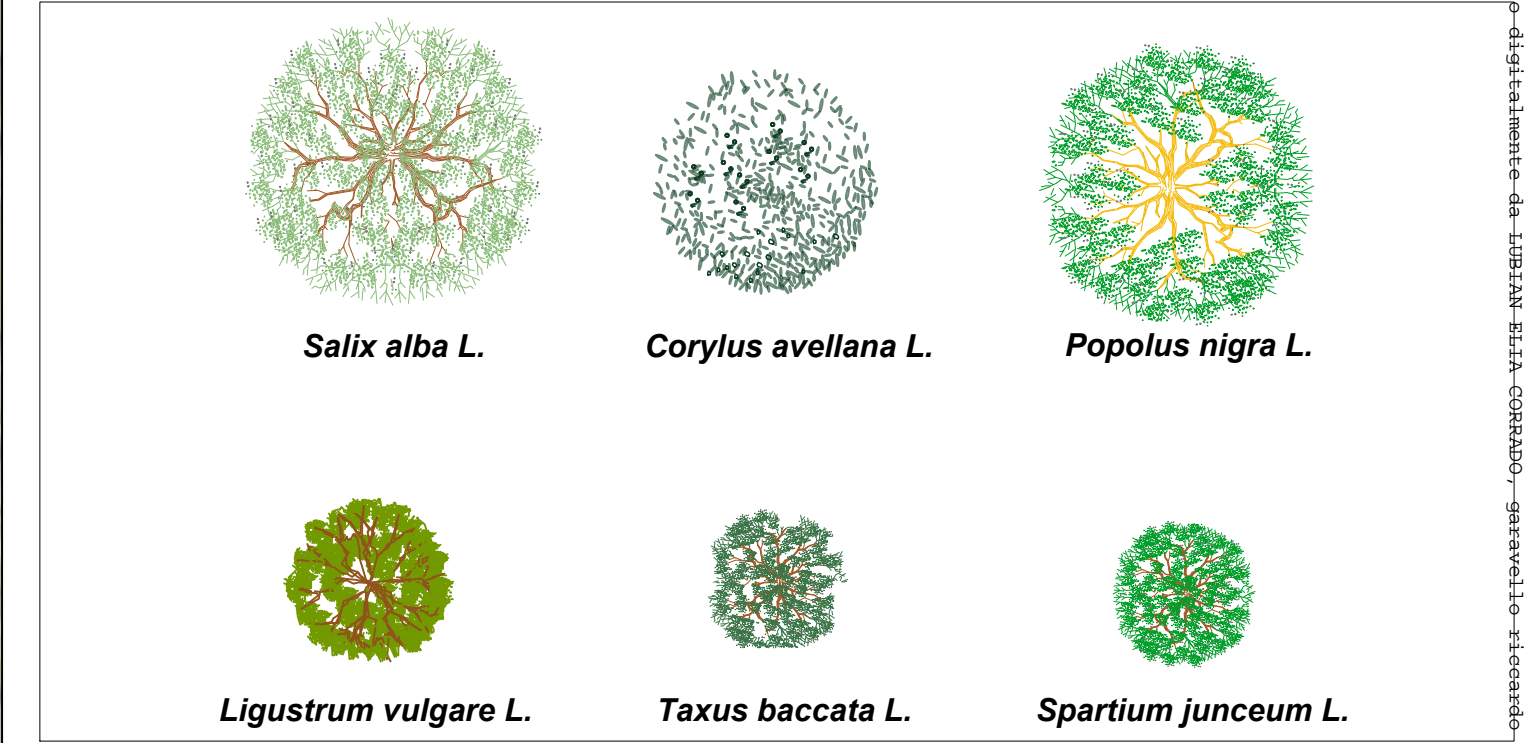




LEGENDA	
	Area recintata
	Viabilità interna
	Fascia di mitigazione
	Posizione futura Cabina Primaria
	Cabine distributore (E-Distribuzione DG2061-ed. 9)
	Cabine di trasformazione 2.000 kVA (6x2,5 m)
	Cabine utente (6,7x2,5 m)
	Cabine di deposito storage (2,5x3 m)
	Strutture tracker



Proponente

Aiem Green S.r.l.
Viale C. Alleati d'Europa, 9/G
45100 Rovigo (RO)
Telefono: 0425/4711055
e-mail: info@aiemgreen.it
Web: www.aiemgreen.it

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO PRESSO IL COMUNE DI "TERRE DEL RENO"

Terre del Reno (FE), Emilia Romagna, Italia

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO						RIF: 24378
IMPIANTO FOTOVOLTAICO Layout impianto - Dettaglio mitigazione						NOME FILE: EL34
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	
00	27/11/2024	Prima emissione	Seingim Global Service S.r.l.	Aiem Green S.r.l.	Aiem Green S.r.l.	
01	18/12/2024	Prima revisione	Seingim Global Service S.r.l.	Aiem Green S.r.l.	Aiem Green S.r.l.	
						SCALA: Varie

SEINGIM GLOBAL SERVICE S.r.l.
Sede Legale: Vicolo degli Olmi, 57
30022 Ceggia (VE)
Telefono: 0421/323007
e-mail: info@seingim.it
Web: www.seingim.it