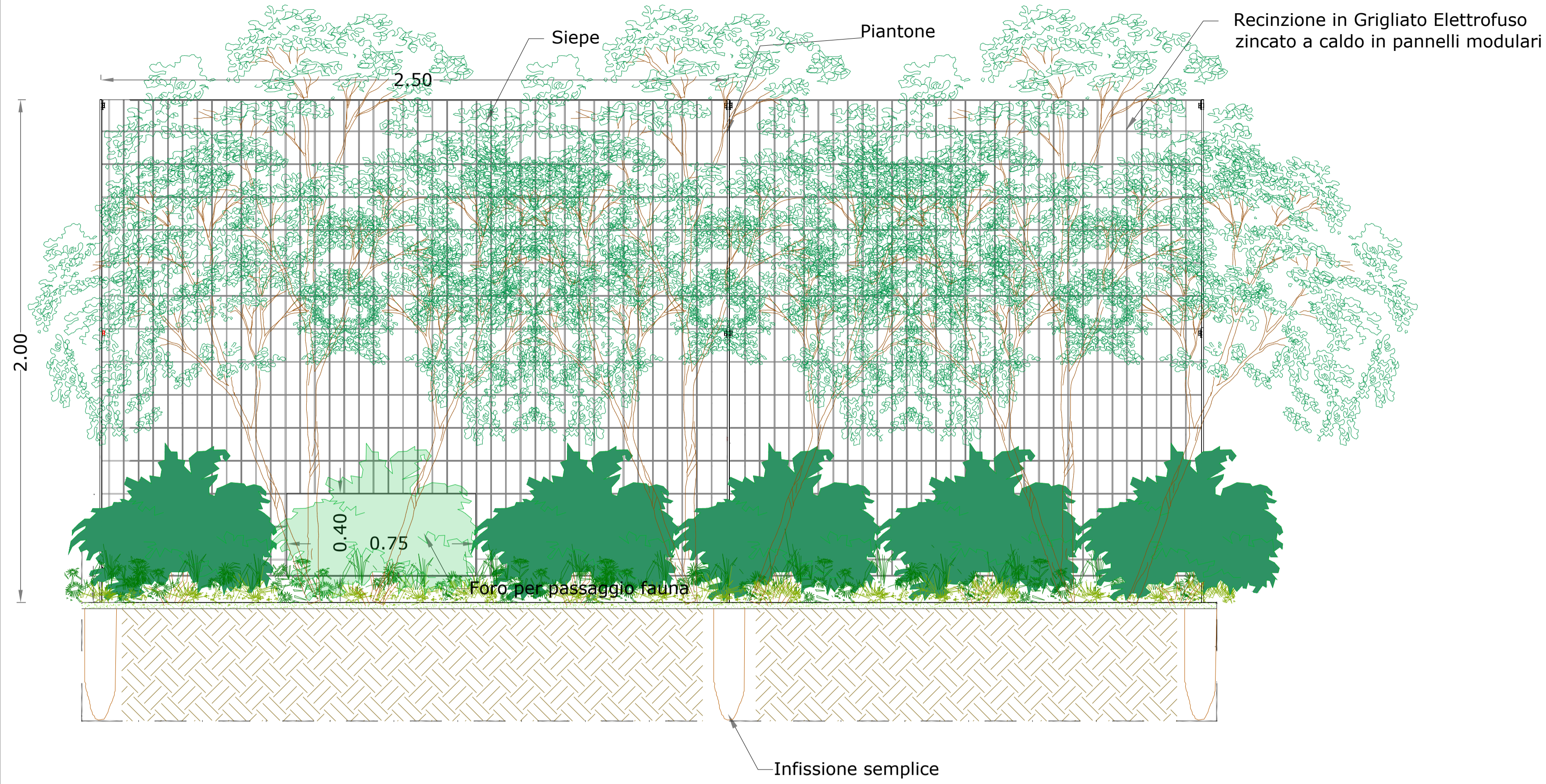
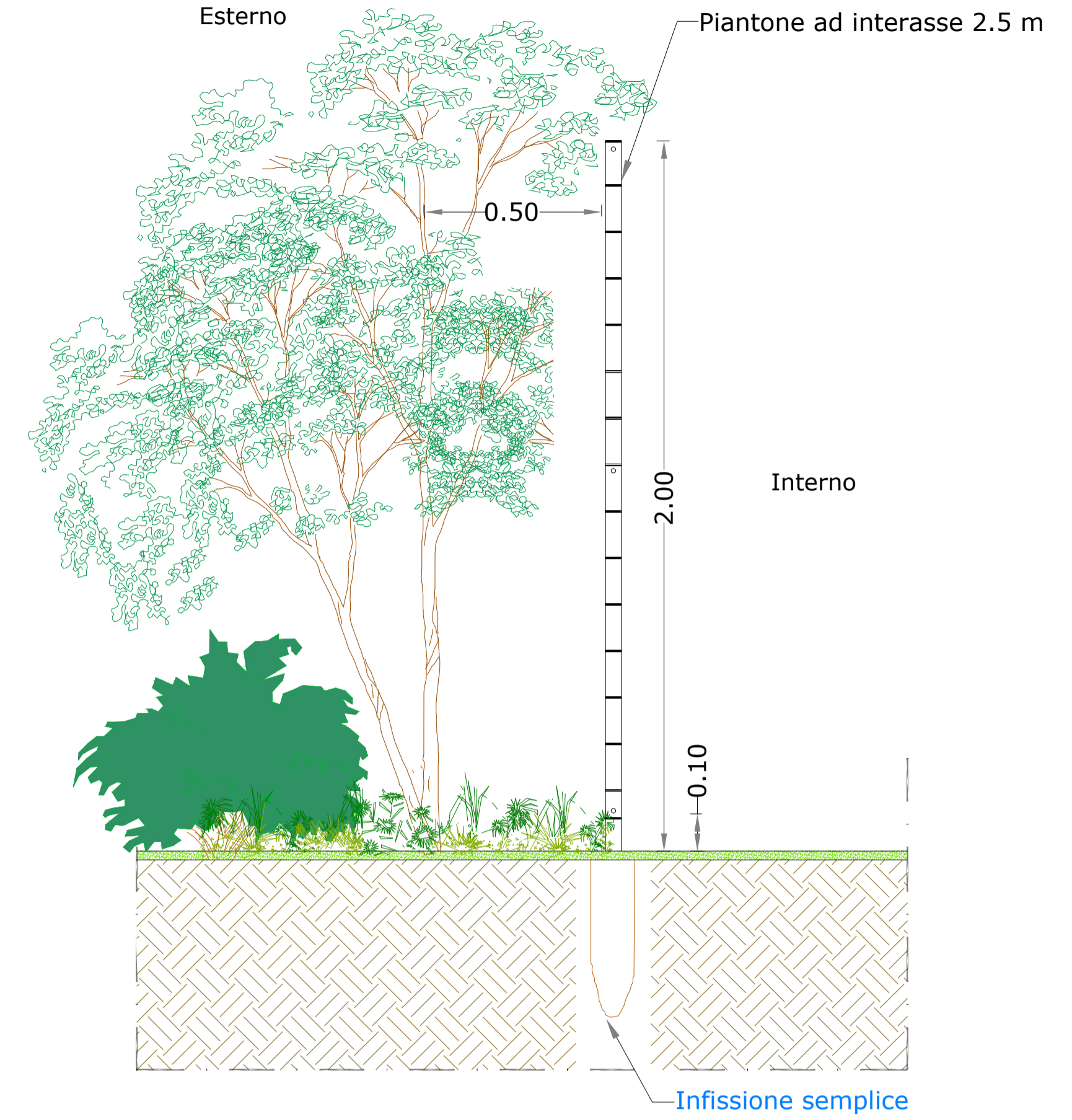


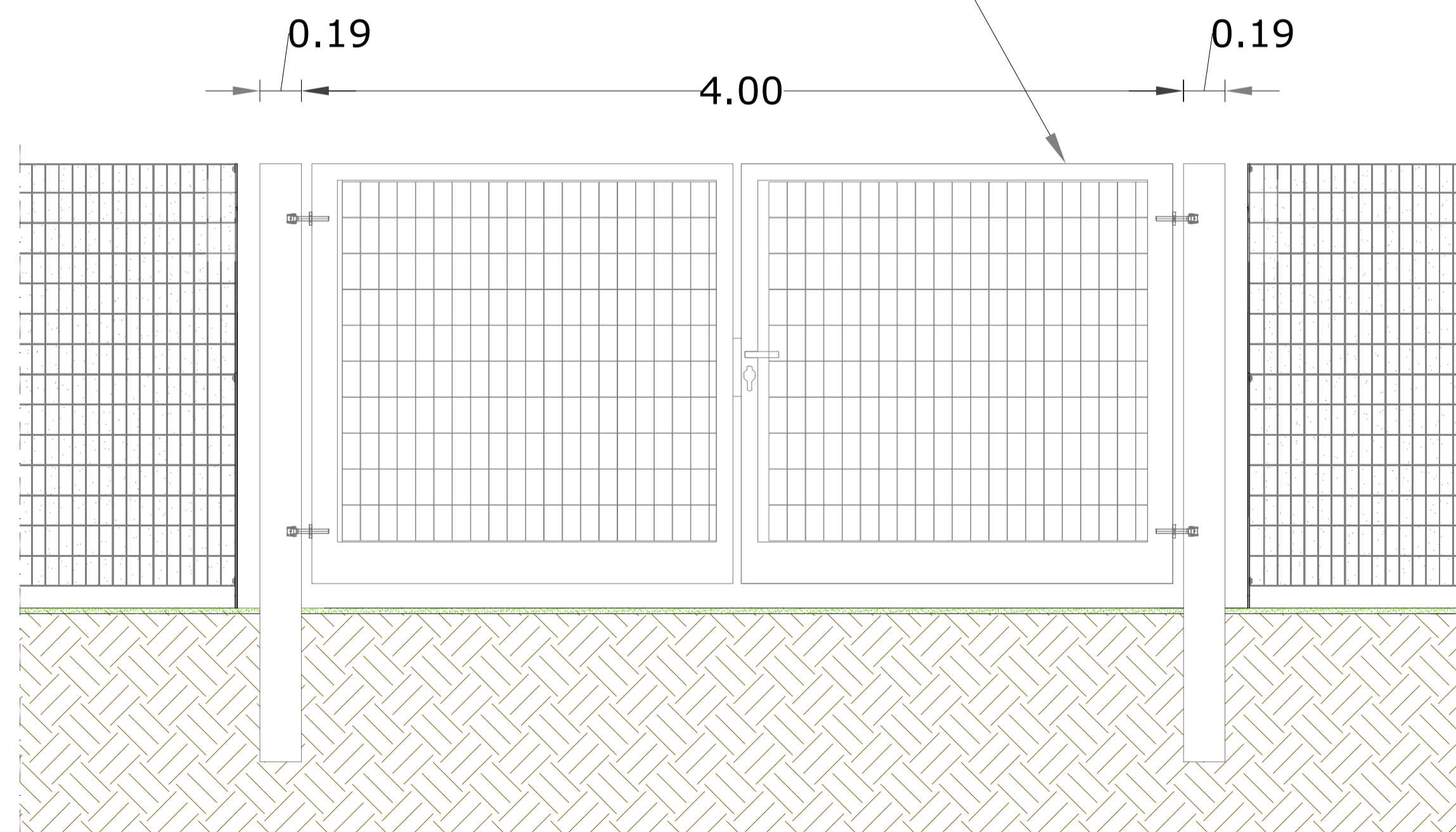
Dettaglio Prospetto Recinzione Modulare



Dettaglio Sezione Recinzione Modulare



Recinzione in Grigliato Elettrofuso zincato a caldo in pannelli modulari



COMUNE DI						
FOGGIA E MANFREDONIA						
PROGETTO						
Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltico con accumulo e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi in agro di Foggia e Manfredonia (FG), denominato "Tavernola" e avente potenza moduli pari a 49,66 MWp, potenza A.C. 45 MW, accumulo pari a 10 MW e potenza totale in immissione pari a 55 MW						
ELABORATO						
PARTICOLARI RECINZIONE E CANCELLO						
IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
LIV. PROG.	TIPO DOC.	COD. DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	DATA	SCALA
PD	01	EG	ITDPW004.071024	TOPW004.PD.01.EG.VIA2_2_PRC	06/2022	Varie
REVISIONI						
REV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE		VERIFICATO	APPROVATO
1.0	06/2022	MAYA	Dettagli Recinzione e Cancello		IVC	
PROGETTAZIONE						
<p>MAYA Engineering S.r.l. Via Massimo D'Azeglio 2, 70017, Putignano (BA) T. +39 080 8937976 - E. info@maya-eng.com C.F. e P. IVA 08365980724</p>						
GRUPPO DI LAVORO						
SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI						
RICHIEDENTE						