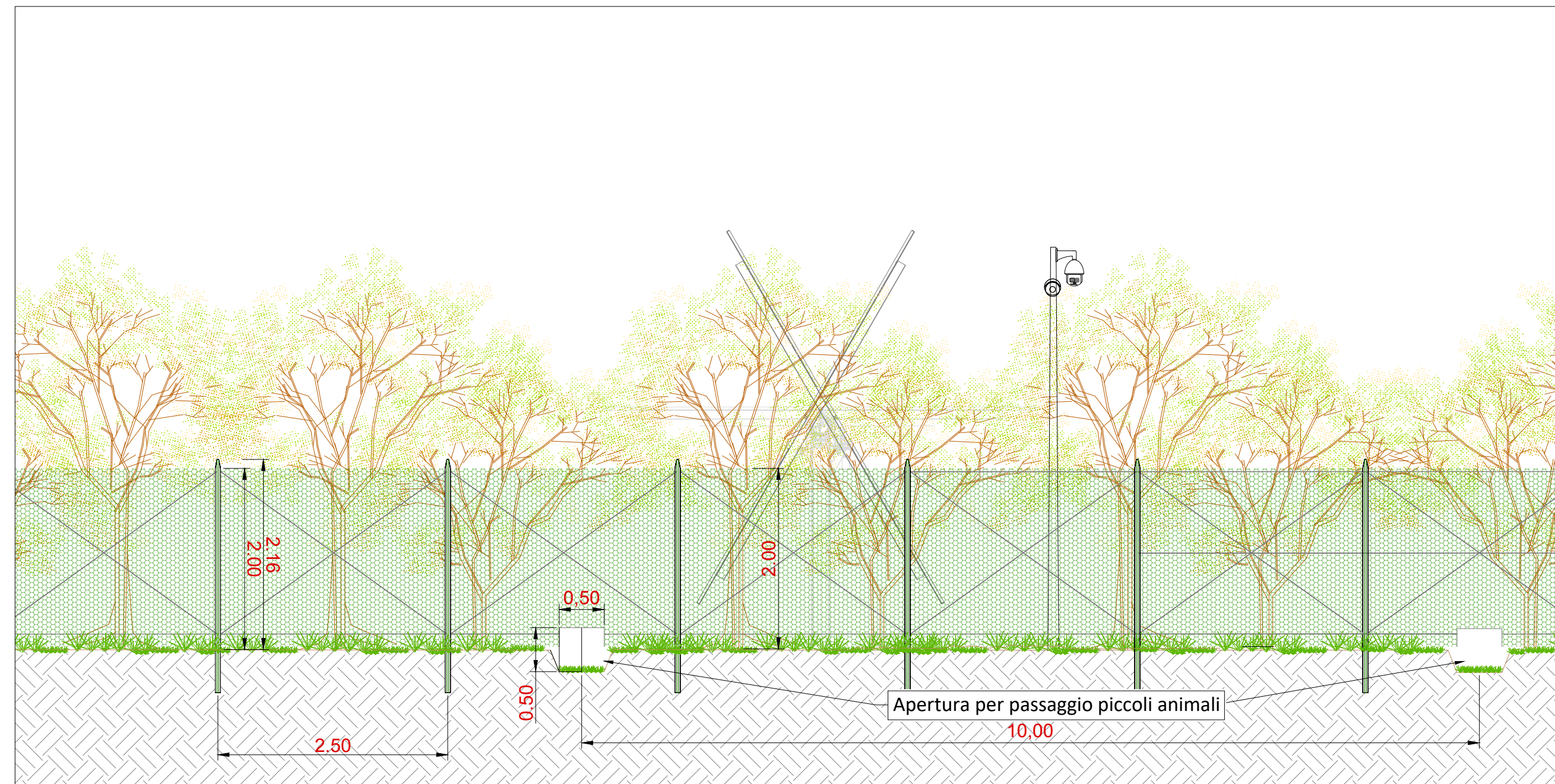
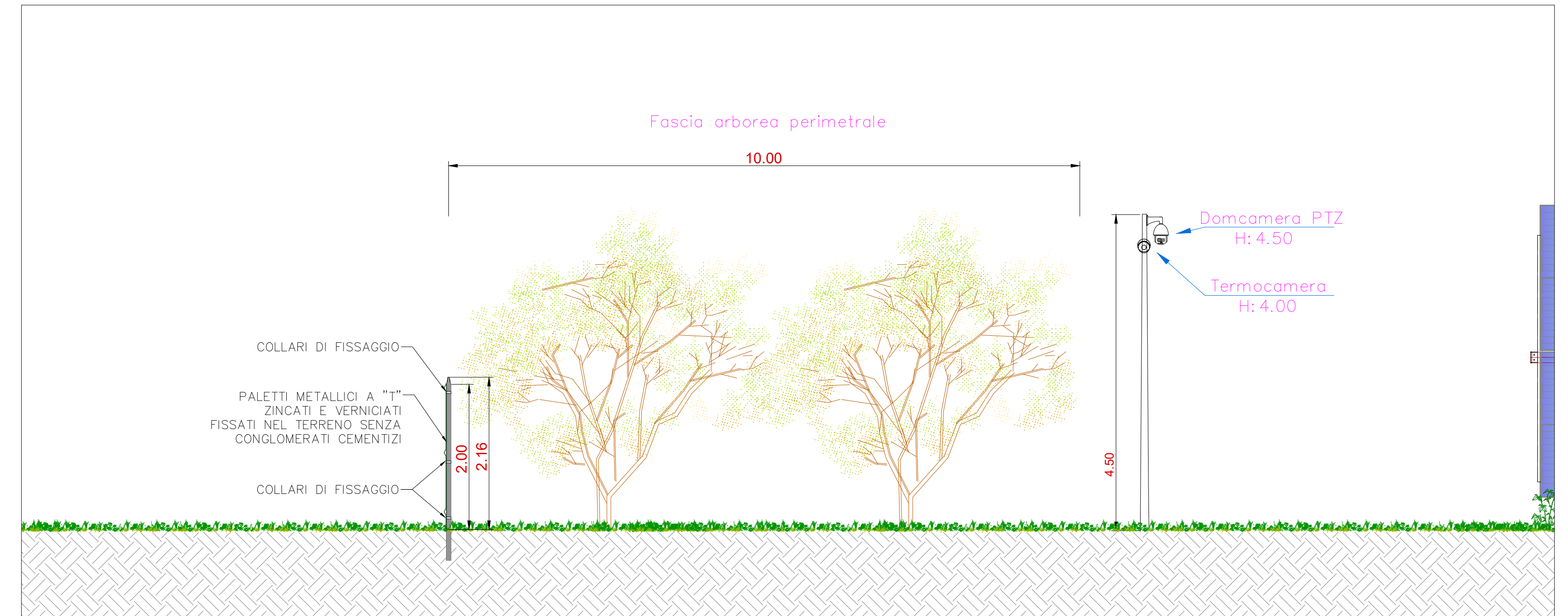


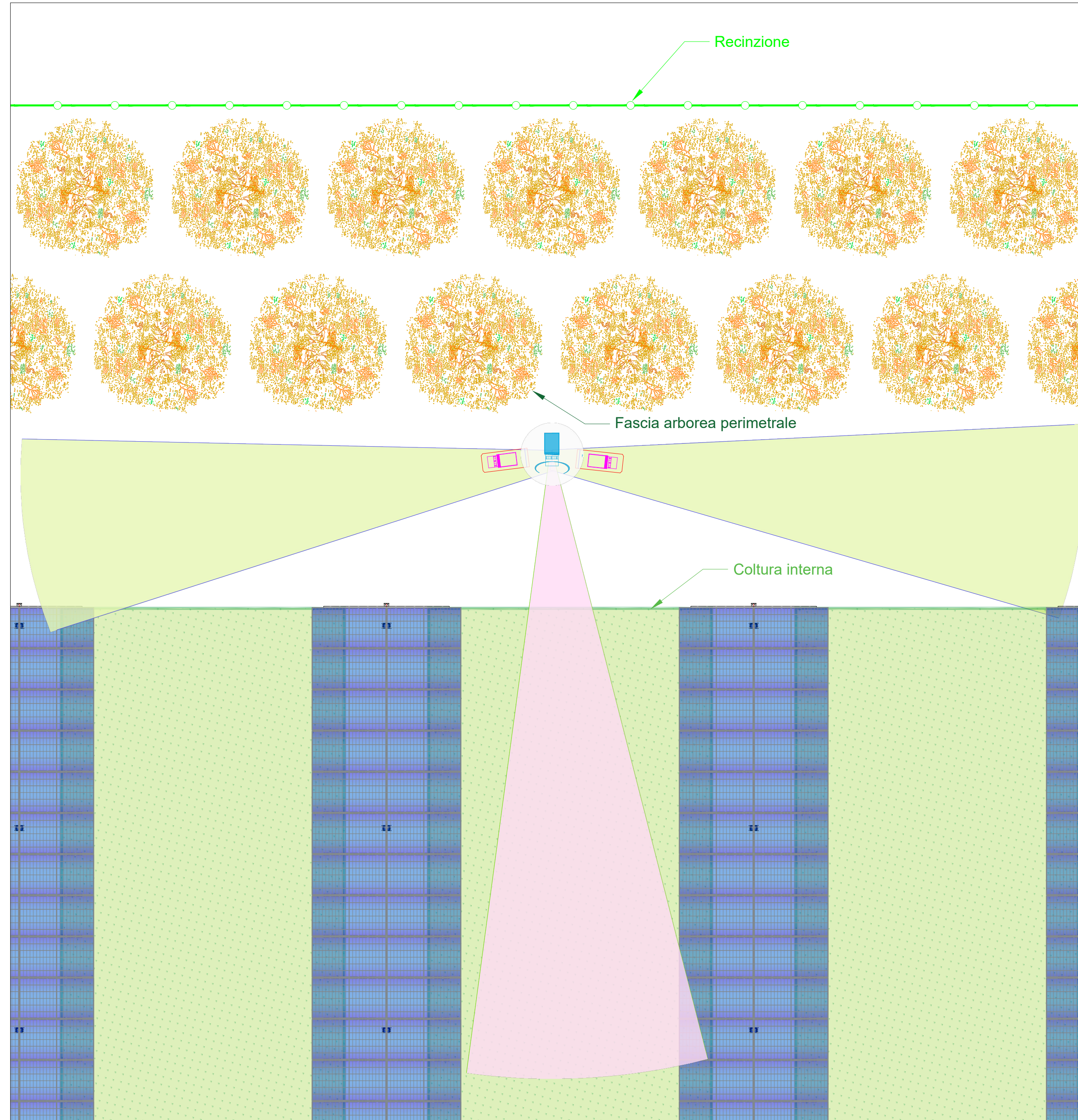
Vista frontale - Tipologia B - Scala 1:50



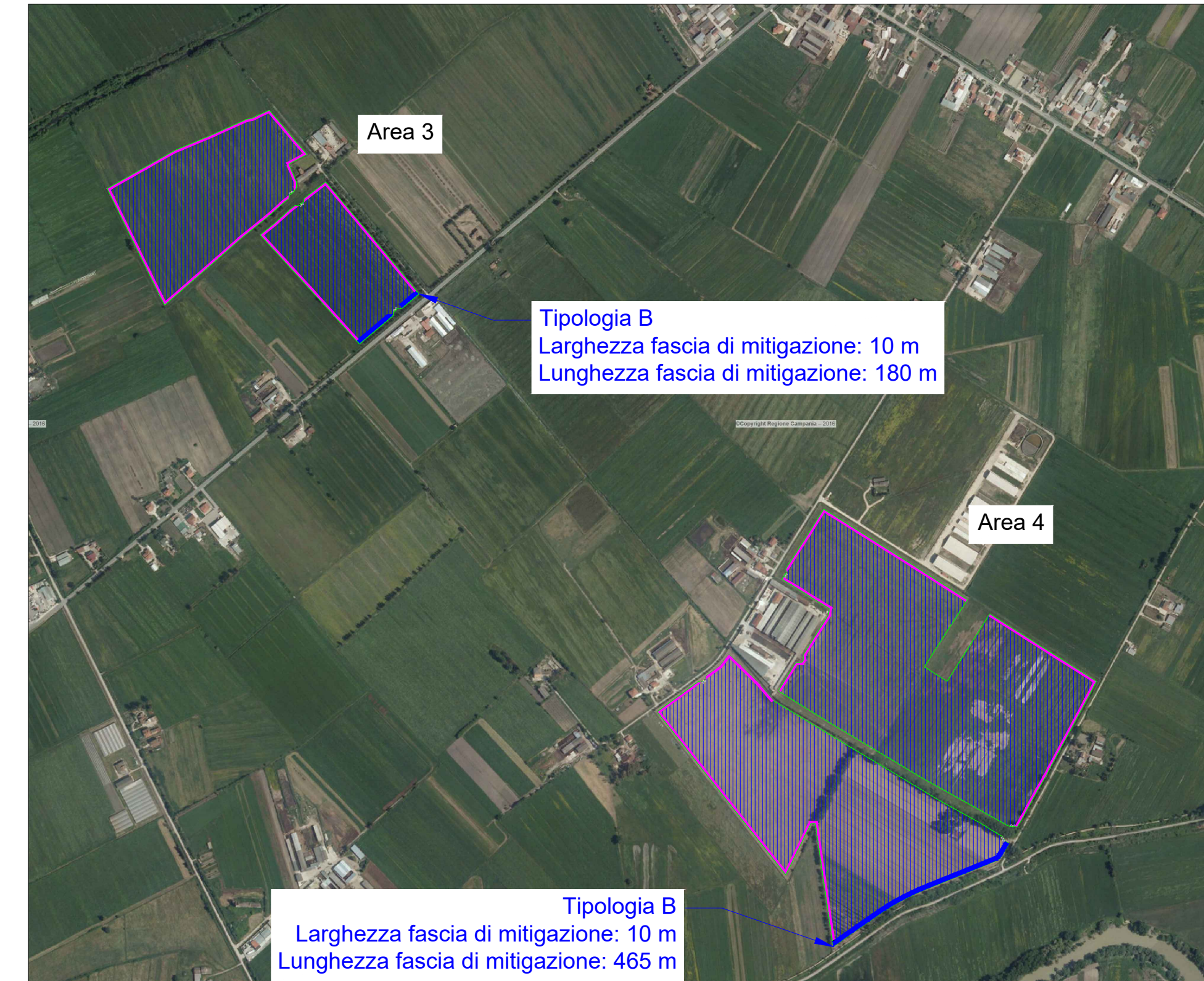
Sezione trasversale - Tipologia B - Scala 1:50



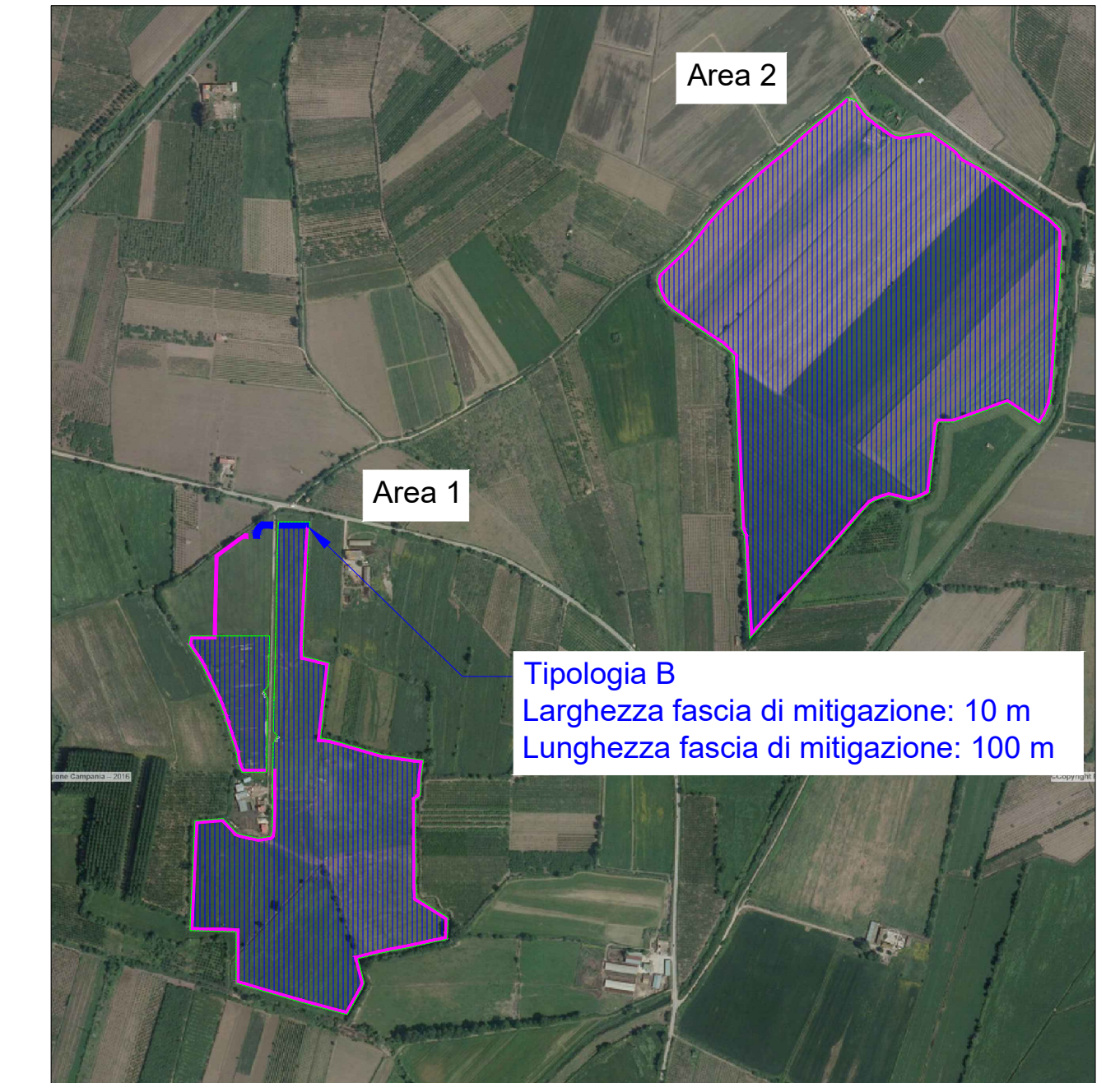
Pianta - Tipologia B - Scala 1:100



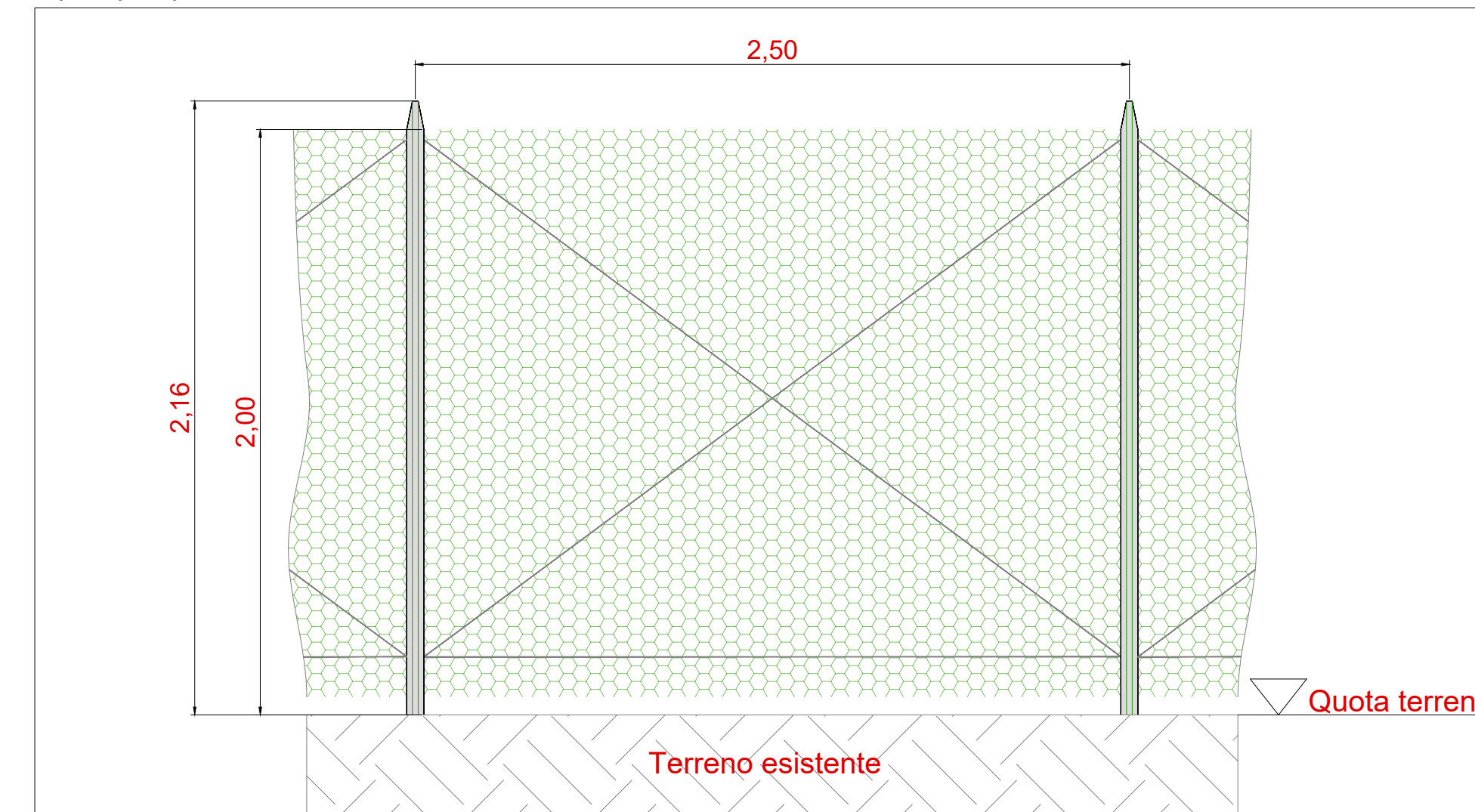
Schema planimetrico recinzione - Aree 3 e 4 - Scala 1:10000



Schema planimetrico recinzione - Aree 1 e 2 - Scala 1:10000



Tipico prospetto recinzione



COMMITTENTE		wood.		STUDIO DI PROGETTAZIONE	
Hybrid Energy S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		SCM INGEGNERIA			
0	FEB-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO		DC	FF
REV.	DATE	DESCRIPTION		BY	APP.
REVISIONS					
Impianto agro-fotovoltaico da 64.470,00 kWp (50.000 kW in immissione) ed opere connesse Comuni di Falciano del Massico e Grazzanise (CE) PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO				APPROVED FOR CONSTRUCTION	
SUBJECT:				DWG. REV.	
TAV. 22b				DATE	
Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea perimetrale - Tipologia B				SIGNATURE	
Questo documento è di proprietà di Hybrid Energy S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente.				ORDER N°	
Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Hybrid Energy S.r.l.				SUPPLIER	
CAD FILE NAME:				CONTRACT N°: OBNI008A/B	
				SUBPROJECT CODE:	
				THIS DWG. SUPERSEDED BY	
				SCALE	
				Varie	
				THIS DWG. SUPERSEDES	
				REV.	
				FWD DWG N°	
				SHEET	
				OF	
				A1	