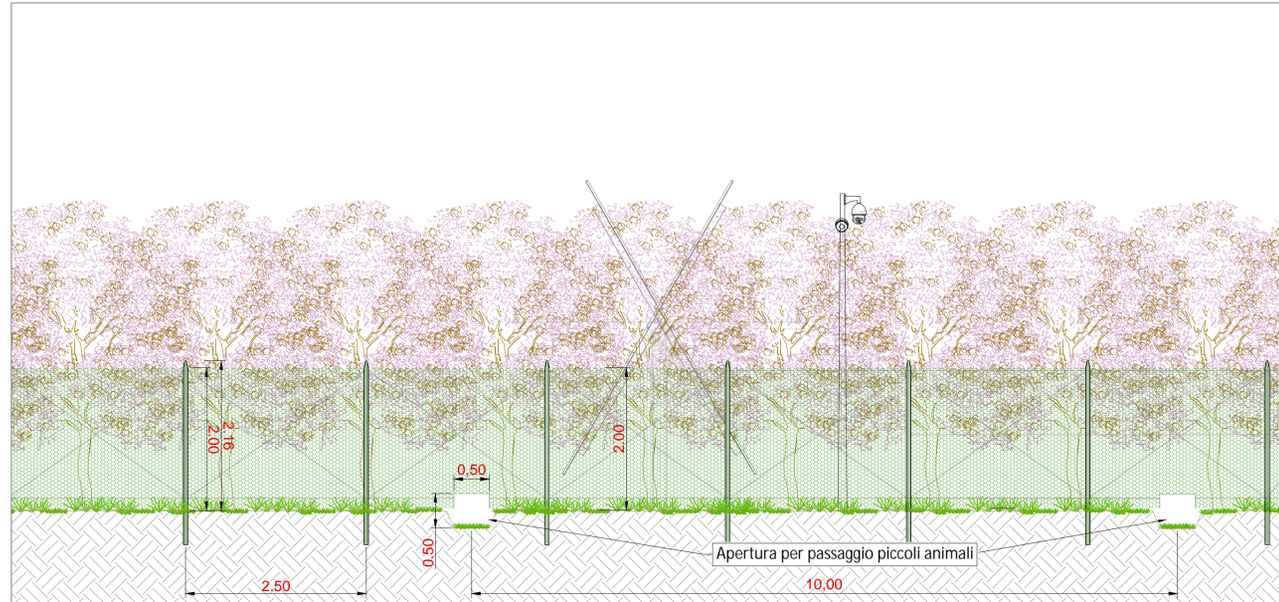
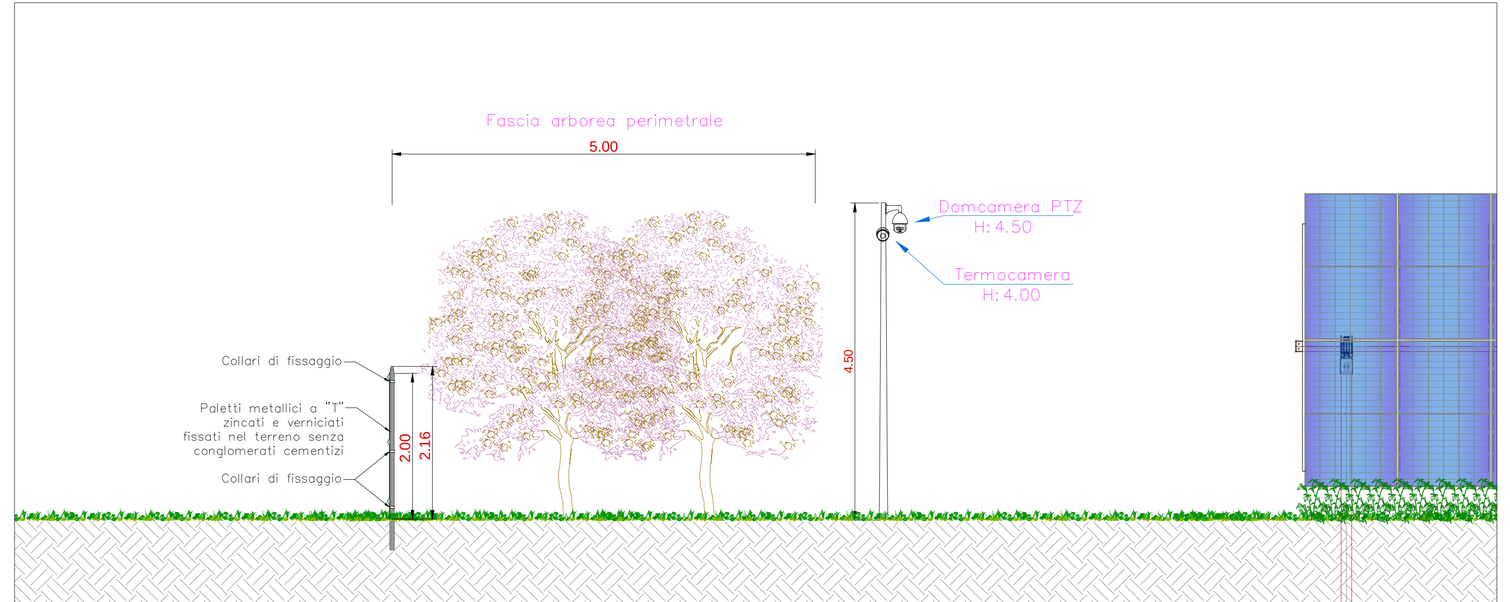


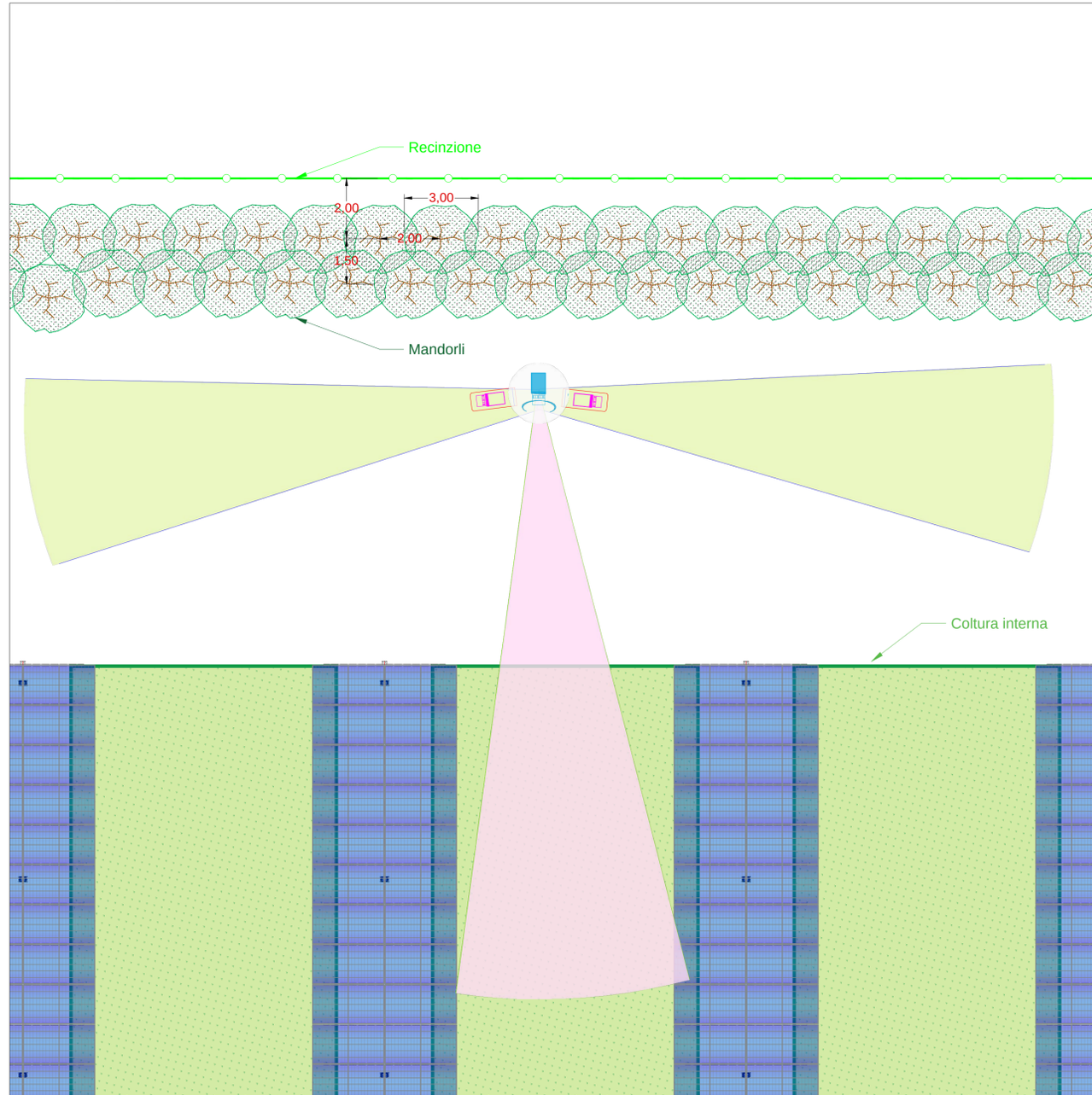
Vista frontale - Tipologia A - Scala 1:50



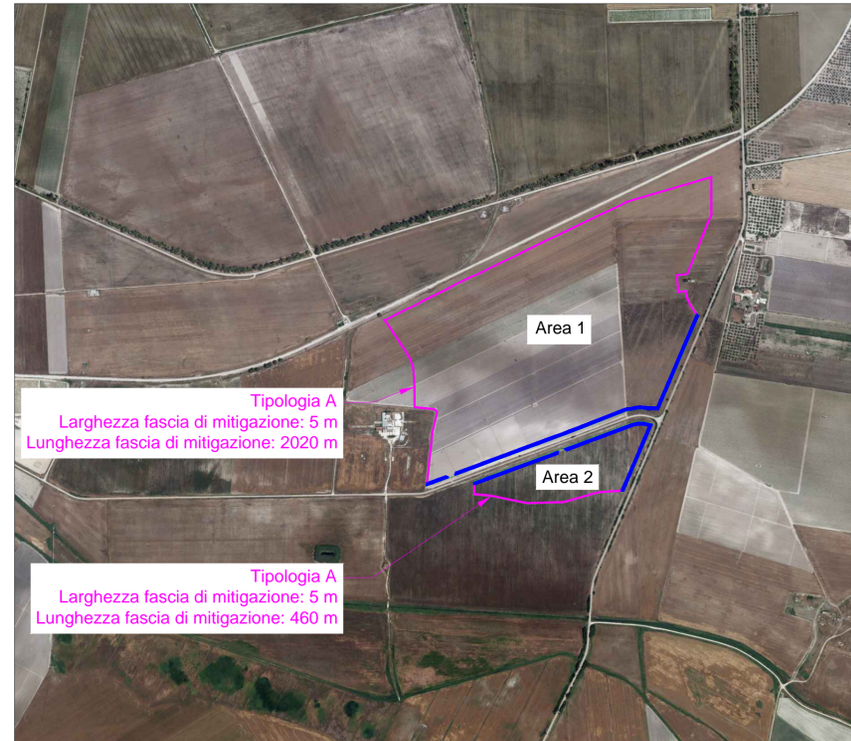
Sezione trasversale - Tipologia A - Scala 1:50



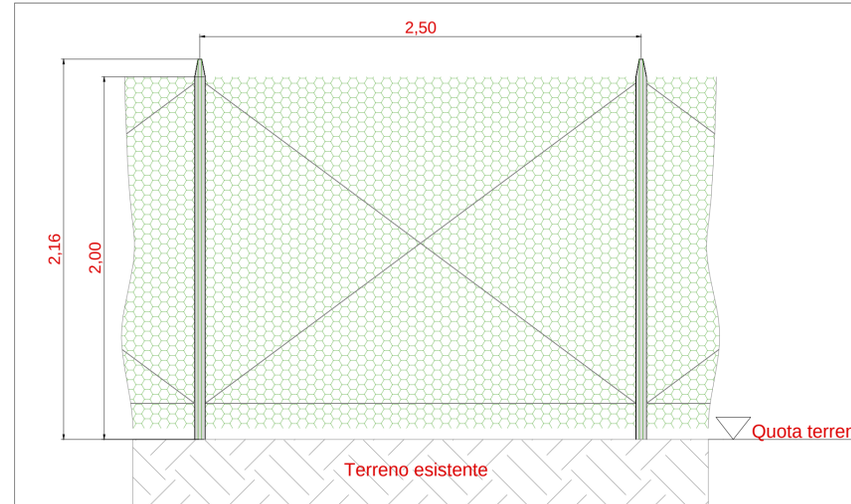
Pianta - Tipologia A - Scala 1:100



Schema planimetrico recinzione - Scala 1:10000



Tipico prospetto recinzione



COMMITTENTE: **wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE: **SCM INGEGNERIA**

**Wood Solare Italia S.r.l.**  
Via Sebastiano Caboto, 15  
20094 Corsico (MI)

Q	MAR-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	FF	AB
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHD	APP.
REVISIONS					
<b>Impianto agro-fotovoltaico di 37613,4 kWp (33860 kW in immissione) ed opere connesse</b> <b>Comune di Manfredonia (FG)</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO</b>			APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 0-BN-1006 A/B SUBPROJECT CODE:		
OBJECT: <b>TAV. 22a</b> <b>Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea perimetrale - Tipologia A</b>			THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES VARIE FWI DWG N° REV. SHEET OF A1		
Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l. CAD FILE NAME:					