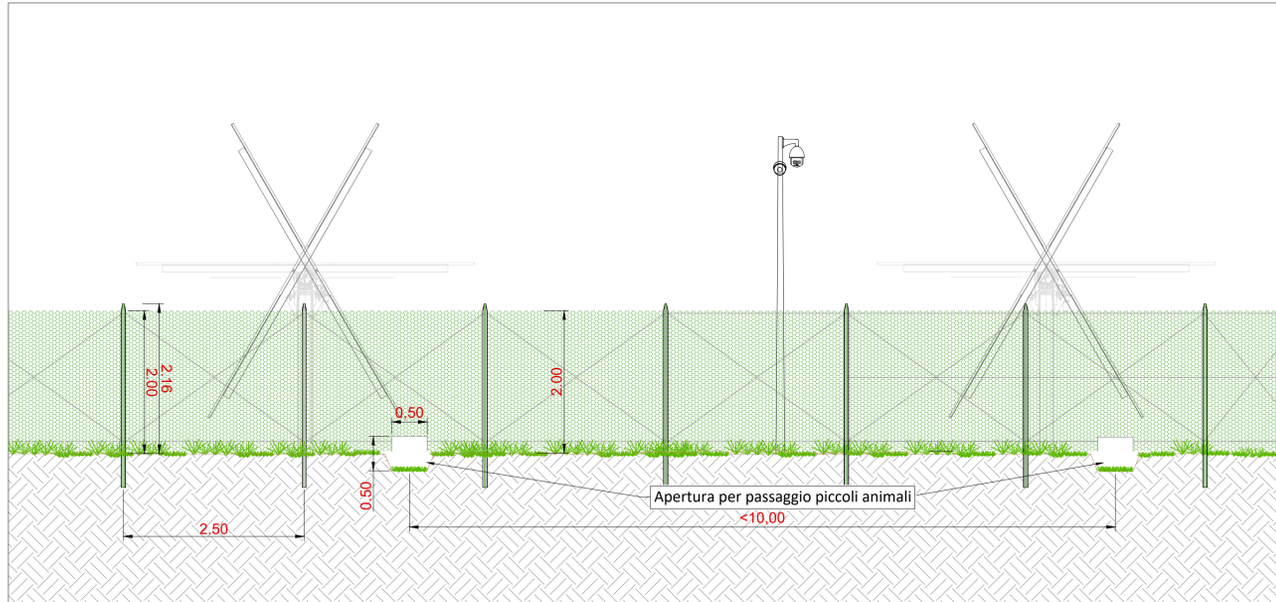
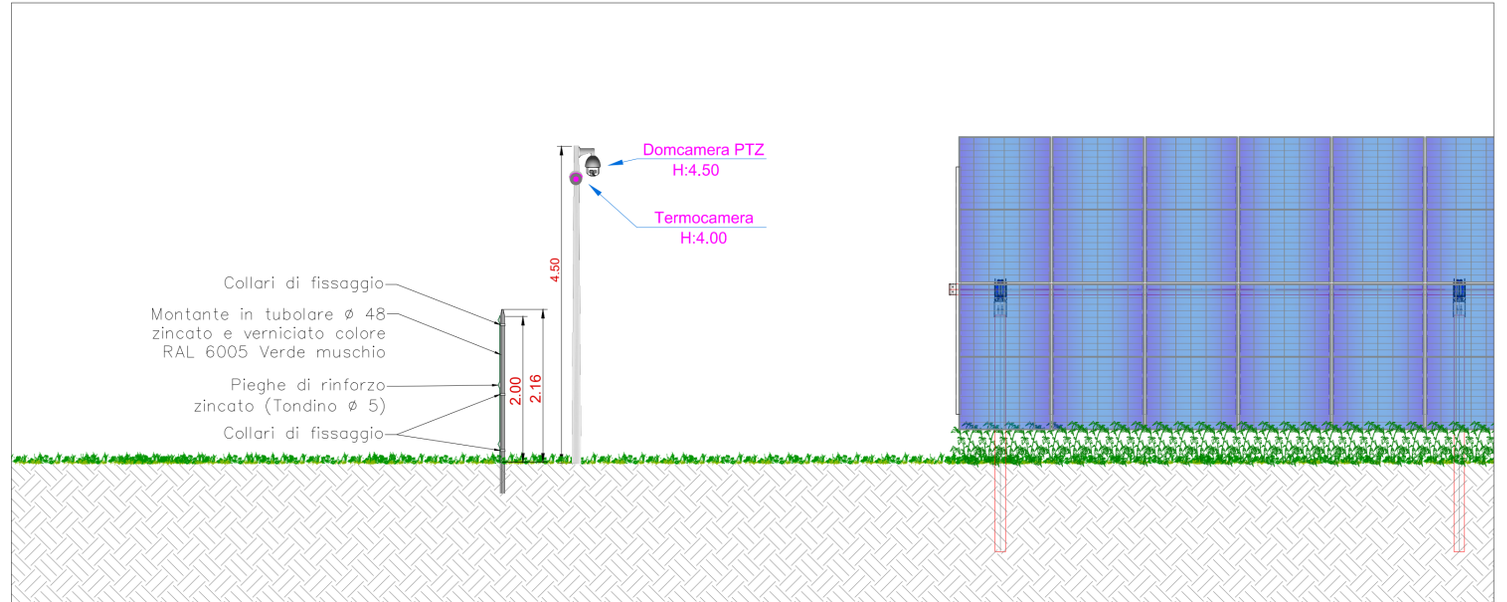


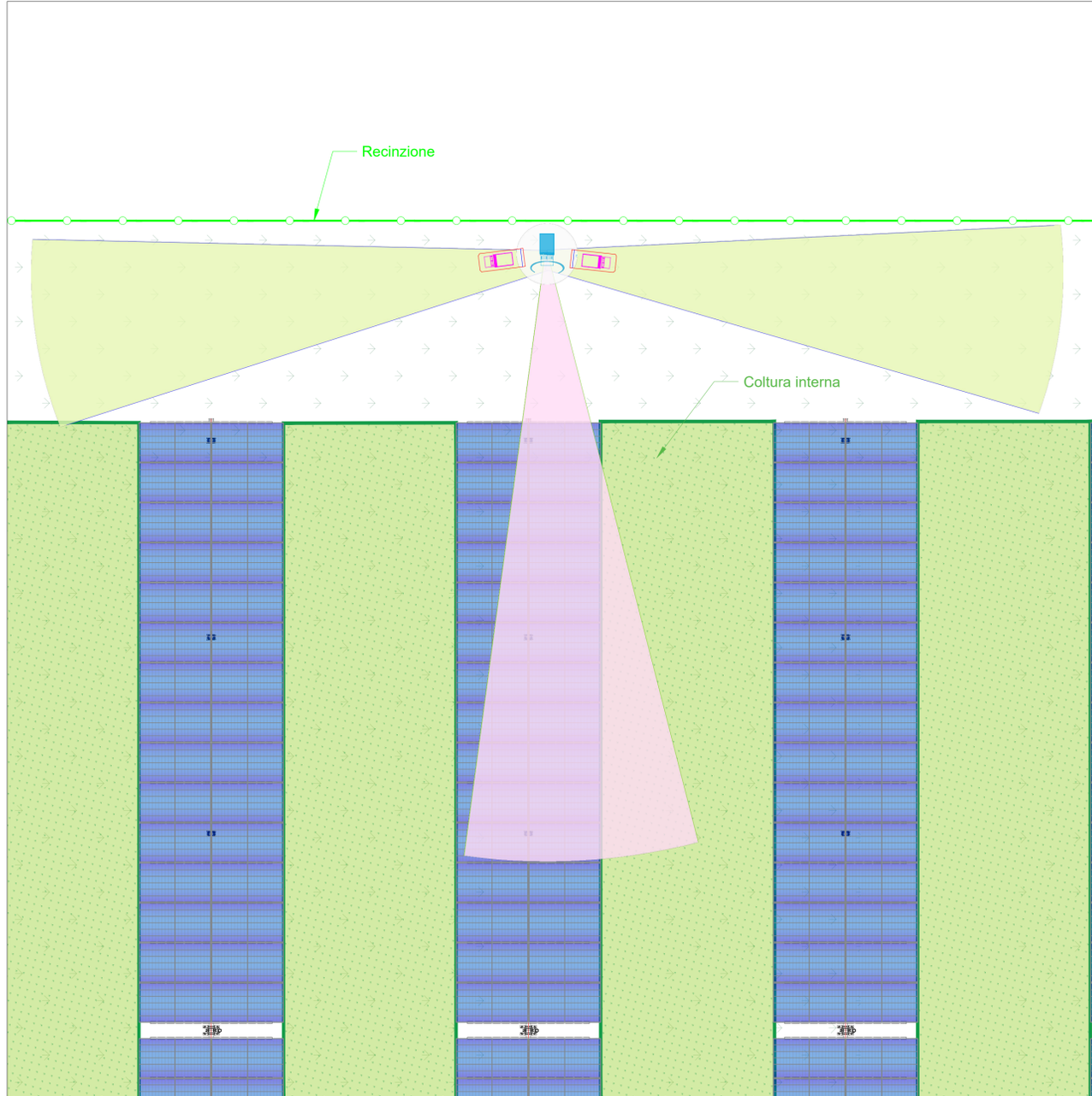
Vista frontale - Tipologia A - Scala 1:50



Sezione trasversale - Tipologia A - Scala 1:50



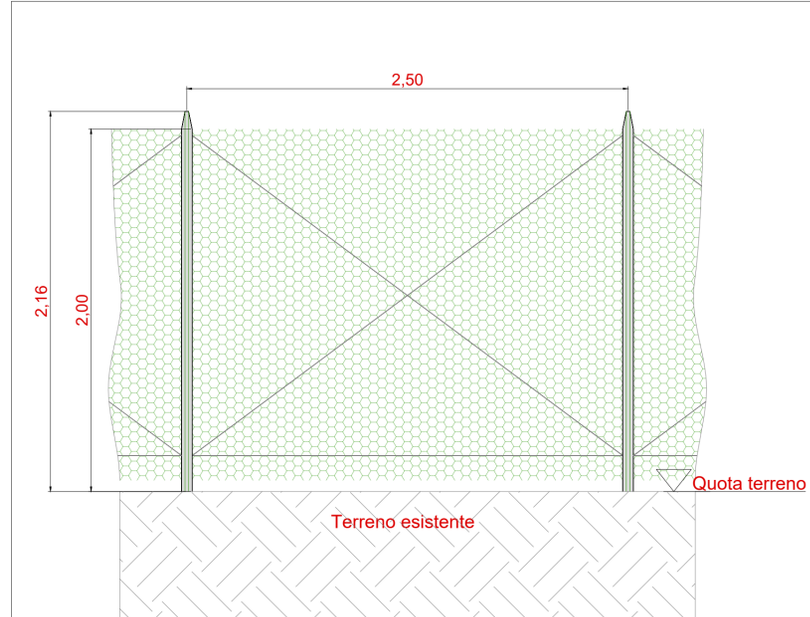
Pianta - Tipologia A - Scala 1:100



Schema planimetrico generale - Scala 1:10000



Tipico prospetto recinzione



		REGIONE SICILIA COMUNE DI RACALMUTO (AG)			
PROGETTO <b>IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 38745 kWp (29785 kWp IN IMMISSIONE) DENOMINATO "Tolalp - Racalmuto" ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI RACALMUTO (AG)</b>					
TITOLO <b>Tav.21b - Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea perimetrale</b>					
PROGETTISTI  SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croci, 55 Tel.: +39 0831-728955 72022 Lattano (BR) Mail: info@scmgegneria.com	PROPONENTE <b>TOLALP ENERGY S.R.L.</b> Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20145 MILANO (MI) PEC: tolalpenenergy@legalmail.it	VISTI			
PROGETTAZIONE 					
Scala VARIE	Formato Stampa A1	Cod Elaborato FVRCMD-I_Tav.21b	Rev 00	Nome File Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea perimetrale	Foglio 1 di 1
Rev. 00	Data Mag-23	Descrizione Prima Emissione	Elaborato R.Cavallo	Controllato D.Cavallo	Approvato L.Nettuno