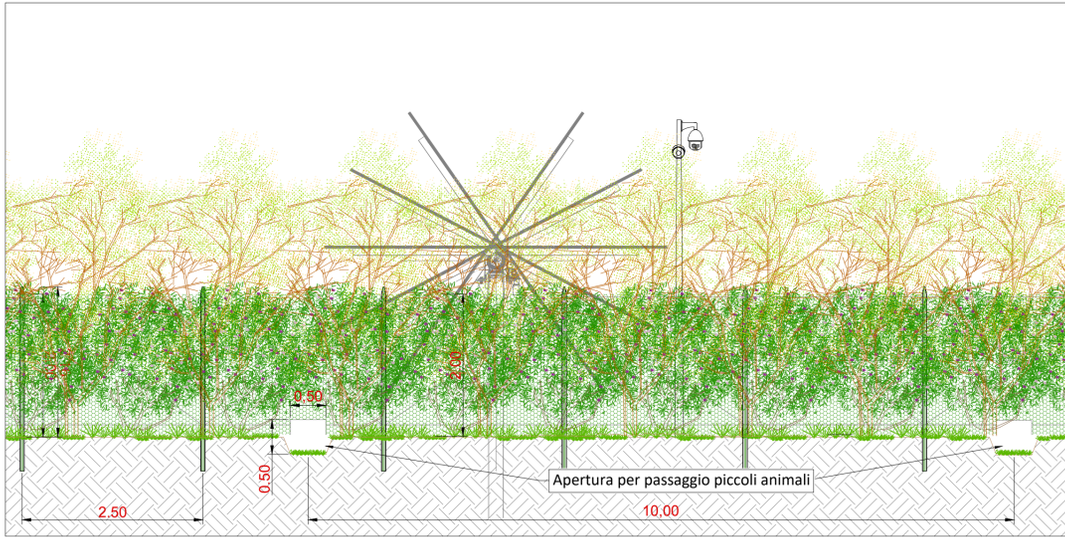
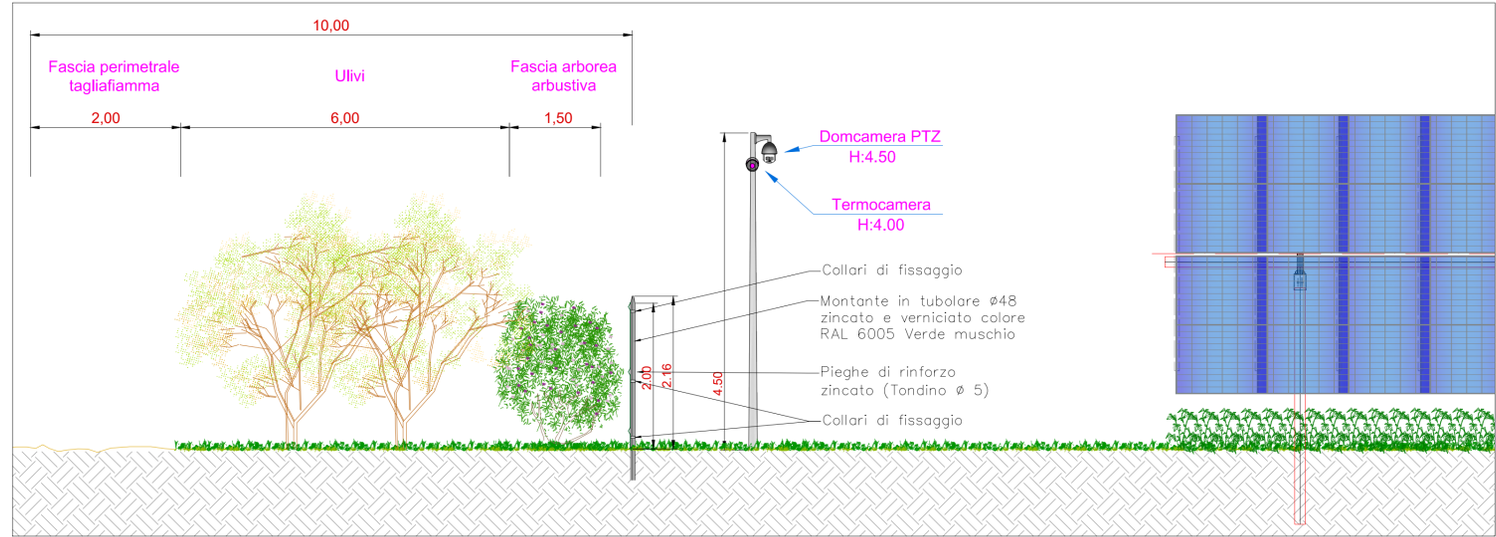


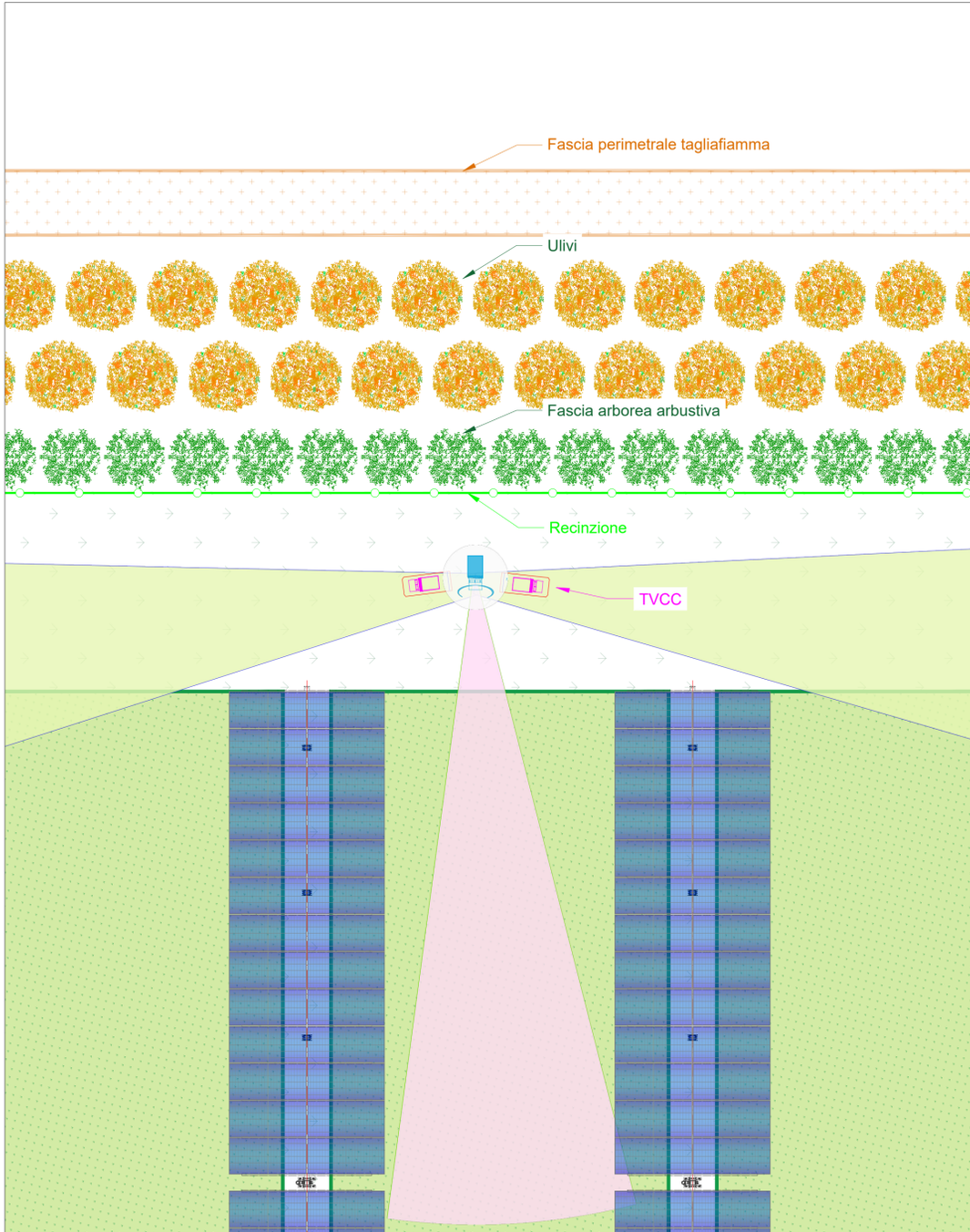
Vista frontale - Scala 1:50



Sezione trasversale - Scala 1:50



Pianta - Scala 1:100



Schema planimetrico generale - Scala 1:10000



		REGIONE SICILIA COMUNE DI MONREALE (PA)																															
PROGETTO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO PARI A 20,08 MWp DENOMINATO "Limes 21" NEL COMUNE DI MONREALE (PA)																																	
TITOLO Tav.17 - Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea perimetrale																																	
PROGETTISTA Ing. Daniele Cavallo Studio di progettazione: "SCM Ingegneria", con sede legale in Via Carlo del Croco, 55 72022 Lariano (BR) Tel.: 0831-728955 PEC: cavallo.daniele@ingpec.eu	PROPONENTE LIMES 21 S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Via Giuseppe Giardina, 22 96018 - PACHINO (SR) Tel.: 0932-921111 Fax: 0932-920011 PEC: limes21@pec.it	VISTI																															
PROGETTAZIONE 																																	
Scala Varie	Formato Stampa A1	Rev. Nome File a Tav.17-Tipico recinzione, sistema TVCC e fascia arborea	Foglio 1 di 1																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Rev.</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Elaborato</th> <th>Controllato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>a</td> <td>15/11/2022</td> <td>Prima Emissione</td> <td>D.Cavallo</td> <td>A.Corradetti</td> <td>R.Cairolì</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato	a	15/11/2022	Prima Emissione	D.Cavallo	A.Corradetti	R.Cairolì																					
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato																												
a	15/11/2022	Prima Emissione	D.Cavallo	A.Corradetti	R.Cairolì																												