

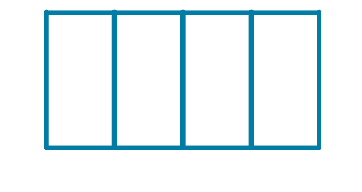


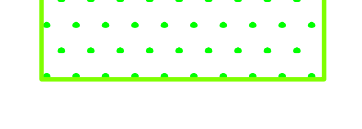
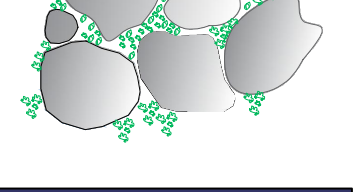
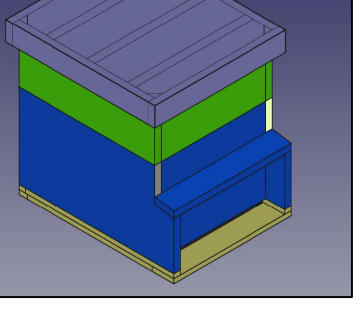
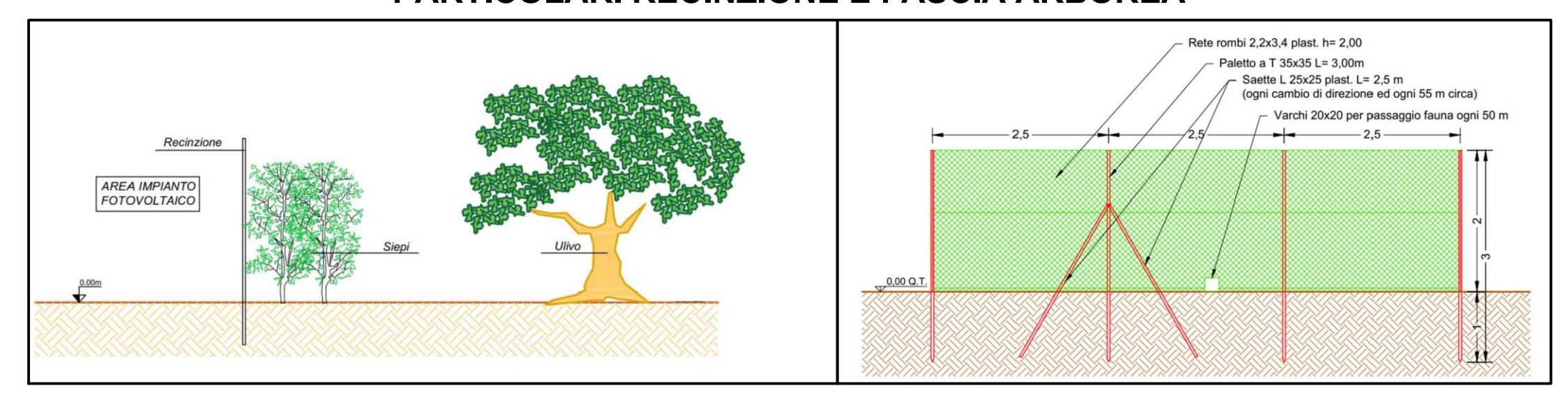


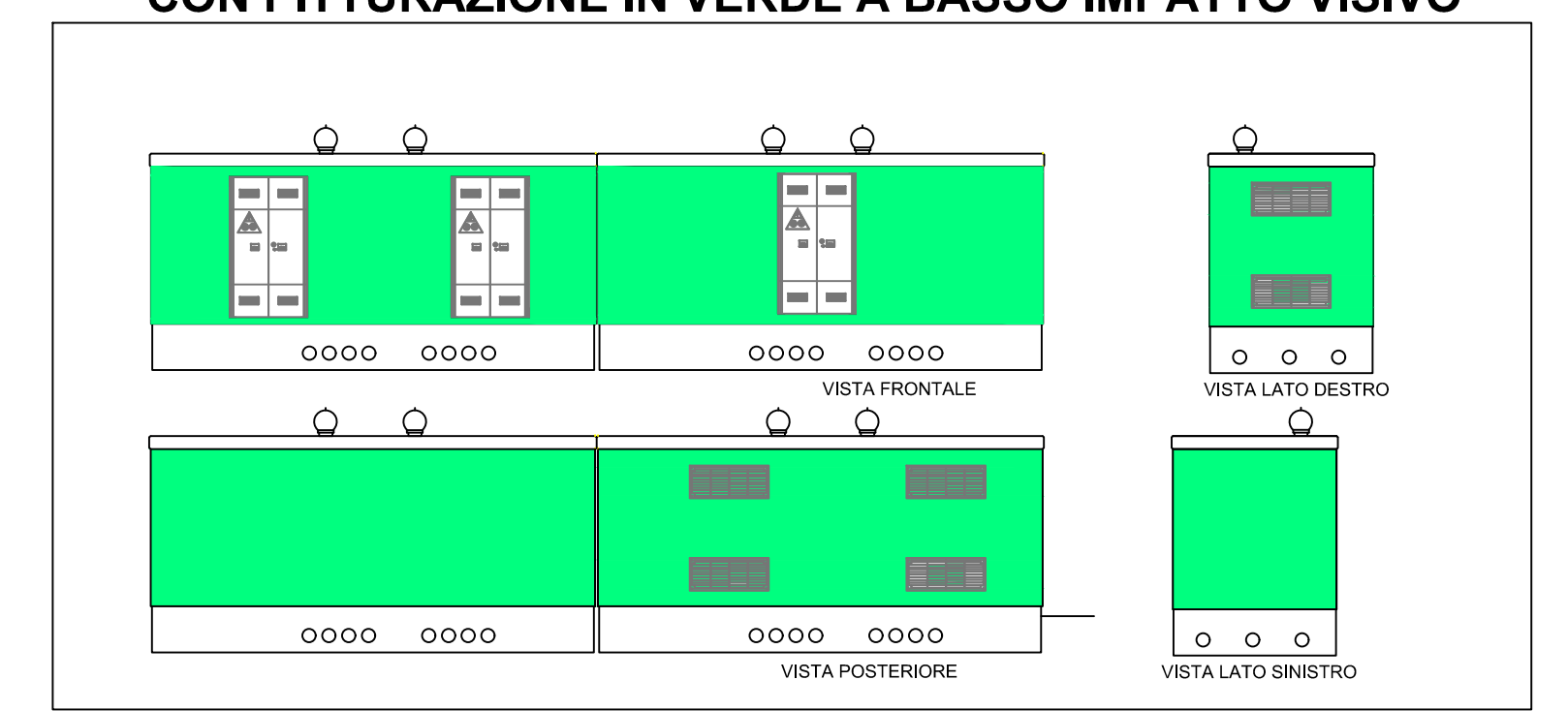
Legenda

-  Confine catastale
-  Recinzione
-  Moduli fotovoltaici
-  Viabilità
-  Cabine elettriche
-  Ubicazione Varchi per fauna
-  Tappeto erboso
-  Accumuli di pietre per rifugio fauna
-  Arnia

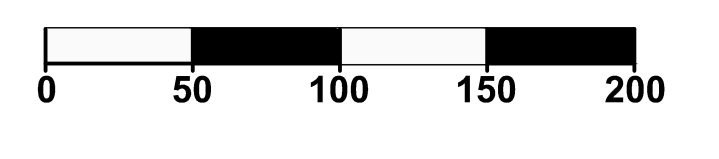
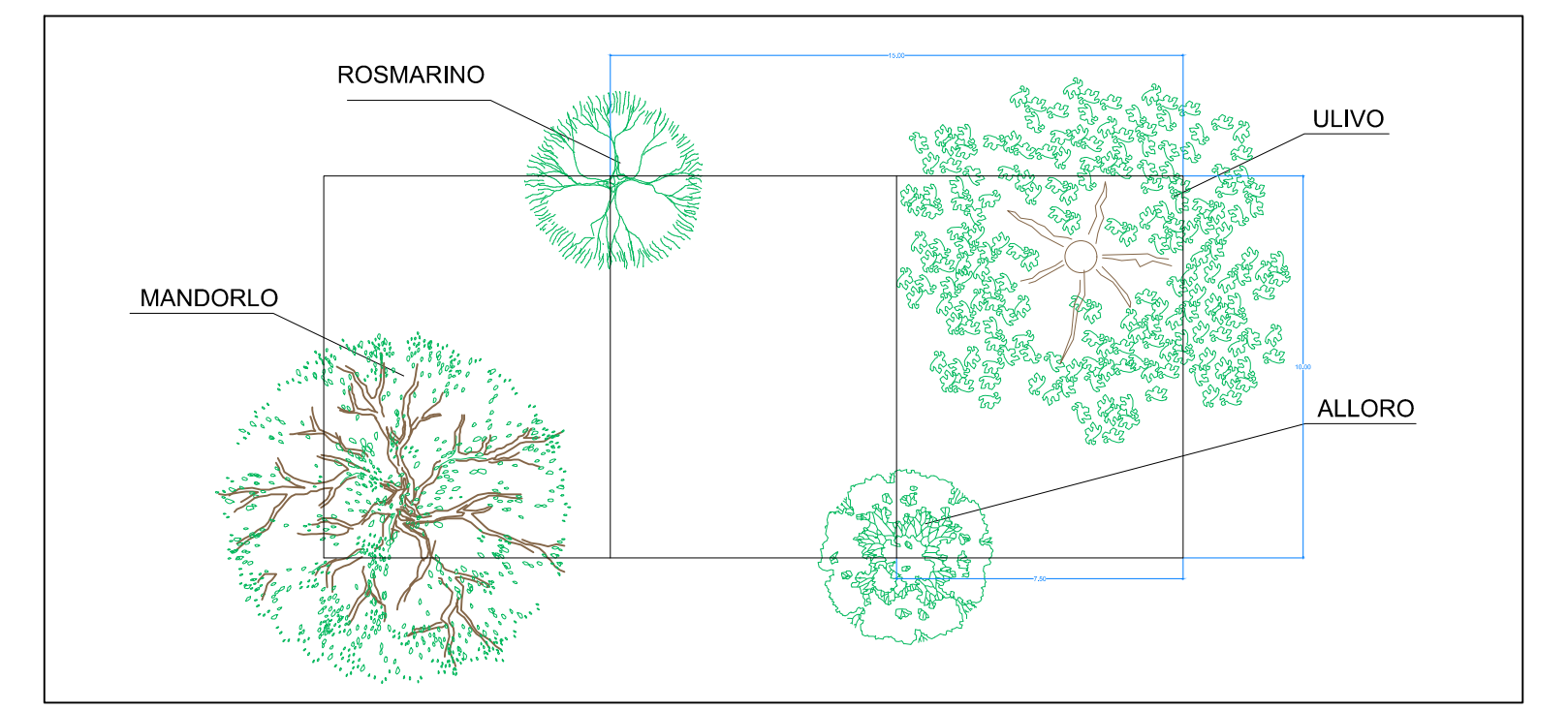
PARTICOLARI RECINZIONE E FASCIA ARBOREA



PARTICOLARE CABINA ELETTRICA CON PITTURAZIONE IN VERDE A BASSO IMPATTO VISIVO



FASCIA ARBOREA CON CONFIGURAZIONE GEOMETRICA SESTO QUICONCE 10X15



Progetto Grafico		02/02/2024		02/02/2024	
Volitalia Italia S.r.l. Via Montese, 32 40138 Bologna (BO) - Italia		Tel. +39 02 8005029 info.volitalia@volitalia.com www.volitalia.it		02/02/2024	
DISSEGNA	MINI	CONTROLLATO	VCC	APPROVATO	VCC
DATA	02/02/2024	PRODOTTO	02/02/2024	FORMATO	A0
<p>COMUNE DI CERIGNOLA (FG) Progetto definitivo di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte solare con potenza installata di 41,75 MW ed immessa in rete di 35 MW, da realizzare nel Comune di Cerignola (FG), località Santa Maria La Scala snc.</p>					
<p>TAVOLA DELLE OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE</p>					
					
				<p>IL PRESENTE DOCUMENTO È DI NOSTRA PROPRIETÀ E NON PUÒ ESSERE RIPRODOTTO O TRAMISSE SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.</p>	
				<p>Documento N. 02</p>	
				<p>DEV-PLN-006-02-IT-S-CE091-IT</p>	