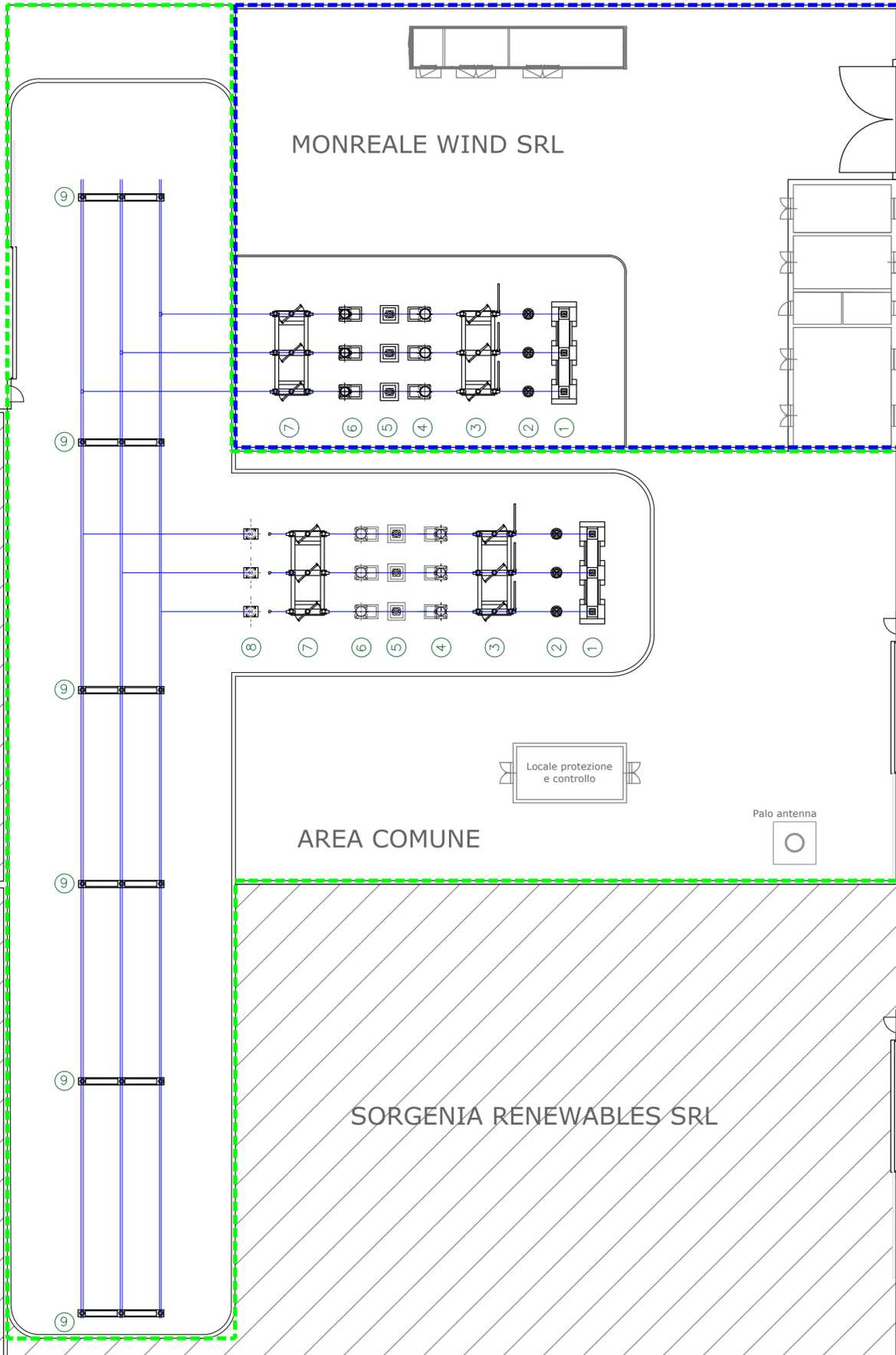


Legenda

	Area comune - Sbarre 150 kV e stallo partenza cavo AT per TERNA S.p.A.
	Sottostazione Utente Monreale Wind s.r.l.
	Sottostazioni Utenti - Sorgenia Renewable s.r.l e Sorgenia Eolo s.r.l.



LEGENDA

- ① Terminale cavo AT 150kV
- ② Scaricatore
- ③ Sezionatore tripolare orizzontale con lame di messa a terra e comando motorizzato
- ④ Trasformatore di tensione capacitivo
- ⑤ Interruttore tripolare
- ⑥ Trasformatore di corrente
- ⑦ Sezionatore tripolare verticale
- ⑧ Colonnino
- ⑨ Portale 150 kV

					
<p>Regione Autonoma della Sardegna</p>		<p>Comune di San Gavino Monreale</p>			
<p>Monreale Wind Srl</p>		<p>Monreale Wind Srl Via Chiaravalle 7/9 20122 Milano P.IVA/C.F. 15802641009</p>			
<p>Titolo del Progetto:</p> <p>Parco Eolico MONREALE sito nel Comune di San Gavino Monreale (SU)</p>					
<p>Documento:</p> <p>PLANIMETRIA ELETTROMECCANICA STAZIONE CONDIVISA 150 kV</p>		<p>N. Documento:</p> <p>IT-PITMo-EW-LY-DW-006.02-Rev.0</p>			
		<p>Scala: 1:200</p>	<p>Formato: 700X420</p>		
 <p>Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL.081 579 7998 mail: tecnico@inse srl.com</p>		<p>Progettista:</p> <p>Amm. Francesco Di Maso Ing. Luigi Malafarina Ing. Pasquale Esposito Ing. Nicola Galdiero</p>			
					
Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Febbraio 2024	prima emissione	INSE srl	F. Di Maso	Monreale Wind Srl