



- Permeabilità alta per porosità**
 - h1 Depositi antropici (Attuale).
 - ba Alluvioni costituite da ghiaie con subordinate sabbie, limi e argille (Olocene).
 - bb Alluvioni costituite da sabbie con subordinati limi e argille (Olocene).
 - bna Depositi alluvionali terrazzati costituiti da ghiaie con subordinate sabbie (Olocene).
 - bnb Depositi alluvionali terrazzati costituiti da sabbie con subordinati limi ed argille (Olocene).
- Permeabilità medio alta per porosità**
 - b2 Coltri eluvio-colluviali (Olocene).
 - a Detrito di versante (Olocene).
- Permeabilità medio bassa per porosità**
 - RMLa Formazione della Marmilla - Marna con forte componente vulcanoclastica e livelli tufacei (Aquitariano - Burdigaliano inferiore).
 - GST Marna di Gesturi - Marna, marna arenacee e arenarie fini (Burdigaliano superiore - Langhiano medio).
- Permeabilità bassa per porosità**
 - RML Formazione della Marmilla - Marna siltose, alternate a livelli arenacei da mediamente grossolani a fini talvolta con componente vulcanoclastica rimaneggiata (Aquitariano - Burdigaliano inferiore).
- Permeabilità medio bassa per fratturazione**
 - GSTa Marna di Gesturi - Tufo pomiceo alternati ad arenarie feldspatiche (Burdigaliano superiore - Langhiano medio).
 - GSTc Marna di Gesturi - Arenarie grossolane e conglomerati (Burdigaliano superiore - Langhiano medio).

Cartografia è estratta dal geoportale della RAS (<https://www.sardegnegeoportale.it/twebgis2/sardegna/mappe/?map=mappetematiche>), con modifiche.

	Note di revisione																
	01	03/03/23	Revisione 1	LB	VDA												
Progetto: Parco eolico "Pizzo Boi" Selegas, Guamaggiore (SU)	00	31/07/22	Prima emissione	SS	VDA												
	REV	DATA	DESCRIZIONE	PREP	APPR												
Titolo tavola: T_24_Carta Geologica		<table border="1"> <tr> <td>PROGRESSO</td> <td>PROGETTO</td> <td>PRODOTTA</td> <td>REV</td> <td>TAVOLA</td> <td>REVISIONE</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>6</td> <td>S L G P D T 0 24 0 1</td> </tr> </table>				PROGRESSO	PROGETTO	PRODOTTA	REV	TAVOLA	REVISIONE	2	1	0	5	6	S L G P D T 0 24 0 1
PROGRESSO	PROGETTO	PRODOTTA	REV	TAVOLA	REVISIONE												
2	1	0	5	6	S L G P D T 0 24 0 1												