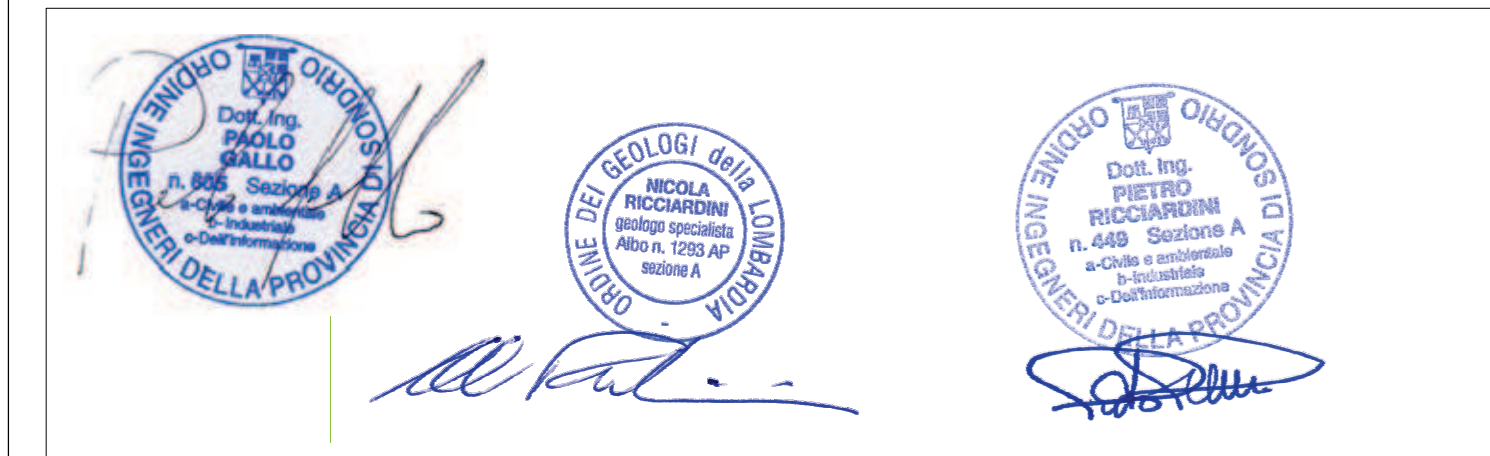


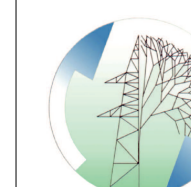



# LEGENDA

- <35 dB
- >35 dB
- >40 dB
- >45 dB
- >50 dB
- >55 dB
- >60 dB
- >65 dB
- >70 dB
- >75 dB



REVISIONE	N°	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01		dicembre 2021	Planimetria	Geotech S.r.l.	Ing. P. Riccardi	Dir. N. Riccardi

<b>PROGETTISTA</b>  <b>GEOTECH S.r.l.</b> SOCIETA' DI INGEGNERIA Via T. Alani, 7 Monteggio (SU) Tel. +39 0342810774 E-mail: info@geotech-sr.it Sito: www.geotech-sr.it	<b>PROGETTO</b> <b>REALIZZAZIONE NUOVA STAZIONE ELETTRICA 150/380 KV "SE SANLURI" E OPERE CONNESSE</b>
<b>SOCIETA' CERTIFICATA</b> 	

**COMMITTENTE**  
**GREENENERGYSARDEGNA2**

<b>CODICE</b> T083	<b>ELABORATO</b> Mappa dei livelli di emissione sonora
<b>DATA</b> Dicembre 2021	<b>SCALA</b> 1:2000
<b>UBICAZIONE</b> Regione Sardegna, Provincia Sud Sardegna	

**LIVELLO DI PROGETTO**  
Definitivo

**CODIFICA ELABORATO**  
G55\_DEF\_T\_083\_Mappa\_emiss\_sonora\_1-1\_REV00

Questo documento contiene informazioni di proprietà della Geotech S.r.l. e deve essere esclusivamente utilizzato dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. E' vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso di Geotech S.r.l.