



- Aerogeneratori in progetto
  - Cavidotto MT 30 kV
  - Cavidotto AT 150 kV
  - SSE Utente 150\_30 kV
  - Futura SE RTN 150 kV
- Carta Natura - Pressione antropica  
(fonte: www.isprambiente.gov.it)  
classe
- Molto alta
  - Alta
  - Media
  - Bassa
  - Molto Bassa

Regione Autonoma della Sardegna		Provincia Sud Sardegna		Comune di Mandas (SU)		Comune di Serri (SU)	
Comune di Escolca (SU)		Comune di Isili (SU)		Comune di Nuragus (SU)		Comune di Genoni (SU)	
Committente: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370969							
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "LOBADAS"</b> - Comuni di Mandas, Serri, Escolca, Isili, Nuragus e Genoni(SU) -							
Documento: STUDI AMBIENTALI				N° Documento: <b>PELOB-TS22</b>			
ID PROGETTO:	<b>PELOB</b>	SEZIONE:	<b>A</b>	TIPOLOGIA:	<b>G</b>	FORMATO:	<b>A0</b>
Elaborato: <b>CARTA NATURA PRESSIONE ANTROPICA TAVOLA 2 DI 3</b>							
FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:10.000	Nome file: PELOB-TS22 - Carta Natura pressione antropica Tavola 2 di 3			
A cura di:		I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dot. Ing. Giuseppe Frongia		Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:			
IAT CONSULENZA E PROGETTI		Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Ing. Massimo Barabino Ing. Giuseppe Frongia Ing. Tom. Andrea Casar Ing. Giuseppe Frongia Ing. Tom. Vincenzo Fas Ing. Giuseppe Frongia Ing. Roberto Vanni Ing. Andrea Cocco Ing. Stefano Ruffini Ing. Stefano Ruffini Ing. Stefano Ruffini		Redattori Studi Ambientali: Dott. Geo. Stefano Marino Dott. Geo. Stefano Marino Dott. Geo. Stefano Marino Dott. Geo. Stefano Marino			
Contributi specialistici: Dott. Geo. Stefano Marino Dott. Geo. Stefano Marino Dott. Geo. Stefano Marino							
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato		
0	15/11/2023	Prima emissione	VAMERGEIND	GF	RWE		
Elaborazioni: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. via Michele Guala n. 4 - 27100 Piacenza - 0521 221222 - Tel. Fax +39 0521 221222							