



- Aerogeneratori WTG in progetto
- Area SE Utenza
- Caviodotto MT
- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Buffer 10 km
- Buffer 20 km
- Buffer 35 km
- Punti di vista individuati per una visione più chiara dei punti di vista si rimanda all'elaborato "ELB18"
- Mappa di visibilità [n. torri visibili]
 - 1 torre visibile
 - 2 torri visibili
 - 3 torri visibili
 - 4 torri visibili
 - 5 torri visibili
 - 6 torri visibili
 - 7 torri visibili
 - 8 torri visibili
 - 9 torri visibili
 - 10 torri visibili
 - 11 torri visibili
 - 12 torri visibili
- Nodi dei trasporti
- Ciclo dei rifiuti
- Depuratori
- Centrale elettrica
- Parchi eolici
- Area interessata da parchi eolici
- Linea elettrica
- Condotta idrica
- Rete stradale
- Impianti ferroviari
- Grandi aree industriali
- PPR - assetto ambientale (fonte: sardegnageoportale)
 - Monumenti Naturali istituiti L.R. 31/89
 - Grotte e caverne
 - Alberi monumentali
 - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua
 - Aree fiumi e torrenti
 - Laghi, invasi e stagni
 - Aree con quota superiore a 900 metri
 - Classi permanenti di protezione faunistica e di cattura
 - Sistema regionale dei parchi
 - Zone umide costiere
 - Area di interesse botanico fitogeografico
 - Area di interesse faunistico
 - Campi dunari e sistemi di spiaggia
 - Sistemi a baie e promontori, scogli e piccole isole, falesie e versanti costieri
 - Aree minerarie dismesse
 - Scavi
 - Discariche
 - Aree gestione speciale Ente Foreste
 - Siti di interesse comunitario
- PPR - assetto insediativo (fonte: sardegnageoportale)
 - PPR - assetto storico culturale (fonte: sardegnageoportale)
 - Area dell'organizzazione mineraria
 - Aree di bonifica
 - Parco geominerario ambientale e storico - DM 08.09.2016
- Repertorio beni 2017 (fonte: sardegnageoportale)
 - Proposte di insussistenza vincolo
 - Beni culturali archeologici
 - Beni culturali architettonici
 - Beni identitari
 - Beni paesaggistici



PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO COMPOSTO DA 12 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 57 MW NEL COMUNE DI SEUI (SU) CON OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI SEUI (SU), ESCALAPLANO (SU) ED ESTERZILI (SU)



LOTO RINNOVABILI SRL
 Largo Augusto n.3 20122 Milano
 pec: lotorinnovabili@egadmail.it

AGREENPOWER s.r.l.
 Sede legale: Via Senna, 44 0908 Serresmara (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it

Gruppo di lavoro:
 Ing. Stefano Anzuino - Coord. Tecnico
 Ing. Andrea Tassinari - Coord. Ambientale
 Ing. Roberto Tassinari - Coord. Ambientale
 Ing. Roberto Tassinari - Coord. Ambientale
 Ing. Roberto Tassinari - Coord. Ambientale

Collaboratori:
 Ingegneria Ambiente, Territorio e Cultura S.r.l.
 Ing. Marco Sili - Coord. Tecnico
 Ing. Marco Sili - Coord. Ambientale
 Ing. Marco Sili - Coord. Ambientale
 Ing. Marco Sili - Coord. Ambientale
 Ing. Marco Sili - Coord. Ambientale

Nome Elaborato: **CARTA DELLA VISIBILITÀ A 35 KM**

01	Novembre 2022	Prima emissione	Vannigiondi Srl	Vannigiondi Srl	Agreenpower Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scale:	1:100.000				
Formato:	A0		Codice Commune:	W2203SEU	Codice Elaborato:
					ELB13c