

- Aerogeneratori in progetto**
- Cavidotto MT
 - Ipotesi SSE Utente
 - Buffer 12,35 km
 - Buffer 20 km
 - Buffer 35 km
 - Punti di vista individuati
- Mappa di visibilità [n. torri visibili]**
- Nessuna torre visibile
 - 1 torre visibile
 - 2 torri visibili
 - 3 torri visibili
 - 4 torri visibili
 - 5 torri visibili
 - 6 torri visibili
- PPR - assetto insediativo (fonte: sardegnageoportale)**
- Nodi dei trasporti
 - Ciclo dei rifiuti
 - Depuratori
 - Centrale elettrica
 - Parchi ecologici
 - Area interessata da parchi ecologici
 - Linea elettrica
 - Condotta idrica
 - Rete stradale
 - Impianti ferroviari
 - Grandi aree industriali
 - 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
- 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
 - Oasi permanenti di protezione faunistica e di cultura
 - Sistema regionale dei parchi
 - Zone umide costiere
 - Area di interesse botanico fitogeografico
 - Area di interesse faunistico
 - Campi dunari e sistemi di spiaggia
 - Sistemi a baia e promontori, scogli e piccole isole, falesie e versanti costieri
 - Aree minerarie dismesse
 - Scavi
 - Discariche
 - Aree gestione speciale Ente Foreste
 - Siti di interesse comunitario

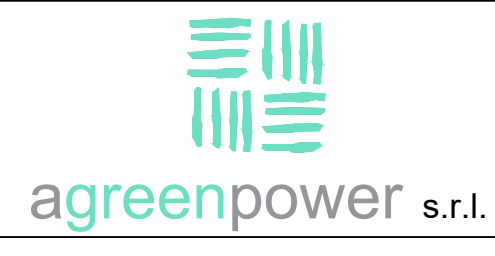
PROPRONTE:
D&D Costruzioni s.r.l.
 Sede in:
 Via Alerardo Alerardi, 1/D - 50124 Firenze, Italia
 Pec: costruzioni@d&d.it



OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW, DENOMINATO "SU CASTEDDU", NEL COMUNE DI USSASSAI (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), SEUI (SU), ESTERZILI (SU) ED ESCALAPLANO (SU)

NOME ELABORATO:
CARTA DELLA VISIBILITÀ NEI 35 KM

PROGETTO SVILUPPATO DA:
AGREENPOWER s.r.l.
 Sede legale: Via Serra, 44
 09038 Serramanna (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it



GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirigu Dott. Ing. Davide Cabiddu Arch. Roberto Sanna Ing. Danilo Maras Dott. Gianluca Padua	COLLABORATORI: Varrigioni Ambiente Geologica e Geografica Srl Dott. Architetto Matteo Tatti Dott. Geologo Luigi Sanna Dott. Naturalista Francesco Macia Dott. Agronomo Vincenzo Gatti Ing. Federico Micalci Ing. Niccolò Solie Ing. Vincenzo Carboni	TIMBRIO E FIRMA:
--	---	-------------------------

SCALA: 1:50.000	CODICE ELABORATO: ELB.VS.09	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO	FASE PROGETTUALE: DEFINITIVO
FORMATO: A0	DATA: Marzo 2024	PROGETTISTA: Varrigioni Ambiente Geologica e Geografica Srl	APPROVATORE: Agreenpower s.r.l.