



Repertorio del Mosaico dei beni paesaggistici e identitari

Repertorio beni 2017 - Beni paesaggistici

- ◆ CHIESA
- ✚ CIMITERO
- COMPLESSO
- CONVENTO
- CUMBESSIAS
- DOMUS DE JANAS
- ▲ INSEDIAMENTO
- NURAGHE
- TOMBA DEI GIGANTI
- ◆ VILLAGGIO

Repertorio beni 2017 - Beni identitari

- ▲ ACQUEDOTTO
- CASA
- COLLEGIO
- EDIFICIO
- FABBRICATO
- MONTE GRANATICO
- PALAZZO
- STATUA

Repertorio beni 2017 - Beni culturali architettonici

- ★

Repertorio beni 2017 - Proposte di Insussistenza vincolo

-

Aree con valore paesaggistico Art. 142

- Art.142 - Territori contermini ai laghi (300m)
- Art.142 - Fiumi torrenti corsi d'acqua iscritti in elenco RD1775/33

Art.142 - Fascia 150m fiumi elenco RD1775-33

- BP02_C2_A1
- BP02_C2_B2
- Art. 142 - Montagne oltre 1200m

CFVA - Unita' di ammissione (boschi) D. Lgs. 386/2003

- Quercus pubescens Willd.
- Quercus ilex L.

Aree dichiarate di notevole interesse pubblico

- Perimetri esaminati dal Comitato del PPR
- Perimetri non esaminati dal Comitato del PPR

Rete stradale e ferroviaria PPR

- Strade statali e provinciali
- Strada a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- Strada SS e SP a specifica valenza paesaggistica e panoramica
- Strada SS e SP a specifica valenza paesaggistica e panoram. di fruizione turistica
- Rete stradale locale
- impiantiFerroviariLineari_PPR

PROPONENTE: AEI Wind Project VII S.r.l. Sede in: Via Savoia n.78 - 00198 Roma (RM) PEC: aeiwind-settima@legalmail.it		
PROVINCIA DI NUORO		COMUNE DI NUORO
COMUNE DI ORANI		COMUNE DI ORGOSOLO
REGIONE SARDEGNA		
OGGETTO: PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 10 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 66 MW, DENOMINATO "CE NUORO SUD", NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI ORANI (NU), ORGOSOLO (NU) E NUORO (NU)		
NOME ELABORATO: AREE CON VALORE PAESAGGISTICO E DI INTERESSE PUBBLICO		
PROGETTO SVILUPPATO DA: AGREENPOWER S.r.l. Sede legale: Via Serra, 44 09038 Serramanna (SI) - ITALIA Email: info@agreenpower.it		
GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirigu Dott. Ing. Daniele Calchiu Arch. Roberto Sanna Dott. Gianluca Fadda	COLLABORATORI: BSA Srl Geologia Srl Dott. Ing. Maurizio Meola Dott. Nat. Francesco Masca Dott. Agronomo Vincenzo Satta Dott.ssa Architetto Manuela Simbula Ing. Federico Carboni Ing. Luigi Cuccu Ing. Vincenzo Carboni Ing. Nicola Solari	TIMBRO E FIRMA: [Stampa]
SCALA: 1:40.000 FORMATO: A0	CODICE ELABORATO: ELB.VS.09	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO
FASE PROGETTUALE: DEFINITIVO		