



DECRETO 10 settembre 2010 Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili - MINISTRO DELLO SVILUPPO ECONOMICO di concerto con il MINISTRO DELL'AMBIENTE e DELLA TUTELA DEL TERRITORIO e DEL MARE e con il MINISTRO PER I BENI e LE ATTIVITÀ CULTURALI D.G.R. Sardegna n.40/11 del 07.08.2015 - Individuazione delle aree e dei siti non idonei all'installazione degli impianti alimentati da fonti di energia eolica

Beni paesaggistici appartenenti all'assetto ambientale
 Aree particolarmente sensibili e/o vulnerabili alle trasformazioni territoriali o del paesaggio - Si tratta di beni paesaggistici appartenenti all'assetto ambientale individuati ai sensi dell'articolo 143 del decreto legislativo n. 42 del 2004 a seguito dell'approvazione del Piano paesaggistico regionale - Primo ambito omogeneo

- Facce costiere così come perimetrata nella cartografia del P.P.S.
- Sistemi a balneazione, falde e piccole isole Art. 17, comma 3, lettera b) NTA del Piano Paesaggistico Regionale
- Campi dunari e sistemi di spiaggia Art. 17, comma 3, lettera c) NTA del Piano Paesaggistico Regionale
- Aree rocciose e di creta ed aree a quota superiore ai 900 metri sul livello del mare Art. 17, comma 3, lettera d) NTA del Piano Paesaggistico Regionale
- Alberi monumentali Art. 17, comma 3, lettera e) NTA del Piano Paesaggistico Regionale
- 1. Monumenti naturali ai sensi della L.R. n. 31 del 1989
- Sititi e cavene Art. 17, comma 3, lettera f) NTA del Piano Paesaggistico Regionale
- Monumenti naturali ai sensi della L.R. n. 31 del 1989

Beni paesaggistici e identitari appartenenti all'assetto storico culturale
 Si tratta di beni paesaggistici appartenenti all'assetto ambientale individuati ai sensi dell'articolo 143 del decreto legislativo n. 42 del 2004 a seguito dell'approvazione del Piano paesaggistico regionale

- 500 metri Beni identitari
- 500 metri Beni paesaggistici

Aree e siti non idonei in ragione dei valori dell'ambiente
 Sono le aree naturali protette ai diversi livelli (nazionale, regionale, locale), istituite ai sensi della legge n. 394 del 1991 ed inserite nell'elenco ufficiale delle aree naturali protette

- Aree naturali protette ai diversi livelli (nazionale, regionale, locale)
- Aree naturali protette istituite ai sensi della L.R. n. 31 del 1989
- Siti vincolati di importanza internazionale, designati ai sensi della convenzione di Ramsar
- Aree naturali protette con Rete Natura 2000 designate in base alla Direttiva 92/43/CEE (ZSC e ZPS) e in base alla Direttiva 2009/24/CE (SIC)
- Importanti (del area) (S.I.A.)

Altre aree da tenere in considerazione

- Piano Geomorfologico storico ambientale della Sardegna
- PA (Piano di assetto) Ortopedico N°1
- PA (Piano di assetto) Ortopedico N°2
- Vincoli urbanistici

LEGENDA PLANIMETRIA

Simbologia	Descrizione delle opere
	NUOVA VIABILITA' IN PROGETTO
	ALLARGAMENTO DELLA STRADA STERRATA ESISTENTE
	ALLARGAMENTO DELLA STRADA ASFALTATA ESISTENTE
	CAVIDOTTO INTERRATO IN PROGETTO
	AREE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA DI CANTIERE

INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'INTERVENTO
 CON VINCOLI AMBIENTALI - STRALCIO 2



SIEMENS Gamesa
RENEWABLE ENERGY

Via Ostiense, 131/L - 00154 Roma - tel 065750531 fax 065741869 P.IVA 06141061009

COMUNI DI BITTI, ORUNE E BUDDUSO'
PROVINCE DI NUORO E SASSARI



PROGETTO DEFINITIVO PARCO EOLICO "GOMORETTA"

Elaborato : EP_CIV_D002_2_2	Inquadramento territoriale dell'intervento con vincoli ambientali Stralcio 2
Scala : 1:10000	
Data : 11 dicembre 2017	

COMMITTENTE : Siemens Gamesa Renewable Energy Italy S.p.A. RESPONSABILE TECNICO COMMESSA : Dott. Ing. Nicola Maria Pepe	COORDINAMENTO :  Dott. Ing. Bruno Manca
--	--

N° REVISIONE	Data revisione	Elaborato	Controllo	Approvato	NOTE
Rev.00	26/10/2017	BM	NMPEPE	GMERCURIONMPEPE	(1000x562mm)

E' vietata la copia anche parziale del presente elaborato

Gruppo di lavoro : Dott.ssa In Arch. Giorgia Campus
 Dott.ssa Ing. Barbara Dessi
 Dott.ssa Ing. Alessandra Scalas


ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI
N. 4933 Dott. Ing. BRUNO MANCA