



Legenda

- Buffer distanze da area di progetto
- WTG
- SSE Utente
- SE Porto Torres
- Cavidotto
- Confini comunali
- Aree Vincolate
- Mare



Link metadato Geoportale RAS

Aree dichiarate di notevole interesse pubblico vincolate con provvedimento amministrativo

Perimetri delle aree vincolate ai sensi dell'art. 136 e 157 del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i.

Il dato deriva dall'attività di ricognizione, delimitazione e rappresentazione, su idonea cartografia, degli immobili e delle aree dichiarate di notevole interesse pubblico, ai sensi degli artt. 136 e 157 del Codice Urbani sulla base dei criteri stabiliti dal Protocollo di Intesa MIBAC - RAS del 22 marzo 2011.

Il dato rappresenta i perimetri relativi alle suddette aree; nella tabella associata ai perimetri, il campo ("FONTE PER") contiene la distinzione tra quelli definiti secondo i Criteri stabiliti dal Protocollo (asseverati dal Comitato MIBAC - RAS) e quelli derivanti da una prima ricognizione documentale e relativa delimitazione speditiva la cui rappresentazione ha carattere approssimativo.



IMPIANTO EOLICO - "Sa Corredda" COMUNI DI SASSARI E PORTO TORRES

PROPOSITORE

ecenergy
Powering renewables.

Queerque Renewables
Unit 3.21 - 1110 Great West Road - TW8 OGP, London

ECOWIND 3 S.r.l.
Via Alessandro Manzoni, 30
20121 - Milano (MI)

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

OGGETTO: Aree vincolate di notevole interesse pubblico

CODICE PROGETTO: WIND006

ELB043

COORDINAMENTO

BRUNO MANCA | STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA

GRUPPO DI LAVORO

Dott. Giulio Casu
Dott.ssa Ing. Silvia Oraso
Dott.ssa Ing. Maria Giovanna
Dott. Ing. Bruno Manca
Dott.ssa Ing. Alessandra Sciala

TIMBRO E FIRMA REDATTORE

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

TIMBRO DEL PROPOSITORE

ecenergy

00_14610201	Prima versione	Bruno Manca	Queerque Renewables		
REV_001	DESCRIZIONE REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	SCALA	APPROVAZIONE
00_00_17814_041	WIND006-ELB043-001	WIND006-ELB043-001	WIND006-ELB043-001	1:100.000	

ECOWIND 3 S.r.l. - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE