



Ministero della Transizione Ecologica

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

Alla società Sardeolica S.r.l.
comunicazioni.sardeolica@pec.grupposaras.it

p.c.

Alla Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale VIA-VAS
ctva@pec.minambiente.it

Al Ministero della cultura
Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio
Servizio V – Tutela del paesaggio
mbac-dg-abap.servizio5@mailcert.beniculturali.it

Oggetto: [ID_VIP: 5276] **Procedimento di Valutazione di impatto ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto per la realizzazione di un impianto eolico, denominato "Abbila", composto da n. 8 aerogeneratori della potenza 5,6 MW ciascuna, per una potenza complessiva di 44,8 MW, da realizzarsi nel territorio comunale di Ulassai (NU) e Perdasdefogu. Richiesta di integrazioni del Ministero della cultura.**

Con l'allegata nota prot. n. 30451 del 14.9.2021, acquisita in pari data al prot.MATTM/97820, il Ministero della Cultura –Direzione Generale Archeologia, Belle Arti e Paesaggio ha comunicato alla scrivente la necessità di acquisire integrazioni inerenti alla documentazione presentata nell'ambito del procedimento in epigrafe.

Si chiede pertanto a codesta Società di voler fornire la documentazione integrativa di cui alla citata nota del Ministero della Cultura entro 30 giorni dalla presente.

La documentazione integrativa dovrà essere inviata in formato digitale su supporto informatico (es. CD, DVD) in n. 3 copie ed essere predisposta secondo le "Specifiche tecniche per la predisposizione e la trasmissione della documentazione in formato digitale per le procedure di Vas e di VIA" disponibili sul sito web di questo Ministero alla sezione dedicata alle Valutazioni Ambientali VAS-VIA <http://www.va.minambiente.it/it-IT/ps/DatiEStrumenti/Modulistica>.

Il Direttore Generale

Arch. Gianluigi Nocco

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegati:

- nota prot. n. MATTM/97820 del 14-9-21

ID Utente: 4526

ID Documento: CreSS_05-Set_10-4526_2022-0007

Data stesura: 03/02/2022

✓ Resp.Set: Terzoli S.
Ufficio: CreSS_05-Set_10
Data: 03/02/2022

✓ Resp. Div.: Meschini G.
Ufficio: CreSS_05
Data: 03/02/2022

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂