



Ministero della cultura

DIREZIONE GENERALE ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Cagliari
e le province di Oristano e Sud Sardegna

Al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Direzione Generale Valutazioni ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS (ID_VIP 9292)
va@pec.mite.gov.it

Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC (ID_VIP 9292)
compniec@pec.mite.gov.it

Società Regolo Rinnovabili S.r.l.
regolorinnovabili@legalmail.it

e, p.c. Soprintendenza Speciale per il PNRR
ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio
per le province di Sassari e Nuoro
sabap-ss@pec.cultura.gov.it

Oggetto: [ID: 9206] Procedura per la definizione dei contenuti dello Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto per la realizzazione di una centrale eolica offshore e opere di connessione a terra in Provincia di Sassari - Potenza installata: 510 MW, denominato "ALG".
Proponente: Regolo Rinnovabili S.r.l.
Comunicazione di cui all'art. 21, comma 2 del D.Lgs 152/2006 e ss.mm.ii.
Rif. nota prot. n. 00007974 del 20/01/2023
Contributo istruttorio

In riscontro alla richiesta in oggetto, avanzata dal Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica con la nota prot. n. 00007974 del 20/01/2023, questa Soprintendenza ABAP intende fornire indicazioni circa la documentazione che ritiene necessario allegare all'istanza di VIA, quale ulteriore contributo al contenuto della nota prot. n. 1685-P del 07/02/2023, acquisita agli atti di questo Ufficio con prot. 3215-A del 08/02/2023, della Soprintendenza speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza.

a. Area funzionale patrimonio archeologico

Con particolare riferimento ai punti 1-3 della nota prot. n. 1762-P dell' 08/02/2023, in relazione alla Procedura di Verifica Preventiva di interesse archeologico prevista ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. 50/2016, si precisa che lo studio archeologico relativo all'ambito marino dovrà includere le risultanze della prospezione subacquea delle aree interessate dalle opere, comprensiva di sondaggi superficiali con asta metallica, laddove tecnicamente possibile (o con altre tecniche di diagnostica da concordare anche con l'ufficio), sulle superfici eventualmente interessate, in fase di realizzazione del progetto, da azioni di interazione,



Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per la città metropolitana di Cagliari e le province di Oristano e Sud Sardegna

Sede centrale: via Cesare Battisti 2, 09123 Cagliari – tel. 070.20101

Sede Area funzionale Patrimonio archeologico: piazza Indipendenza 7, 09124 Cagliari – tel. 070.605181

PEC: sabap-ca@pec.cultura.gov.it – PEO: sabap-ca@cultura.gov.it

movimentazione o scavo dei fondali. Inoltre, le risultanze della prospezione subacquea dovranno individuare preliminarmente la localizzazione e l'eventuale estensione di depositi archeologici relativi a relitti o altri elementi archeologici presenti nelle aree di intervento.

b. Area funzionale patrimonio architettonico e paesaggio

Con riferimento al punto 4 lett. f) (*impatti significativi*) e h) (*Relazione paesaggistica*) della citata nota della Soprintendenza Speciale per il PNRR, al fine di consentire una adeguata istruttoria da parte del Ministero della Cultura, sarà necessario che la documentazione allegata all'istanza di VIA comprenda anche uno studio dell'impatto visivo dell'impianto eolico off-shore con osservazione dal mare verso la costa, in considerazione della presenza di aree tutelate ai sensi dell'art. 136 del D. lgs. 42/2004 e per effetto del Piano Paesaggistico Regionale, la cui fruizione paesaggistica sarà da valutarsi anche con riguardo ad una prospettiva dal mare, per quanto all'art. 152 del citato D. lgs. 42/2004, considerata l'alta valenza paesaggistica delle coste le quali proprio da un'osservazione dal mare generano uno scenario di elevato interesse panoramico percettivo.

Sono richiesti, pertanto, fotoinserimenti *post operam* ed il rispettivo raffronto con le medesime rappresentazioni *ante operam*, realizzati dal mare (unione di sequenze tipo modalità fotografica panoramica):

- ad una distanza di 1 km e di 0,5 km, dall'impianto nel suo complesso, verso la costa;
- ad una distanza di 0,5 km e di 0,2 km, sia dall'aerogeneratore più lontano che da quello più vicino, verso la costa.

I fotoinserimenti dovranno evidenziare graficamente la linea di costa e il relativo skyline; s'intende che l'altezza dei punti di visuale sarà definita ipotizzando un osservatore su un'imbarcazione da diporto e su una nave di grossa taglia del tipo da crociera.

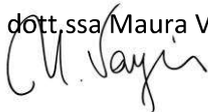
Inoltre, nelle rappresentazioni da terra, si dovranno privilegiare i punti di osservazione situati all'apice delle coste predette (e non solo dal livello del mare in corrispondenza di spiagge) in quanto dette alture costituiscono privilegiato punto di belvedere.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Area funzionale patrimonio archeologico
dott. Alessandro Usai



dott.ssa Maura Vargiu



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

Area funzionale beni architettonici e paesaggio
arch. Stefano Montinari



IL TECNICO ISTRUTTORE

Area funzionale beni architettonici e paesaggio
arch. Gabriella Frulio



La Soprintendente
ing. Monica Stochino
(Documento firmato digitalmente)