**CITTÀ
METROPOLITANA
DI CAGLIARI**II SETTORE
AMBIENTEServizio
IdrogeologicoUfficio
BonificheVia Diego Cadello, 9/b
09121 Cagliari – Italia
(+39) 070.40921Riferimento Prot. 10005 e 11373 del 24/03/2023- 6/04/2023Risposta a 44850 del 24/03/2023- 11103 del 5/04/2023**Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica***Direzione Generale Valutazioni Ambientale**Divisione V-Procedure di valutazione VIA e VAS*VA@pec.mite.gov.it**Regione Autonoma della Sardegna***Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali*difesa.ambiente@pec.regione.sardegna.it

Oggetto: [ID: 9534] Procedura per la definizione dei contenuti dello Studio di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di impianto eolico offshore denominato "nuovo Porto Pino" di potenza pari a 705 MW, ubicato nello specchio di mare antistante i Comuni di Domus de Maria (SU) e di Pula (CA), con opere di connessione a terra per il collegamento alla RTN ricadenti nel Comune di Sarroch (CA). Proponente: Regolo Rinnovabili S.r.l.

In riscontro alla richiesta di cui al Prot. 10005 del 24/03/2023, formulata da codesto Ministero con nota Prot. 44850 del 24/03/2023 e alla analoga richiesta di cui al Prot. 11373 del 6/04/2023, formulata dalla Regione Autonoma della Sardegna con nota Prot. 11103 del 5/04/2023, si comunica che l'intervento di realizzazione dell'impianto eolico off-shore denominato "Nuovo Porto Pino" e le opere connesse ricadono in parte all'interno del Sito di Interesse Nazionale "Sulcis-Iglesiente-Guspinese". In particolare, come riportato nell'elaborato progettuale "REL07_Studio_preliminare_ambientale", il tracciato del cavidotto onshore e parte del tracciato del cavidotto offshore rientrano nell'ambito della perimetrazione del SIN "Sulcis-Iglesiente-Guspinese" c/o area industriale di Sarroch:

- Onshore le interferenze con aree contaminate interessano sia il cavidotto che la stazione utente;
- Offshore le interferenze con aree marine contaminate interessano circa 6 km del tratto di cavidotto marino.

Per quanto concerne gli interventi previsti nelle aree ricadenti nel SIN le superfici interessate potrebbero non essere state sottoposte ad indagini ambientali o ricadere all'interno di aree oggetto di interventi di bonifica in corso o da realizzare. Pertanto a seconda della tipologia sopra indicata, dovranno essere attuate le attività previste dall'art. 242-ter, comma 2, del D.Lgs. 152/2006 e le istanze dovranno essere presentate secondo quanto previsto dal Decreto 46/2021 del MiTE, mentre nelle aree ancora non oggetto di caratterizzazione dovranno essere attuate le attività previste dall'art.242-ter, comma 4, del D.Lgs 152/2006.

Per le aree all'esterno del SIN si dovrà procedere con quanto previsto dal DPR 120/2017 o con l'art. 242-ter comma 2 del D.Lgs 152/2006 se il cavidotto attraversa siti nei quali sono in corso o devono essere realizzati attività di bonifica ai sensi della Parte IV Titolo V del D.Lgs. 152/2006.

Per quanto riguarda il tratto di cavidotto a mare ricadente all'interno della perimetrazione SIN, si dovrà tenere conto di quanto previsto dall'articolo 5-bis della Legge 84/1994.

Per quanto riguarda la gestione dei materiali di scavo in aree produttive ricadenti all'interno di SIN, si dovrà fare riferimento a quanto disposto dall'articolo 242-ter del D.Lgs 152/2006.

Si chiede che tutti gli elaborati cartografici prodotti nel piano di indagine (punti di indagine, sondaggi, cavidotto, etc.) vengano depositati anche nel formato editale .shp sistema di riferimento Gauss Boaga - EPSG: 3003 - Monte Mario / Italy zone 1.

Servizio Idrogeologico



Eventuali precisazioni attinenti la presente comunicazione potranno essere richieste alla Responsabile dell'Ufficio, P.Ch. Viviana Deriu, che potrà essere contattata telefonicamente al numero +39 339 876 2484 ovvero, mediante posta elettronica, all'indirizzo PEC della Città Metropolitana di Cagliari, riportato a piè di pagina.

Cagliari, lì 19 aprile 2023.


Dott. Geol. Salvatore Pistis
Responsabile del Servizio



P.Ch. Viviana Deriu
Responsabile dell'Ufficio

Il Dirigente

Dott. Ing. Lamberto Tomasi
(firmato digitalmente)

 LAMBERTO TOMASI
19.04.2023 18:05:18 UTC