



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AVVISO AL PUBBLICO

Presentazione dell'istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) nell'ambito del provvedimento unico regionale in materia ambientale (PAUR) – Integrazione documentale

Parte a cura del Proponente:

Il Sottoscritto Avv. Oreste Vigorito in qualità di Legale Rappresentante della Società IVPC POWER 8 S.p.A. con sede legale in Napoli 80121 (NA) Vico Santa Maria a Cappella Vecchia n.11, P.IVA/C.F. 02523350649

COMUNICA

di aver presentato in data 28/06/2022 presso il Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali (Servizio V.I.A.), le integrazioni documentali richieste in data 17/12/2021 con nota prot. N. 30423 e nota di concessione di proroga del termine del 14/01/2022 prot. n. 1001, nell'ambito del procedimento di P.A.U.R. del progetto per la realizzazione di un impianto eolico localizzato in agro di Luogosanto, alle località "Ciabaldino", "P.ta Micale Albana" "M.Lu Impostu", "P.ta Casteddu", composto da n° 7 aerogeneratori di potenza nominale pari a 4,2 MW (4200 kW), con sottostazione elettrica prevista nel comune di Santa Teresa di Gallura.

Le modifiche progettuali apportate all'intervento sono sinteticamente le seguenti:

1. variazione della geometria dell'aerogeneratore adottato, limitatamente al diametro del rotore e all'altezza al mozzo del tubolare, mantenendo invariata l'altezza massima fuori terra pari a 150 mt;
2. spostamento dell'aerogeneratore LG01 e conseguente modifica *in minus* sia del tracciato del cavidotto che della viabilità di accesso ad esso e di collegamento con l'aerogeneratore LG02.

X Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato A1 alle Direttive regionali in materia di V.I.A., al punto 3, denominata "impianti eolici la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 60 kW, qualora disposto all'esito della verifica di assoggettabilità di cui all'allegato B, o con potenza maggiore di 1 MW (art. 5 comma 23, L.R. 2009, n. 3), e inferiore o uguale a 30 MW"

Il progetto è localizzato:

Nei comuni di Luogosanto (per quanto agli aerogeneratori), Aglientu, Tempio Pausania e Santa Teresa di Gallura (per quanto al cavidotto di collegamento in MT), Santa Teresa di Gallura (per quanto al punto di consegna – sottostazione elettrica)

e prevede:



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

la realizzazione di n. 7 aerogeneratori per una potenza complessiva pari a 29.4 MW.

Il legale rappresentante

(documento informatico firmato digitalmente, ex art. 24 D.Lgs. 82/2005 e s.m.i)¹



VIGORITO ORESTE

15.07.2022 08:05:02 GMT+01:00

Parte a cura dell'Ufficio:

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione nel portale SardegnaAmbiente-Valutazioni ambientali (<http://www.sardegnaambiente.it>) della Regione Autonoma della Sardegna

Data di pubblicazione sul portale SardegnAmbiente: **18 luglio 2022** _

Ai sensi dell'art. 8 delle Direttive regionali in materia di V.I.A., entro il termine di 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli all'Assessorato della Difesa dell'Ambiente - Servizio V.I.A. - Via Roma 80, 09123 Cagliari; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo PEC:

difesa.ambiente@pec.regione.sardegna

¹ Applicare la firma digitale in formato P.Ad.E.S. (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.