



**REGIONE SICILIANA**  
PRESIDENZA  
AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTO IDROGRAFICO  
DELLA SICILIA  
**SERVIZIO 6 – PARERI E AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI - DEMANIO IDRICO  
FLUVIALE E POLIZIA IDRAULICA (CATANIA -SIRACUSA - RAGUSA)**

Risposta a nota: prot. n. 91771/MASE del 20/05/2024

Rif. n. 12843/AdB del 20/05/2024

Protocollo n. 15740 del 19/06/2024

- Al Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione V – procedure di valutazione VIA e VAS  
Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma  
*va@PEC.mite.gov.it*
- A Alpiq Wind Italia S.r.l.  
Via Marostica 1, 20146 Milano (MI)  
*alpiqwind@pec.alpiq.com*
- e p. c. Al Comune di Castel di Iudica (CT)  
*affarigenerali@pec.comunecasteldiudica.it*
- “ “ “ Al Comune di Raddusa (CT)  
*comuneraddusa@postecert.it*
- “ “ “ Al Comune di Ramacca (CT)  
*postmaster@pec.comunediramacca.it*
- “ “ “ Al Comune di Assoro (EN)  
*info@pec.comune.assoro.en.it*
- “ “ “ Al On. Presidente della Regione Siciliana  
*presidente@certmail.regione.sicilia.it*
- “ “ “ Al Segretario Generale dell’Autorità di Bacino  
*SEDE*

**OGGETTO:** [ID: 9221] Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale, ai sensi dell’art. 23 del D.Lgs. 152/2006, relativo al progetto di potenziamento (repowering) di un impianto eolico, denominato "Parco Eolico Ennese", costituito da 22 aerogeneratori, per una potenza complessiva di 145,2 MW, da realizzarsi nei comuni di Ramacca (CT), Raddusa (CT), Castel di Iudica (CT) e Assoro (EN).

Proponente: Alpiq Wind Italia S.r.l.

Publicazione della documentazione integrativa ed avvio nuova consultazione del pubblico.

**Parere preliminare Idraulico Favorevole e di Eslusione al PAI.**

Si riscontra la nota prot. n°91771 del 20/05/2024, assunta al protocollo di questa Autorità di Bacino al n°12843 in pari data, con la quale codesto Dipartimento ha trasmesso l' "Avviso al pubblico al fine dell'avvio di una nuova consultazione ai sensi dell'art. 24, comma 5, del D.Lgs. 152/2006", per le opere di cui in oggetto.

Dall'esame della copia del progetto scaricabile, come indicato nella nota segnata, al link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9401/13792>, si rileva quanto segue.

Nel complesso il progetto di potenziamento si compone delle seguenti fasi:

- smantellamento dei n°47 aerogeneratori esistenti e la realizzazione di n°22 aerogeneratori, ciascuno di potenza pari a 6,6 MW, per una potenza complessiva di 145,20 MW;
- costruzione di un elettrodotto MT da 30 kV, di collegamento tra gli aerogeneratori e la stazione di trasformazione utente 30/150 kV;
- adeguamento della stazione di trasformazione utente esistente da 21/150 kV a 30/150Kv;
- potenziamento delle linee RTN 150 kV "Dittaino CP – Assoro Sm", già autorizzato con D.A. n. 233/GAB del 15/11/2021.

Per gli aspetti relativi al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI) si evidenzia che l'intervento ricade, all'interno del *Bacino Idrografico dell'Area Territoriale del Bacino del Fiume Simeto (094)*, approvato con Decreto del Presidente della Regione n. 538 del 20/09/2006 e pubblicato sulla GURS n. 51 del 03/11/2006 e successivi aggiornamenti, si rileva che la localizzazione dei n°47 aerogeneratori da smantellare e la realizzazione dei nuovi n°22 aerogeneratori, oltre all'elettrodotto MT da 30 kV, di collegamento tra gli aerogeneratori e la stazione di trasformazione utente 30/150 kV, rilevabili dalle cartografie allegate in progetto (REN-SA-T22 e REN-SA-T23), **non interferiscono** con aree perimetrate nel PAI vigente, censite a pericolosità elevata "P3", molto elevata P4" e/o con siti "Siti di Attenzione", come tra l'altro risulta nella "RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA", a firma del Dott. Ing. Mariano Galbo, nella quale è dichiarato: *"Le aree oggetto del presente studio, come risulta dalla cartografia del P.A.I. della Regione Sicilia, relativa al Bacino Idrografico del Fiume Simeto (094) ed area tra i Bacini del Fiume Simeto e del San Leonardo Laghi di Pergusa e Maletto, carte dei dissesti, della pericolosità e del rischio geomorfologico, non ricadono in aree soggette a criticità di tipo geomorfologico ed idraulico."*

Per gli aspetti relativi al R.D. 25/07/1904 n° 523 le opere in progetto interferiscono con il Demanio idrico fluviale; in particolare le interferenze segnate nella "RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA" nella tabella allegata al paragrafo "8.6. INTERFERENZE DEI CAVIDOTTI", per le interferenze, numerate dal n. 3 al n. 19, e denominate *"Attraversamento esistente a guado - Passaggio sotto attraversamento esistente"*, è asserito che: *"Le interferenze sopra evidenziate saranno risolte alcune mediante Toc ed altre mediante scavi a sezione e ripristino opere di guado esistenti ed autorizzati."*

**Visto** il "Testo Unico delle disposizioni di legge intorno alle opere idrauliche delle diverse categorie" di cui al R.D. 25/07/1904 n° 523 e in particolare il Capo IV "Degli argini ed altre opere che riguardano il regime delle acque pubbliche" e il Capo VII "Polizia delle acque pubbliche";

**Visto** il D.P. n° 9/AdB del 06/05/2021, pubblicato nella G.U.R.S. n° 22 del 21/05/2021, con il quale sono state approvate le nuove Norme di Attuazione del PAI (Cap. 11) ed entrate in vigore dal 22/05/2021;

**Considerati**, la localizzazione dei n°47 aerogeneratori da smantellare e la realizzazione dei nuovi n°22 aerogeneratori, e il tracciato dell'elettrodotto di collegamento tra gli aerogeneratori e la stazione di trasformazione utente, indicati negli elaborati tecnici di cui al progetto in oggetto;

**Visto e considerato** quanto sopra, questa Autorità di Bacino, in merito al procedimento in oggetto, per i profili di competenza, esprime:

- per gli aspetti relativi al Piano Stralcio di Bacino per l'Assetto Idrogeologico (PAI), **Parere di esclusione** al rilascio di Parere di Compatibilità Idrogeologica di cui alle Norme di Attuazione del P.A.I. vigente;
- per gli aspetti relativi al R.D. 25/07/1904 n° 523, in merito alle suddette interferenze definite *"opere di guado esistenti ed autorizzati"*, **Parere preliminare Idraulico Favorevole**; ai sensi del R.D. n. 523/1904, con le modalità di cui al Decreto del Segretario Generale AdB n° 187 del 23/06/2022, nella fase esecutiva, è **necessario acquisire, da parte della ditta esecutrice dei lavori,**

**l’Autorizzazione Idraulica Unica di cui al suddetto D.S.G. ai fini del rilascio del Nulla Osta Idraulico e dell’Accesso in Alveo, da redigere secondo le modalità di cui alla Circolare di questa Autorità prot. n. 11938/AdB del 06/07/2022, utilizzando il modello allegato scaricabile al seguente link:**

*[https://www.regione.sicilia.it/sites/default/files/2022-07/modulo\\_istanza\\_AIU\\_editabile\\_0.pdf](https://www.regione.sicilia.it/sites/default/files/2022-07/modulo_istanza_AIU_editabile_0.pdf)*

Il presente provvedimento è rilasciato con le raccomandazioni e le prescrizioni di seguito riportate:

- le opere dovranno essere realizzate secondo quanto riportato negli elaborati progettuali di cui al link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9401/13792>, esaminati da questa Autorità di Bacino;
- la ditta esecutrice si dovrà fare carico di tutti i danni a persone e/o cose che la realizzazione delle opere in questione possa produrre in ordine ad aspetti di natura idrogeologica;
- venga sollevata in maniera assoluta l’Amministrazione Regionale da qualsiasi molestia, azione e/o danno che ad essa potessero derivare da parte terzi in conseguenza del provvedimento in argomento.

Il Funzionario Direttivo

Ignazio Platania

“Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell’art. 3, comma 2, del d.lgs n.39/93”

Il Dirigete del Servizio 6  
Marco Sanfilippo



MARCO CESARE  
SANFILIPPO  
REGIONE SICILIANA  
DIRIGENTE  
17.06.2024 14:05:19  
GMT+01:00