

Canichiddeusi Wind S.r.l.

Spett.le
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
PEC va@pec.mite.gov.it

alla attenzione della

Spett.le
Dott.ssa Silvia Terzoli
Responsabile del procedimento
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
Email : va-5@mite.gov.it
terzoli.silvia@mase.gov.it

Prot. n. CANICHIDDEUSI-014-23

Milano, 09/05/2023

OGGETTO: [ID 9377] Procedura 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 di potenza pari a 75,4 MW, con potenza in immissione pari a 72 MW, delle opere necessarie per la connessione alla rete elettrica e delle opere accessorie necessarie alla costruzione ed esercizio, in c.da Canichiddeusi, comune di Calatafimi Segesta, provincia di TP, su terreno agricolo distinto in catasto identificato al

affidenti alle opere di rete.

Osservazioni in seguito all'entrata in vigore della Legge di Conversione n. 41 del 21 aprile 2023

La scrivente Società Canichiddeusi Wind srl, avente sede legale a Milano, Corso di Porta Vittoria n.9, con codice fiscale e partita IVA numero _____ qui rappresentata da Gareth Mark Swales, _____ domiciliato per la carica a Milano in _____ nella qualità di Legale Rappresentante della società,

in riferimento al progetto eolico in oggetto, per il quale la scrivente ha presentato a codesto Spett.le Ministero istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 in data 23/12/2023 con nota ns prot. n. CANICHIDDEUSI-002-22, perfezionata con nota ns prot. CANICHIDDEUSI-009-23 del 08/03/2023 acquisita al prot. MITE/35963 del 10/03/2023

PREMESSO CHE

con nota prot. MASE n. 45675 del 27/03/2023 codesto Spett.le Ministero ha comunicato alla scrivente Società e alle Amministrazioni interessate al procedimento la procedibilità dell'istanza di cui sopra, affermando, sulla base di quanto dichiarato dalla scrivente Società, che il progetto eolico in oggetto rientra tra i progetti ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), motivo per il quale per tale progetto sono applicati i tempi e le modalità previsti per i progetti di cui all'art. 8 comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006 modificato dal Decreto legge n. 13 del 2023, e l'istruttoria tecnica di Valutazione di Impatto Ambientale è svolta dalla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

COMUNICA CHE

in seguito all'entrata in vigore del Decreto Legge n. 13 del 24 febbraio 2023, convertito dalla Legge di Conversione n. 41 del 21 aprile 2023 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica comune", entrata in vigore in data 22 aprile 2023, le opere in progetto ricadono in aree classificate come "aree idonee" alla realizzazione di tale tipologia di impianti come definite all'art. 20 comma 8

lettera c) quater così come modificato dal D.L n. 13 del 24 febbraio 2023, e successivamente confermato in sede di conversione in legge con la Legge di Conversione n. 41 sopra citata.

Ne deriva che l'area interessata alla realizzazione del progetto eolico in oggetto deve considerarsi quale "area idonea" all'installazione dell'impianto, in ragione del fatto che non è ricompresa "nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004 n. 42, né ricade nella fascia di rispetto (3 km per impianti eolici) dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo".

Tutto ciò premesso e osservato, la scrivente Società

CHIEDE

a codesto Spett.le Ministero per la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale in corso per il progetto eolico in oggetto, di considerare i tempi e le modalità previste dalla normativa vigente e di recente attuazione per progetti di produzione di energia elettrica green da fonte rinnovabile eolica ricadenti in **area idonea**.

Cordiali saluti

Canichiddeusi Wind S.r.l

Gareth Mark Swales

Rappresentante Legale