

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
Direzione generale per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali
Divisione II - Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
Fax 06/57225994
PEC cress@pec.minambiente.it
C/A Arch. Bilanzone Carmela

Spett.le AGENZIA REGIONALE PROTEZIONE AMBIENTALE CAMPANIA DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI BENEVENTO

via San Pasquale, 36B 82100 Benevento

PEC <u>arpac.dipartimentobenevento@pec.arpacampania.it</u>

C/A Ing. De Gennaro Aquino Vincenzo

Chieti, 01/03/2021

Oggetto:

Valutazione di Impatto Ambientale D.Dir. Regione Campania n.196 del 22/11/2014, relativa al progetto di realizzazione ed esercizio un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica da realizzarsi nel Comune di Casalduni (BN), Località Diruggio – Mastarzio – Pip – Collemarino – Fortunato – Zingolella – Acquaro – PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO AI SENSI DEL D.P.R. 120/2017 – Trasmissione dati ed analisi WTG03 e WTG18

La Scrivente, Parco Eolico Casalduni House S.r.l., con sede legale ed amministrativa in Chieti (CH), Viale Abruzzo 410, CF e PI 01527100620,

#### PREMESSO CHE

- con nota Ns. Rif. Protoc. PEC\_2020\_CH\_0000050\_EI del 17/06/2020 è stato trasmesso, ai sensi di quanto dettato dal D.P.R. n.120/2017, il Piano di Utilizzo delle terre e rocce da scavo (di seguito Piano di Utilizzo) relativo all'impianto eolico da complessivi 34,65 MW nel territorio comunale di Casalduni (BN) e Pontelandolfo (BN) come definito dall'Autorizzazione Unica D.D. n.28/2016 e s.m.i. di cui ia D.D. n.10/2017 e D.D. D.D. n.465/2019 (di seguito l'Impianto), affinché codesto spett.le Ministero, in qualità di Autorità Competente ai sensi dell'art.5 comma 1, D. Lgs. n.152 del 2006 e s.m.i., verificasse il rispetto dei requisiti di cui all'Art.4 del D.P.R. n.120/2017;
- Con Parere n.13 del 20/08/2020 la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS Sottocommissione VIA ha espresso motivato parere positivo all'approvazione, ai sensi dell'art.9 del D.P.R. n.120/2017, del Piano di Utilizzo per l'intervento "progetto per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica della potenza di 34,65 MW nel territorio comunale di Casalduni (BN)", a condizione;

### PREMESSO INOLTRE CHE

- Nel Piano di Utilizzo la proponente rappresenta che, al momento della presentazione dello stesso, le indagini le procedure di esproprio dei terreni non erano ancora completate in corrispondenza delle torri WTG03 e WTG18, e



CON UNICO SOCIO - C.S. 40.000,00 IV - CCIA CHIETI R.I. 0:527100620 C.F. E P.I. 0:527100620 SOCIETÀ SOGGETTA ALL'ATTIVITÀ DI DIREZIONE E COORDINAMENTO DI TOTO HOLDING S.P.A.



quindi non è stato possibile condurre indagini geognostiche in corrispondenza di tali verticali, e che pertanto si prevede di eseguire in fase esecutiva la caratterizzazione dei terreni;

- In corrispondenza del cavidotto e delle piste di collegamento interno, essendo la profondità di scavo inferiore a 2 m, i campioni da sottoporre ad analisi chimico-fisiche saranno almeno due, uno per ciascun metro di profondità, prelevati ogni 500 m

#### **CONSIDERATO CHE**

- In riferimento al D. Dir. Di Valutazione di Impatto Ambientale n.196/2014 la Scrivente con nota Prot. PEC/2019/CH0000057/EI del 21/11/2019 ha presentato istanza di Proroga VIA, di anni cinque, ai sensi dell'art.25, comma 5 del D.Lgs.152/2006 a codesto spettabile Ministero, all'attenzione della competente Direzione generale per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali, Divisione II Sistemi di Valutazione Ambientale (di seguito Istanza di Proroga VIA);
- Con nota del Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio del Mare Prot. N.6859 del 04/02/2020 è stata emessa in relazione all'Istanza di Proroga VIA la Comunicazione di Procedibilità;
- Con nota rif. MIBACT\_DG-ABAP\_SERV V del 12/11/2020|0033068-P il Ministero dei Beni e delle Attività
   Culturali ha emesso parere favorevole alla concessione di proroga del provvedimento di VIA emesso dalla
   Regione Campania con D. Dir. n.196/2014;
- Con Parere n.128 del 11/12/2020 la Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS ha espresso motivato parere, in cui *si riscontrano le condizioni per procedere alla proroga di cinque anni* per l'iniziativa di Progetto, a condizione;
- Per quanto sopra il procedimento di istruttoria relativo alla Proroga VIA è in fase di chiusura mediante futura emissione di specifico decreto;

con la presente, a seguito dell'avanzamento della campagna analisi ed indagini, condotta in fase avanzata della progettazione esecutiva,

## TRASMETTE

i risultati delle analisi chimiche condotte sulle terre e acque rilevate in corrispondenza delle torri WTG03 e WTG18, per cui si precisa che quanto rilevato non implica nessuna delle variazioni sostanziali al Pano di Utilizzo già consegnato ai sensi dell'art. 15 DPR 120/2017, pertanto il presente invio non comporta un aggiornamento dell'elaborato di progetto.

Nella documentazione in allegato si evidenzia inoltre che:

- Tutti i parametri rilevati risultano avere concentrazioni inferiori ai limiti di col. A Tab. 1 dell'Allegato 5 al D. lgs. 152/2006;
- In corrispondenza della verticale WTG18 non è stata rilevata falda.

Si comunica inoltre che la Proponente ha già condiviso con ARPAC le modalità di esecuzione delle verifiche e controlli in contraddittorio, come si evince dai contenuti del Verbale n.511 del 24/09/2020 di sopralluogo, eseguito dal personale tecnico di vigilanza ed ispezione, presso le aree di cantiere.

Con l'occasiona, la Scrivente

# **SOLLECITA**



A codesto spettabile Ministero, individuato quale Autorità Competente ai sensi dell'art.5 – comma 1, D. Lgs. n.152 del 2006 e s.m.i., ove si possa considerare conclusa l'istruttoria relativamente al Piano di Utilizzo, l'emissione di una comunicazione o provvedimento conclusivo.

## Allegati:

- Documentazione Tecnica:
  - o Analisi chimiche Terre WTG03;
  - o Analisi chimiche Terre WTG18;
  - o Analisi chimiche Acque WTG03;
- Documentazione Amministrativa:
  - o Verbale sopralluogo ARPAC n.511 del 24/09/2020;

## Per chiarimenti o comunicazioni si prega di contattare:

- Rosalba Sticca, <u>r.sticca@renexia.it</u>, Tel. 0871/5874326, Cell. 335/6313176;
- Emiliano Di Matteo, e.dimatteo@renexia.it, Tel. 0871/5874364, Cell. 338/6823968

Distinti saluti

PARCO EOLICO CASALDUNI HOUSE S.r.l.

