ECOENERGIA LACEDONIA S.R.L. – Via Cardito, 5 – 83012 – Cervinara (AV)

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità
dello Sviluppo
Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma

PEC: cress@pec.minambiente.it

P.C. e-mail: cress-udg@minambiente.it

P.C. e-mail: cress-5@minambiente.it

OGGETTO: Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM) 5241

Verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs.152/2006 relativa alla proposta di variante non sostanziale al progetto di impianto eolico autorizzato con D.D. n. 553 del 15.11.11, n. 351 del 03.07.12 e n. 1240 del 12.12.14 della Regione Campania, costituito da 11 aerogeneratori di potenza complessiva nominale pari a 45 MW. ricadente nel territorio comunale di Lacedonia (AV).

RISCONTRO osservazioni ERG Wind 4 S.r.l. – codice elaborato MATTM/2020/55276

RISCONTRO osservazioni ERG Eolica Campania S.r.l. – codice elaborato MATTM/2020/55278

Il sottoscritto

ING. VITAGLIANO SAVERIO

in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società

ECOENERGIA LACEDONIA S.R.L.

con sede legale in:

CERVINARA (AV) - C.A.P. 83012 - VIA CARDITO N. 5 - P. IVA 07911511215 - TEL. FAX 0824835120 - PEC: saverio.vitagliano@ingegneriavellino.it

per il progetto di cui all'oggetto, relativamente alle osservazioni della Società ERG Wind 4 S.r.l. e della Società ERG Eolica Campania S.r.l., nella persona del loro legale rappresentante,

con la presente, nella qualità di legale rappresentante nonché progettista, riscontra quanto segue:

dalla tav. 10, allegata al progetto "planimetria con verifica delle inter-distanze tra le turbine", non si evince nessuna interferenza con i parchi eolici esistenti ed in esercizio di proprietà ERG Eolica Campania S.r.l. ed ERG Wind 4 S.r.l., così come previsto dal D.M. 10/09/2010 [Allegato 4, punto 3.2, lettera n) una mitigazione dell'impatto sul paesaggio può essere

ottenuta con il criterio di assumere una distanza minima tra le macchine di 5-7 diametri sulla direzione prevalente del vento e di 3-5 diametri sulla direzione perpendicolare a quella prevalente del vento];

- di fatto, l'aerogeneratore LC12 di progetto (diametro 150 metri) dista 522 metri dall'aerogeneratore LC01 (diametro 47 metri) di ERG Wind 4 S.r.l., rispettando la distanza dei 3 diametri (450 metri); inoltre la LC12 è posta alla quota di 675 metri s.l.m. a fronte dei 785 metri della LC01;
- di fatto, l'aerogeneratore LC5 di progetto (diametro 150 metri) dista 1.727 metri dall'aerogeneratore La01 (diametro 90 metri) di ERG Eolica Campania S.r.I., con una distanza pari a 11,51 diametri (1.727 : 150);
- entrambe le Società non hanno fornito nessuna perizia sugli effetti negativi e significativi e nessuna analisi giustificativa di riduzione della produzione, come osservato.

Il Sottoscritto dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., la presente nota di riscontro sarà pubblicata sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Cervinara, 06 agosto 2020

Il dichiarante

Ing. Vitagliano Saverio Legale rappresentante della Ecoenergia\Lacedonia S.r.l.

Selecus Vitep Wa