

Torino, lì 16 luglio 2024

Spett.le
**MINISTERO dell'AMBIENTE e
della SICUREZZA ENERGETICA**
- **Direzione Generale**
- **Valutazioni Ambientali** -
Via Cristoforo Colombo, n. 44
00147 Roma (RM)

A mezzo raccomandata A/R

alla c.a. Preg.ma Dott.ssa
Arch. MAGGIORE Anna Maria
- Responsabile Procedimento -

Oggetto: progetto eolico denominato “Monte Cerchio”, avente potenza complessiva di 43,4 MW, e relative opere connesse, sito nei Comuni di Cairo Montenotte (SV), Cengio (SV) e Saliceto (CN) - Proponente: WINDTEK S.R.L. - Codice procedura: 10686 - Stato procedura: istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC
Osservazioni del COMUNE di CAMERANA assunte al n. 54223 prot. in data 21 marzo 2024 - Controdeduzioni WINDTEK S.R.L.

Il sottoscritto Dott. DE CARLO Luca (C.F.: DCR LCU 71M27 L219Q), in qualità di Amministratore Unico e legale rappresentante *pro tempore* della WINDTEK S.R.L. (C.F. e P.I.: 12930940015) - corrente in 10123 Torino (TO), Via Maria Vittoria n. 52 -

PREMESSO CHE

- in data 1[^] dicembre 2023 la WINDTEK ha presentato un'istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto eolico denominato “Monte Cerchio”, avente potenza complessiva di 43,4 MW, e relative opere connesse, sito nei Comuni di Cairo Montenotte (SV), Cengio (SV) e Saliceto (CN);

- in data 8 gennaio 2024, previa pubblicazione dell'avviso al pubblico relativo al suddetto progetto eolico sul sito *web* del M.A.S.E., è stata avviata la I consultazione pubblica;

- entro il termine di legge di 30 giorni non sono pervenute al competente M.A.S.E. osservazioni del COMUNE di CAMERANA;

- con la nota assunta al n. 42205 prot. in data 5 marzo 2024, il M.A.S.E. ha richiesto alla WINDTEK la trasmissione di “ulteriore documentazione” per consentire “la formulazione di osservazioni da parte del pubblico” e “la pubblicazione”;

- in data 21 marzo 2024, previa pubblicazione dell'avviso al pubblico relativo al suddetto progetto eolico sul sito *web* del M.A.S.E., è stata avviata la II consultazione pubblica;

- entro il termine di legge di 15 giorni sono pervenute al competente M.A.S.E. alcune osservazioni del COMUNE di CAMERANA assunte al n. 54223 prot. in data 21 marzo 2024;

CONSIDERATO CHE

- con la nota trasmessa al M.A.S.E. in data 12 aprile 2024 (assunta al n. 70505 prot. in data 15 aprile 2024), la WINDTEK si è riservata di presentare “controdeduzioni alla pluralità [...] delle osservazioni del pubblico, all'esito di entrambe le suddette consultazioni, stante l'elevato grado di complessità e di specificità (anche di natura tecnica) delle indagini e degli approfondimenti prescritti”;

Windtek S.r.l.

VIA MARIA VITTORIA 52– 10123 TORINO
N. REA TO – 1326748 Partita IVA 12930940015

- con la nota trasmessa al M.A.S.E. in data 12 aprile 2024 la WINDTEK ha avanzato una *“formale ed espressa istanza di concessione della sospensione, per un periodo di 120 giorni, dei termini della procedura ex art. 24 c. 4 del D.Lgs. 152/2006”*, accolta integralmente dal M.A.S.E. (così come risulta dalla consultazione del relativo sito *web*);

premessi e considerato sinteticamente quanto sopra, il sottoscritto intende presentare, così come in effetti presenta, nell'esclusivo interesse della WINDTEK, le seguenti

CONTRODEDUZIONI

1) IN MERITO ALLE OSSERVAZIONI DEL COMUNE DI CAMERANA ASSUNTE AL N. 54223 PROT. IN DATA 21 MARZO 2024

e, in particolare:

1.1) in merito all'asserita presenza di *“informazioni non valutabili”* nel progetto presentato dalla WINDTEK, si eccepisce l'assoluta infondatezza e pretestuosità di tale segnalazione, rilevando come il progetto presentato dalla WINDTEK consta di tutti gli elaborati progettuali (relazioni, tavole, ecc.) previsti per legge, tant'è che *“l'Autorità competente [... ha già] verifica[to] la completezza della documentazione”* ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006, limitandosi ad avanzare alla WINDTEK alcune minime richieste di integrazioni e/o di chiarimenti progettuali;

1.2) in merito alla *“analisi della produttività del progetto, basata sulle necessarie analisi di ventosità”*, si richiama integralmente l'*“analisi [di ventosità] condotta dalla società TECNOGALIA S.R.L.”* su incarico della WINDTEK - citata a pag. 13 dello Studio di Impatto Ambientale risalente a settembre 2023 (codice elaborato 237) - e trasmessa dalla stessa WINDTEK in data 11 marzo 2024, in accoglimento della richiesta avanzata dal M.A.S.E. con la nota assunta al n. 42205 prot. in data 5 marzo 2024;

1.3) in merito all'asserito *“impatto sui beni architettonici e archeologici”*, si rinvia agli elaborati progettuali già pubblicati sul sito *web* del M.A.S.E., dai quali risultano (I) l'approfondita individuazione dei beni architettonici e archeologici tutelati presenti *in loco*, (II) i puntuali vincoli architettonici e archeologici insistenti *in loco* ai sensi del D.Lgs. 42/2004, nonché (III) le opere di mitigazione e di compensazione ambientale di cui all'All. 2 del D.M. 10 settembre 2010 a tutela del patrimonio architettonico e archeologico;

1.4) in merito alle *“posizioni degli Enti locali emerse nell'assemblea del 28 febbraio 2024 a Saliceto”*, si eccepisce (I) il difetto assoluto di un verbale comprovante l'effettivo svolgimento della suddetta assemblea, (II) l'irritualità dell'eventuale espressione delle *“posizioni degli Enti locali”* al di fuori dell'istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC, nonché (III) la manifesta natura politica, anziché tecnica, delle asserite *“posizioni degli Enti locali”*, con conseguente e relativa manifesta inammissibilità.

* * *

In ogni caso, qualora espressamente richiesto dai competenti Uffici del M.A.S.E. nel prosieguo dell'istruttoria tecnico-amministrativa, la WINDTEK si riserva sin d'ora ulteriori approfondimenti in merito alle osservazioni del COMUNE di CAMERANA.

Confidando nell'eshaustività delle presenti controdeduzioni, si resta a disposizione per qualsiasi chiarimento e/o ulteriore integrazione, nonché in attesa di conoscere le determinazioni del M.A.S.E. in merito, e si porgono distinti saluti.

Per la WINDTEK S.R.L.,
l'Amministratore Unico e
legale rappresentante *pro tempore*,
Dott. DE CARLO Luca