



**AGENZIA REGIONALE PER LO SVILUPPO
AGRICOLO, RURALE E DELLA PESCA
ARSARP**

Legge Regionale del 26 Marzo 2015, n. 4

*Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI
DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS*

va@pec.mite.gov.it

terzoli.silvia@mite.gov.it

va-5@mite.gov.it

DISS@pec.mite.gov.it

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

COMPNIEC@PEC.mite.gov.it

e p. c.

a Tutte le Amministrazioni ed Enti territoriali potenzialmente interessati:

Al Ministero della Cultura

Soprintendenza Speciale per il PNRR

ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

*Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
del Molise*

mbac-sabap-mol@mailcert.beniculturali.it

Segretariato regionale del Ministero dei Beni

e delle Attività culturali e del Turismo per il Molise

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio del Molise

sabap-mol@pec.cultura.gov.it

Alla Provincia di Campobasso

provincia.campobasso@legalmail.it

Al Comune di Ripabottoni

amministrazione@pec.comuneripabottoni.it

Al Comune di Sant'Elia a Pianisi

comune.santeliaapianisi@legalmail.it

Al Comune di Monacilioni

comunedimonacilioni@pec-leonet.it

Al Comune di Morrone Del Sannio

comune.morronedelsannioch@legalmail.it

Regione Molise

Secondo Dipartimento

Valorizzazione ambiente e risorse naturali

- Sistema regionale e autonomie locali
regionemolise@cert.regione.molise.it

Servizio Tutela e valutazioni ambientali
regionemolise@cert.regione.molise.it

Servizio Economia del territorio, attività integrative,
infrastrutture rurali e servizi alle imprese
- Sostegno al reddito e condizionalità
regionemolise@cert.regione.molise.it

Regione Molise
Servizio Fitosanitario regionale –
Tutela e valorizzazione della montagna
e delle foreste, biodiversità e sviluppo sostenibile
regionemolise@cert.regione.molise.it

Regione Molise
Quarto Dipartimento
Governio del Territorio
regionemolise@cert.regione.molise.it

Servizio Geologico
regionemolise@cert.regione.molise.it

Servizio Pianificazione e gestione territoriale
e paesaggistica - Tecnico delle costruzioni
regionemolise@cert.regione.molise.it

Servizio Programmazione politiche energetiche
regionemolise@cert.regione.molise.it

Servizio Difesa del suolo, demanio,
opere idrauliche e marittime - Idrico integrato
regionemolise@cert.regione.molise.it

Al Consorzio di Bonifica Trigno e Biferno
consorzio@pec.bonificatermoli.it

Al Gruppo Carabinieri forestale CB
Fcb43304@pec.carabinieri.it

Alla Regione Molise II Dipartimento
Servizio Tutela e Valutazioni Ambientali
regionemolise@cert.regione.molise.it

EN.IT s.r.l.
enitsrl@pec.enitspa.it

OGGETTO: [ID: 10603] 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 da 54 MW composto da n. 9 aerogeneratori ricadenti nei Comuni di Ripabottoni, Sant'Elia a Pianisi, Monacilioni e Morrone Del Sannio, in Provincia di Campobasso, e delle relative opere ed infrastrutture di connessione alla RTN. Proponente: EN.IT S.r.l. – Osservazioni –

In riferimento al progetto in oggetto

si osserva e si comunica che

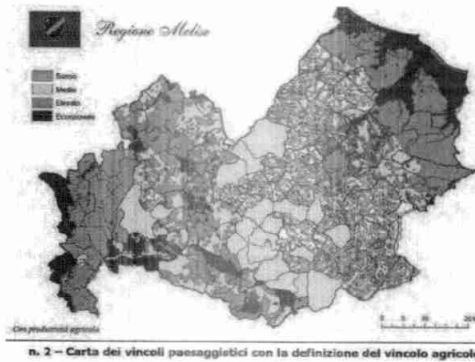
per stessa ammissione del proponente a pag. 144 | 318 del SIA l'area d'intervento è interessata da "attività agricola produttiva" considerata addirittura "**massiccia attività agricola condotta nell'area d'installazione**" a pag. 145 | 318 del SIA.

Contrariamente poi a quanto dichiarato a pag. 229 | 318 del SIA (... "la produzione soddisfa il fabbisogno interno del Molise e solo una sua piccola parte è destinata all'esportazione") la produzione agricola di quel comprensorio concorre ad alimentare filiere virtuose della Regione Molise come quella legata alle "Semolerie Ferro" e al pastificio "La Molisana" nonché altri soggetti legati alla filiera cerealicola Molisana come il "Mulino Caputo".

In ogni caso l'impianto si trova all'interno di un'area fra quelle specificamente elencate e individuate dall'Allegato 3, lettera f), al decreto del Ministro dello sviluppo economico 10 settembre 2010, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 219 del 18 settembre 2010 come richiamato dall'art. 31, comma 6, della legge n. 108 del 2021. Quel territorio infatti nello specifico ricade tra le **aree agricole vocate** a produzioni agricolo-alimentari di qualità (produzioni b i o l o g i c h e , produzioni D.O.P., I.G.P., S.T.G., D.O.C., D.O.C.G., **produzioni tradizionali**) e/o di **particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico-culturale**, [. . .] caratterizzate da un'elevata capacità d'uso del suolo, [. . .] in particolare l'area risulta inserita come area vocata in disciplinari di qualità (DOP Olio Molise e DOP vino Biferno, Tintilia e Molise e IGP vino Terre degli Osci).

Si segnala inoltre "l'effetto selva" che si va prefigurando, considerato che l'impianto in questione va ad interferire con impianti già esistenti ed in istruttoria come il caso di [ID 9892] relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Sant'Elia", costituito da 8 aerogeneratori di potenza pari a 6,6 MW ciascuno, per una potenza complessiva di 52,8 MW, da realizzarsi nei Comuni di Casacalenda (CB), Ripabottoni (CB), Sant'Elia a Pianisi (CB) che segnala che il parco eolico proposto da EN.IT interferisce in modo significativo e sostanziale con l'impianto "Sant'Elia". Ed infatti, dal punto di vista tecnico, [ID 9892] rileva che, sulla base della documentazione progettuale presentata da EN.IT, un aerogeneratore di progetto si trova ad una distanza da un aerogeneratore dell'impianto "Sant'Elia" inferiore a quella minima prevista dalla normativa applicabile (Linee Guida Nazionali del 10/09/2010) volta ad "evitare fenomeni di turbolenza fluidodinamica mutualmente indotta"

Pertanto, per quanto su detto, ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs 152/2006 si osserva che è da valutare il significativo "consumo di suolo" (risorsa finita e non rinnovabile) in quanto l'area individuata ad ospitare il progetto rientra fra le aree "caratterizzate da un'elevata capacità d'uso del suolo", (come evidenziato nella **Carta dei Vincoli Agricoli** della Regione Molise allegata al PEAR - Deliberazione del Consiglio Regionale n. 133 del 11/07/2017 recante "Piano Energetico Ambientale Regionale della Regione Molise) e la perdita ne potrebbe determinare in quel contesto un "impatto ambientale significativo e negativo", determinato anche, e soprattutto, da una non "equa distribuzione dei vantaggi".



Tutto ciò premesso, in conclusione si chiede di tener conto nella procedura di VIA, di tutti gli elementi sopra citati, in quanto la notevole **sottrazione di suolo fertile determinerebbe, a nostro avviso, “un impatto ambientale senz’altro significativo sull’area interessata.”**

L/P

Il Dirigente ARSARP
Dott. Nazzareno de Luca