

Spett.le
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via Cristoforo Colombo 44, 00147 Roma
PEC: va@pec.mite.gov.it

Spett.le
VRG Wind 040 Srl
Sede legale in Milano (MI)
Via Alessandro Algardi 4, 20148
CF/PIVA: 0552954085
CCIAA MILANO-MONZA BRIANZA-LODI
PEC: vrgwind040@legalmail.cit

e.p.c.

Spett.le
REGIONE SICILIANA
Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità
Dipartimento regionale dell'Energia - Servizio III
Viale Campania, 36
90144 PALERMO
PEC: dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it

Spett.le
Comune di Campofelice di Fitalia
Corso Vittorio Emanuele, 42 – 90030 (PA)
PEC: campofelicedifitalia@pec.it

Spett.le
Comune di Mezzojuso
Piazza Umberto I n. 6-90030 Mezzojuso (PA)
PEC: comunemezzojuso@pec.it

Spett.le
Genio Civile di Palermo
U.O. 07 Acque: concessioni e autorizzazioni – Impianti Elettrici
Via Amigo Ugo Antonio, 19 – 90134 Palermo
PEC: geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it

Spett.le
Ufficio Patrimonio
Città Metropolitana
PALERMO
PEC: cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it

Prot. N. 14466
Bolzano, li 6 ottobre 2023

Oggetto: Procedura di Valutazione d’Impatto Ambientale ai sensi dell’art. 23 e seg. del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. relativa al “Progetto per l’integrale ricostruzione (repowering) dell’impianto eolico VRG040 sito nei Comuni di Villafrati, Campofelice di Fitalia, Mezzojuso e Ciminna (PA) con potenza complessiva pari a 66 MW”.

Proponente: VRG Wind 040 Srl - Codice procedura: 10044 - Data di avvio del procedimento: 17/07/2023 - Stato della procedura: Istruttoria tecnica CTPNRR-PNIEC

OSSERVAZIONE EX ART 14 COMMA 2 D.LGS. 152/2006

Spett.li Enti,

formiamo la presente avendo avuto notizia dell’avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR) attivata dalla società VRG Wind 040 Srl, relativa ad un progetto per l’integrale ricostruzione (repowering) dell’impianto eolico esistente VRG040, sito nei Comuni di Villafrati, Campofelice di Fitalia, Mezzojuso e Ciminna (PA), con potenza complessiva pari a 66 MW (in seguito **Progetto di Repowering**).

L’odierna scrivente è una società appartenente al gruppo FRI-EL GREEN POWER SPA, attiva nella progettazione, sviluppo e realizzazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica ed è a sua volta il soggetto proponente in un procedimento amministrativo finalizzato alla autorizzazione di un impianto agrivoltaico denominato “Agrivoltaico Mezzojuso”, avente una potenza installata di 57,56 MW, una potenza di immissione di 50 MW e una potenza del sistema di accumulo di 10 MW, oltre alle opere connesse e alle infrastrutture indispensabili, il tutto da realizzarsi nelle aree identificate nei comuni di Mezzojuso (PA), Campofelice di Fitalia (PA) e Ciminna (PA).

Pertanto, in merito al procedimento in oggetto meglio specificato, si rendono doverose le seguenti osservazioni

Per la progettazione, autorizzazione e realizzazione del proprio progetto agrivoltaico, l’odierna esponente ha preventivamente acquisito, mercé la sottoscrizione di contratti preliminari notarili, la disponibilità delle aree necessarie e successivamente ha presentato in data 29/07/2022 l’istanza per l’avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale presso il Ministero della Transizione Ecologica (MITE oggi MASE) e in data 12/08/2022 l’istanza per il rilascio di Autorizzazione Unica ai sensi dell’art 12 del d.lgs. 387/2003 e ss.mm.ii.

Dalla consultazione degli elaborati relativi al Progetto di Repowering pubblicati sul portale del MASE (all’indirizzo <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/10010/14749>), nello specifico dallo studio dell’elaborato **040-11.01-Inq. gen. su cat.(2 su 2)**, pubblicato sul portale in data 24/07/2023, abbiamo potuto constatare come una parte del detto progetto eolico ricadrebbe nel perimetro interessato dal Progetto “Agrivoltaico Mezzojuso”, con sovrapposizione e interferenza delle due iniziative FER.

In particolare, ci riferiamo ad aree facenti parte del comune di Campofelice di Fitalia, particelle 79, 164, e 200 distinte al Foglio 11 del Catasto terreni, di proprietà della Sig.ra Cirrincione Maria, nata a Palermo il giorno 6 gennaio 1948, codice fiscale CRRMRA48A46G273I, residente a Palermo, Viale Croce Rossa n.25.

Operando una sovrapposizione catastale dei due progetti risulta evidente e importante l'interferenza generata dalla presenza del Progetto di Repowering della società VRG Wind 040 Srl, il quale prevede l'incompatibile installazione dell'aerogeneratore denominato CF-04 e la realizzazione della strada di accesso all'aerogeneratore stesso sulle particelle 79, 164, e 200 distinte al Foglio 11 del Catasto terreni di Campofelice di Fitalia, ove la scrivente ha, al contrario, previsto l'installazione dei pannelli fotovoltaici.

Inoltre, il Progetto di Repowering di VRG Wind 040 Srl interferisce con il precedente progetto "Agrivoltaico Mezzojuso" anche laddove prevede la posa di cavidotti lungo le strade pubbliche, come la SP 55 e la Contrada Pianotta.

Con ogni evidenza, la realizzazione di tali opere del Progetto di Repowering di VRG Wind 040 Srl andrebbe a inficiare la realizzazione del progetto "Agrivoltaico Mezzojuso" e pertanto vi è la necessità che al progetto eolico in argomento vengano sin da subito apportate le dovute modifiche e varianti atte a evitare ogni conflitto con la precedente iniziativa fotovoltaica.

Le due iniziative, quella agrivoltaica e quella eolica di repowering, hanno infatti pari dignità dinanzi alla legge, la quale attribuisce loro la qualifica di opere di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti (cfr. art. 12 D. Lgs. 387/2003).

Il criterio per risolvere la disputa tra più iniziative ricadenti sul medesimo territorio resta sempre quello cronologico di presentazione delle istanze in autorizzazione, dettato dalle linee guida in materia con il D.M. 10/09/2010. Tale criterio, avente portata generale, consente di attribuire al progetto "Agrivoltaico Mezzojuso" la dovuta precedenza rispetto al Progetto di Repowering, il cui procedimento autorizzativo risulta incardinato successivamente, con il deposito della istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale avvenuto solo in data 11/07/2023.

Sotto altro aspetto, va rimarcato che i terreni in commento sono già destinati alla realizzazione di una iniziativa di pubblica utilità (sebbene ancora in fase di autorizzazione); al riguardo la società ha, infatti, sottoscritto i necessari contratti preliminari notarili già nei primi mesi dello scorso anno 2022, acquisendo, e dandone opportuna pubblicità nei registri immobiliari, la disponibilità delle aree destinate all'impianto agrivoltaico.

La scrivente, inoltre, intende rimarcare che, qualora la società VRG Wind 040 Srl avviasse, in seno alla procedura di Autorizzazione Unica ex D.Lgs. 387/2003, la procedura per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, l'espropriazione di un'area già destinata ad un'opera di pubblica utilità è consentita solo se l'interesse pubblico perseguito dal procedimento ablativo risulti prevalente. E poco rileva che il progetto "Agrivoltaico Mezzojuso" non sia ancora autorizzato; la presentazione della istanza di autorizzazione spiega, a tal fine, l'effetto prenotativo delle aree interessate.

Sulla base dei criteri vigenti in materia, né la Società VRG Wind 040 Srl, né qualsiasi altro diverso soggetto, potranno non tener conto della presenza sui terreni in argomento dell'impianto "Agrivoltaico Mezzojuso", ai fini della progettazione e localizzazione delle opere di un differente impianto.

Con ampia riserva di tutela.
Distinti Saluti.

Fri-El Sun s.r.l.