

Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale**Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:**

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

Il Sottoscritto ANDREA GASPARI in qualità di Legale Rappresentante di ERG WIND INVESTMENT S.R.L., Amministratore Unico della società ERG WIND ENERGY S.R.L.

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sottoindicato
- Progetto, sottoindicato

ID: **10701** Istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, relativa al Progetto di integrale ricostruzione di un impianto eolico esistente, con smantellamento degli attuali 19 aerogeneratori di potenza complessiva pari a 11,4 MW, e sostituzione in riduzione degli stessi con l'installazione di 8 nuovi aerogeneratori, della potenza unitaria di 6,6 MW, per una potenza totale d'impianto pari a 52,8 MW, ubicato nei comuni di Volturara Appula (FG) e Motta Montecorvino (FG), incluse le opere di connessione alla RTN (cod. MYTERNA 202201250).

Società Proponente: **EDISON Rinnovabili S.p.A.**

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
- Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro (specificare) _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (*specificare*) _____ Mancato rispetto delle interdistanze minime previsti dalle norme vigenti _____

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

La scrivente Società è proprietaria di un parco eolico sito nei comuni di Motta Montecorvino e Volturara Appula composto da n. 25 aerogeneratori Vestas V47 di potenza nominale 0,60 MW, regolarmente autorizzato ed attualmente in esercizio (il "Parco Eolico").

In ragione di quanto sopra, la scrivente Società, avendo avuto contezza circa l'esistenza del presente procedimento, ha interesse a presentare le seguenti osservazioni, al fine di segnalare l'oggettiva incompatibilità tra il progetto oggetto di valutazione di impatto ambientale ed il Parco Eolico.

Risulta, infatti, per tabulas che il progetto presentato da **EDISON Rinnovabili S.p.A.**, così come istanziato, è incompatibile con il Parco Eolico, non rispettando in alcun modo le interdistanze minime previsti dalle norme vigenti. Basti infatti pensare che, considerando l'utilizzo da parte di **EDISON Rinnovabili S.p.A.** di un aerogeneratore "Siemens Gamesa SG155 6.6MW HH102.5", tenendo conto delle dimensioni del rotore, l'autorizzanda turbina "VM08" si troverebbe ad una distanza di 2.6D dall'aerogeneratore ERG esistente VA01.

Il progetto autorizzando, così come istanziato, determina una perdita energetica non trascurabile, pari al 1.4% rispetto a tutti gli aerogeneratori costituenti il parco e con valori superiori al 2.5% con riferimento agli aerogeneratori esistenti "VA01, VA02, VA03, VA04". Valori massimi di perdita si riscontrano per gli aerogeneratori: "VA01, VA03, VA04" con perdite tra il 2.9% ed il 3.0% e con perdita del 2.9%. I valori attesi di perdita per aerogeneratore sono riportati in Allegato 1.

Si evidenzia, inoltre, che il Parco Eolico è attualmente oggetto di un progetto di potenziamento (c.d. Repowering), la cui compatibilità ambientale è già stata positivamente valutata con DPCM del 28 luglio 2022.

A tale riguardo, si evidenzia che, viste le maggiori dimensioni degli aerogeneratori del progetto di Repowering rispetto a quelli esistenti, il progetto di cui si discute è suscettibile di determinare, anche sul parco risultante dal progetto di potenziamento, una perdita energetica uguale o maggiore.

Riservate ulteriori osservazioni sul progetto oggetto della presente valutazione all'esito di un esame più approfondito della documentazione disponibile, si contesta – per quanto sopra – la compatibilità del progetto istanziato con il Parco Eolico e con il Progetto di Repowering.

Ciò nondimeno, si rappresenta che la scrivente società ed EDISON Rinnovabili S.p.A. hanno già avviato un tavolo tecnico funzionale ad individuare soluzioni funzionali al superamento – eventualmente anche mediante riconoscimento di compensazioni monetarie - delle interferenze rappresentate.

Il Sottoscritto/a 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., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

ELENCO ALLEGATI

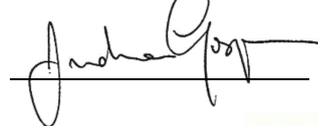
Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

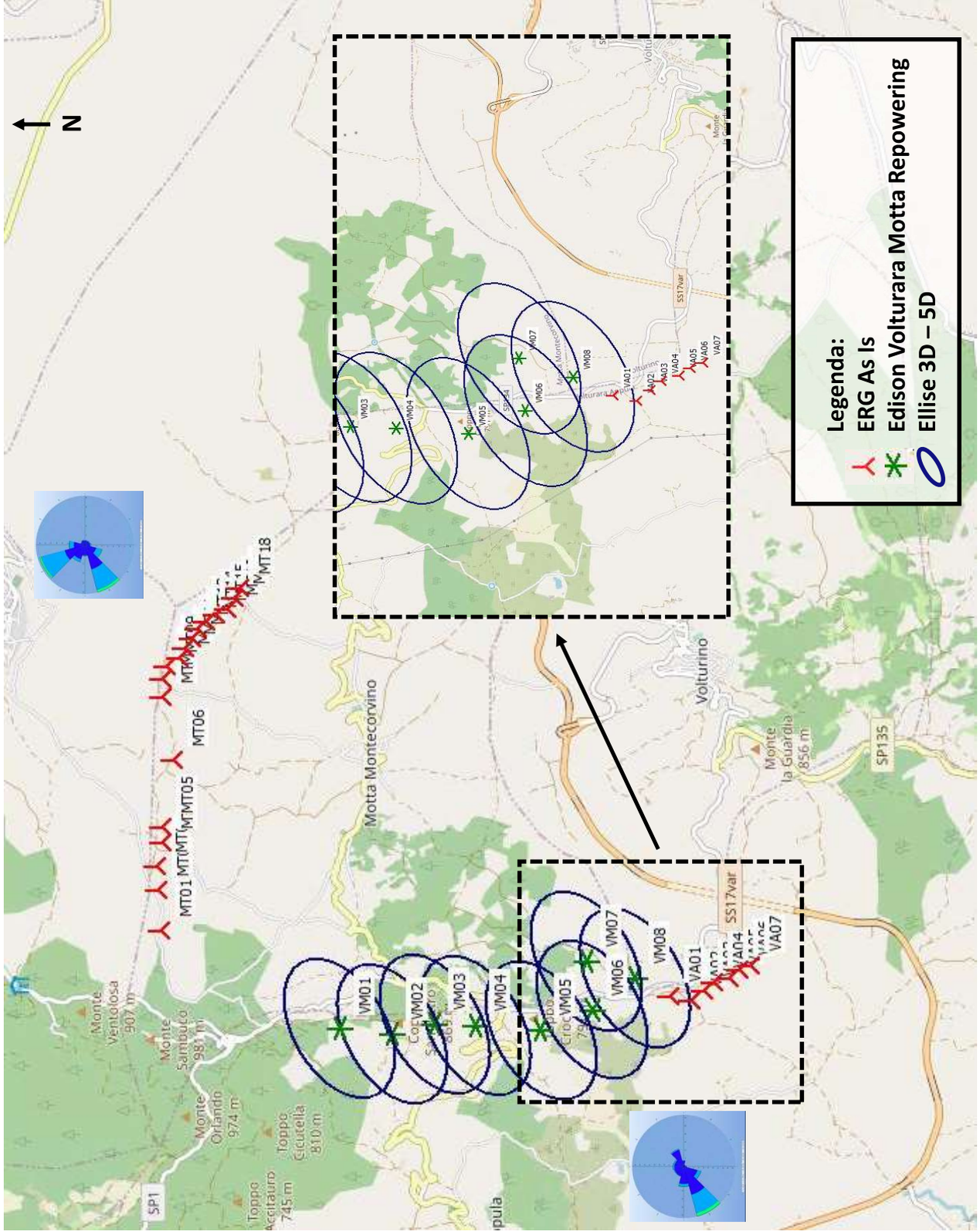
Allegato 3 – Layout

Genova, 10.04.2024

Il dichiarante



ERG Wind Energy Srl
L' Amministratore Unico
ERG WIND INVESTMENTS SRL
(Andrea Gaspari)



WTG	Delta Produzione [%]
MT01	-1.1%
MT02	-1.2%
MT03	-1.3%
MT04	-1.6%
MT05	-1.7%
MT06	-1.6%
MT07	-1.2%
MT08	-1.1%
MT09	-1.1%
MT10	-1.0%
MT11	-1.0%
MT12	-1.0%
MT13	-0.5%
MT14	-0.5%
MT15	-0.5%
MT16	-0.5%
MT17	-0.5%
MT18	-0.5%
VA01	-3.0%
VA02	-2.5%
VA03	-2.9%
VA04	-2.9%
VA05	-2.4%
VA06	-2.4%
VA07	-2.0%