

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.

(Barrare la casella di interesse)

Il/La Sottoscritto/a _____

(Nel caso di persona fisica, in forma singola o associata)

Il/La Sottoscritto/a VALERIANO GIUSTI

in qualità di legale rappresentante della Pubblica Amministrazione/Ente/Società/Associazione

VRG WIND 819 SPA

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

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

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

ID: 9612 Provvedimento Unico in materia Ambientale (PNIEC-PNRR) per il progetto di un impianto agrivoltaico denominato "PIETROLUPO 01", della potenza di 40 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Mineo (CT), in località "Contrada Mongialino" e nei comuni di Ramacca e Aidone (CT)

*(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA e **obbligatoriamente il codice identificativo ID: xxxx del procedimento**)*

N.B.: eventuali file allegati al presente modulo devono essere unicamente in formato PDF e NON dovranno essere compressi (es. ZIP, RAR) e NON dovranno superare la dimensione di 30 MB. Diversamente NON potranno essere pubblicati.

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)* INTERFERENZE CON OPERE DI CONNESSIONE DELL'IMPIANTO EOLICO ESISTENTE DENOMINATO "VRG819"

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)* INTERFERENZE

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Vedasi lettera di osservazione allegata (Allegato 3)

Il/La 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).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

- Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione
- Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso
- Allegato 3 - Lettera osservazioni WRG Wind 819 SpA *(inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente e unicamente in formato PDF)*

Luogo e data Milano, 12/09/2023
(inserire luogo e data)

Il/La dichiarante
Valeriano Giusti
(Firma)



Spett.le
Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 Roma
PEC va@pec.mite.gov.it

Spett.le
Ministero della cultura
Soprintendenza Speciale per il PNRR
Via di San Michele, 22
00153 Roma
PEC ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Trasmesso a mezzo PEC

OGGETTO: [ID 9612]: Provvedimento Unico in materia Ambientale (PNIEC-PNRR) per il progetto di un impianto agrivoltaico denominato "PIETROLUPO 01", della potenza di 40 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Mineo (CT), in località "Contrada Mongialino" e nei comuni di Ramacca e Aidone (CT).

Osservazioni relative alla procedura di PUA ai sensi dell'art.27 comma 6 del D.Lgs.152/2006

Il sottoscritto VALERIANO GIUSTI nato a LARINO (CB) il 17/08/1972 C.F. GSTVRN72M17E456V in qualità di amministratore delegato della società VRG Wind 819 SpA con sede in via A. ALGARDI 4, 20148 MILANO (MI) P.IVA/CF 05637410480, tel. 02671941, fax 0267194210, PEC: parcoelicomineo@legalmail.it,

PRESENTA

Ai sensi dell'art.27 comma 6 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. le seguenti osservazioni:

PREMESSA

La scrivente VRG Wind 819 SpA, titolare di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "VRG819", opportunamente autorizzato e attualmente in esercizio, composto da n.50 aerogeneratori, completi delle relative torri di sostegno, degli impianti elettrici e delle opere civili a servizio degli stessi, per una potenza complessiva di 42,5 MW, sito nel territorio del Comune di Mineo (CT), ha rilevato un'interferenza tra il progetto agrivoltaico denominato "PIETROLUPO 01" in oggetto alla presente e il suddetto impianto eolico esistente "VRG819".

Si presentano dunque le seguenti osservazioni.

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

VRg wind 819

Come anticipato nel paragrafo che precede, il progetto agrivoltaico denominato "PIETROLUPO 01" presentato dalla società ITS Medora S.r.l. sembra interferire con le opere di connessione dell'impianto eolico in esercizio denominato "VRG819", di proprietà della scrivente, alla rete elettrica nazionale.

In particolare, come si evince da Figura 1 (configurazione dell'impianto eolico in esercizio "VRG819"), Figura 2 (layout dell'impianto agrivoltaico "PIETROLUPO 01") e Figura 3 (sovrapposizione tra il perimetro della recinzione esterna del progetto agrivoltaico e il tracciato del cavidotto MT interrato dell'impianto eolico in esercizio) riportate di seguito, la recinzione del progetto agrivoltaico della società ITS Medora S.r.l. si colloca nelle immediate vicinanze del tracciato del cavidotto MT interrato di collegamento dell'impianto eolico "VRG 819" con la stazione di utenza localizzata presso la cabina primaria "Mineo" di proprietà di Enel distribuzione. Nello specifico, una porzione dell'area prevista per l'installazione dei moduli fotovoltaici e della fascia di mitigazione composta di elementi arborei lambisce il tracciato del suddetto cavidotto MT interrato, in corrispondenza della particella n.247 del foglio n.16 del comune di Mineo, di proprietà della Scrivente.

Preme precisare che, dalla consultazione degli elaborati di progetto disponibili sul sito del MASE, la suddetta interferenza non risulta in alcun modo evidenziata né, tantomeno, vengono proposte metodiche risolutive della stessa.

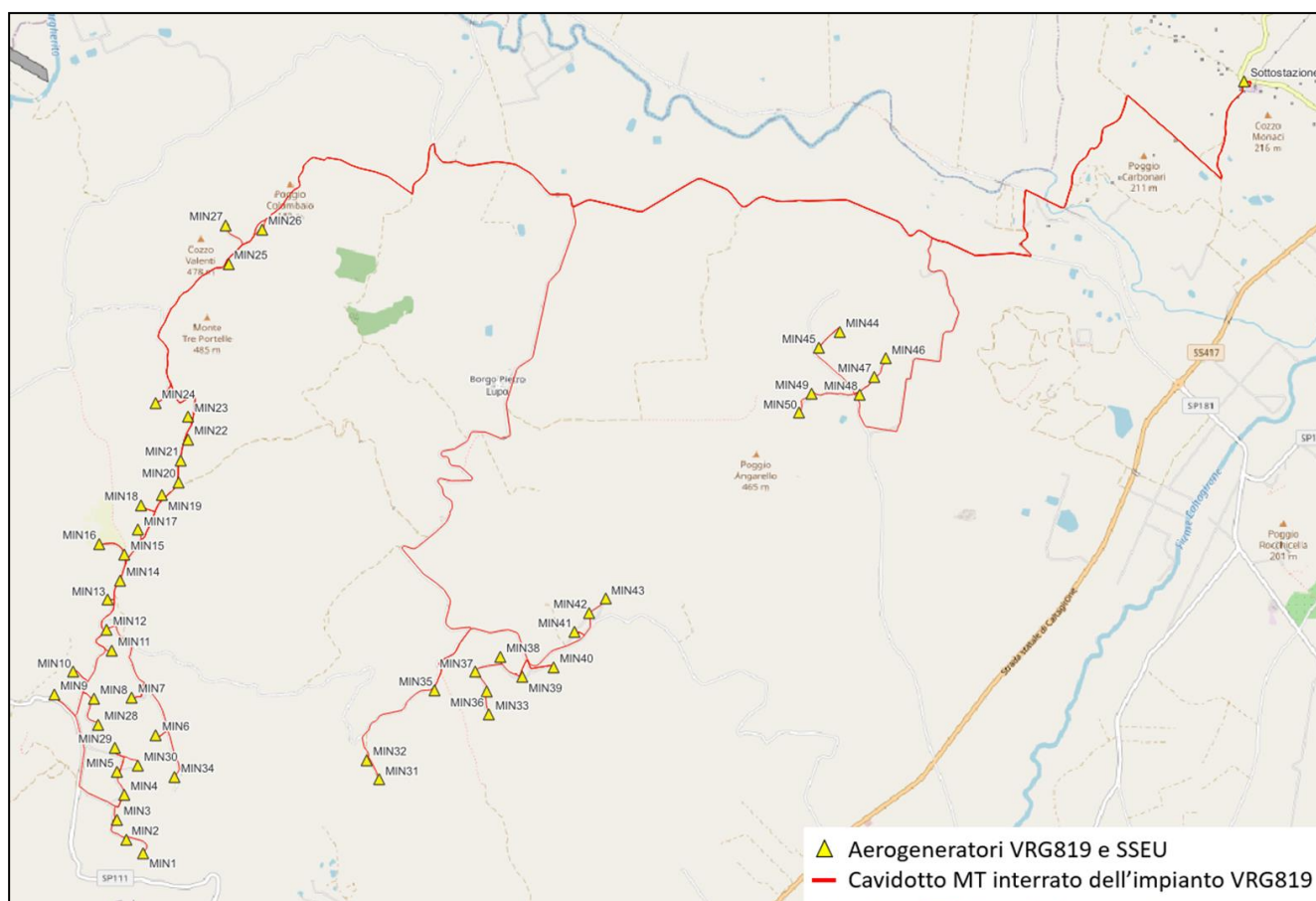


Figura 1: Configurazione dell'impianto eolico in esercizio "VRG819"

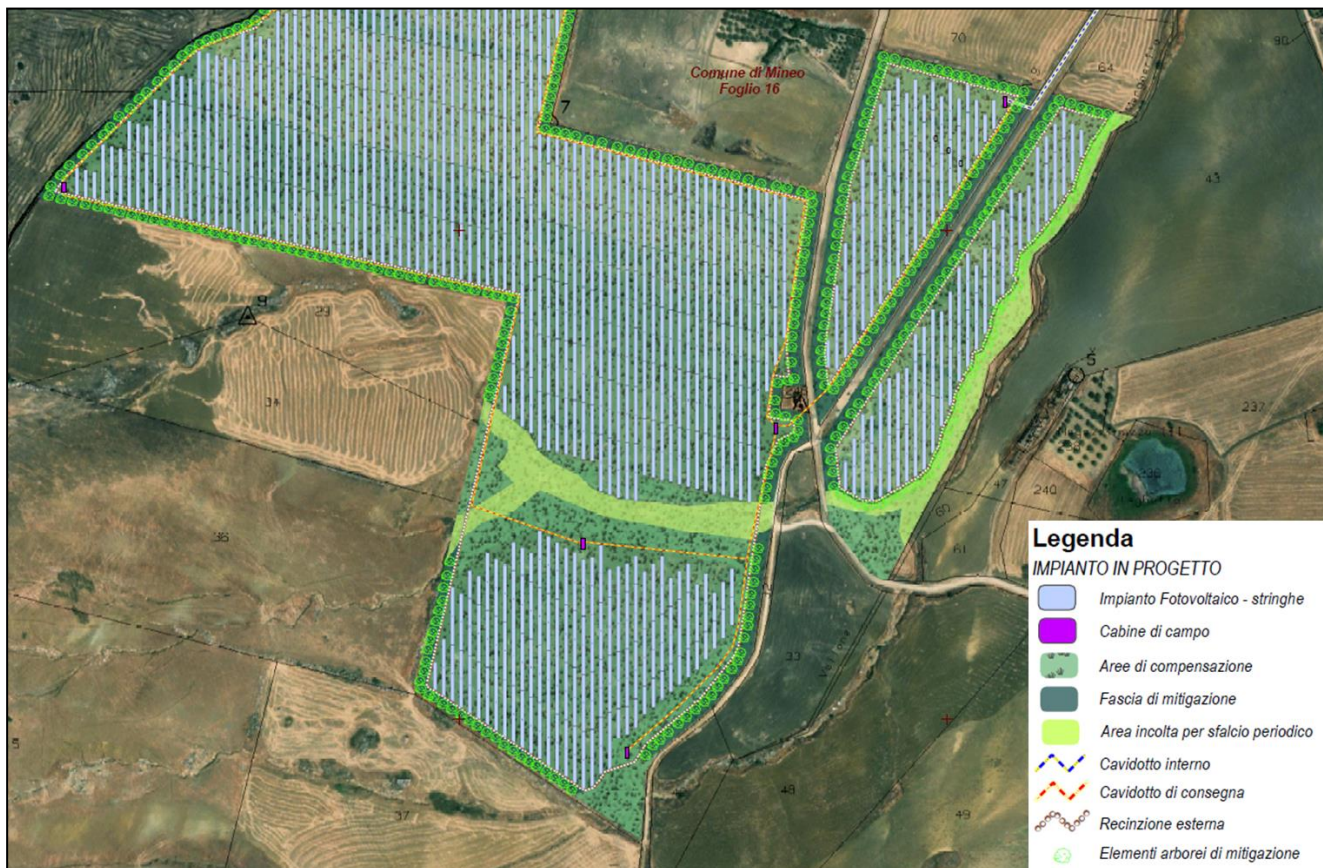


Figura 2: Estratto dell'elaborato ITS-PTL01-A12A17 "Layout impianto su cartografia catastale e ortofoto" disponibile tra la documentazione caricata sul sito web del MASE per la consultazione del pubblico (<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/9686>)

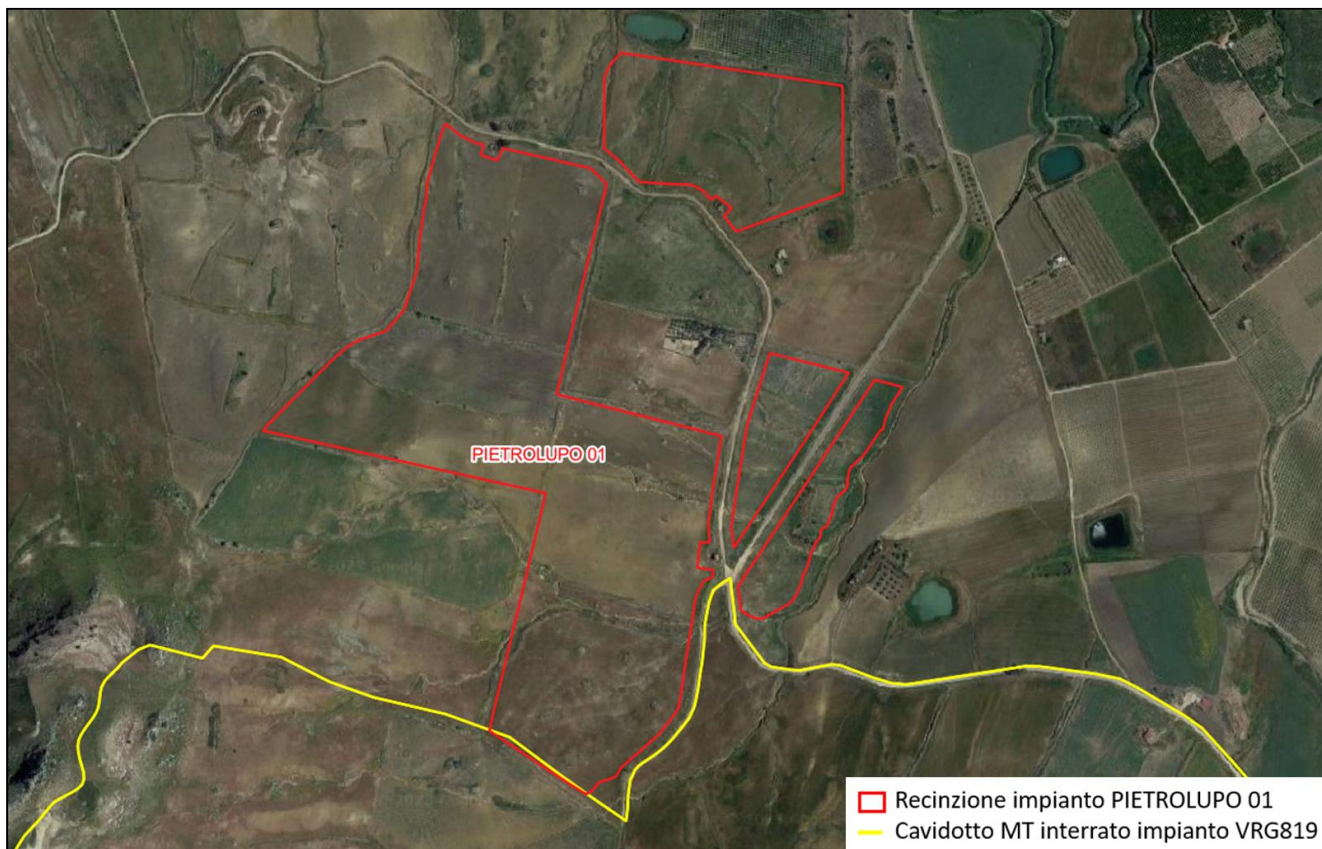


Figura 3: Sovrapposizione tra il perimetro della recinzione esterna del progetto agrivoltaico “PIETROLUPO 01” e del tracciato del cavidotto MT interrato dell’impianto eolico in esercizio “VRG Wind 819”

Tutto ciò premesso, la società VRG Wind 819 SpA

CHIEDE

a Codesta Spett.le Amministrazione di tenere sin d’ora in considerazione tutte le ragioni esposte con le presenti osservazioni riguardanti il progetto proposto dalla società ITS Medora S.r.l. [ID 9612] nella Propria istruttoria.

Inoltre, si propone a Codesta Spett.le Amministrazione che il progetto agrivoltaico “PIETROLUPO 01” presentato dalla società ITS Medora S.r.l. [ID 9612] sia modificato per rispettare i seguenti requisiti minimi, necessari ad assicurare lo svolgimento delle attività di manutenzione dell’impianto eolico esistente “VRG 819” in condizioni di piena sicurezza, nonché di consentirne la corretta operatività:

- mantenendo una distanza di almeno 10m tra il perimetro delle opere dell’impianto agrivoltaico “PIETROLUPO 01”, inclusa la fascia arborea perimetrale esterna alla recinzione, e la trincea del cavidotto MT dell’impianto in esercizio “VRG819”, per garantire la piena manutenibilità dello stesso;
- includendo nella documentazione progettuale l’analisi delle interferenze del progetto agrivoltaico “PIETROLUPO 01” con le opere dell’impianto eolico esistente “VRG 819” ed esplicitando le metodologie di risoluzione delle stesse.

VRg wind 819

Si richiede inoltre che la società ITS Medora S.r.l. manlevi VRG Wind 819 SpA da qualsiasi danno, diretto o indiretto, che possa essere causato dall'esercizio e dalla manutenzione dell'impianto eolico di cui la scrivente è titolare.

Si insiste altresì affinché Codesta Spett.le Amministrazione assuma tale determinazione al fine di contenere il più possibile gli impatti negativi dovuti alle interferenze causate dal progetto agrivoltaico "PIETROLUPO 01" che inevitabilmente pregiudicherebbero lo svolgimento in condizioni di piena sicurezza delle attività di manutenzione, nonché la corretta operatività dell'impianto eolico esistente "VRG 819".

Si allega alla presente copia del documento di riconoscimento e visura della società VRG Wind 819 SpA.

Milano, 12/09/2023

VRG Wind 819 SpA
Valeriano Giusti
(Amministratore Delegato)



Firmato
digitalm
ente da
GIUSTI
VALERIA
NO
C: IT