



Spett.le Ministero della Transizione Ecologica
Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità
dello Sviluppo
Divisive V – Sistemi di Valutazione Ambientale
PEC: CRESS@PEC.minambiente.it

Consegnata via pec

Palermo, 07/05/2021

OGGETTO: Impianto eolico denominato “Trapani 2” sito nei Comuni di Mazara del Vallo, Marsala, Castelvetro e Santa Ninfa (TP), composto da 16 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 6 MW, per una potenza complessiva pari a 96 MW, presentato da Enel Green Power Solar Energy S.r.l. – Osservazioni ex art. 24 Dlgs 152/2006 e s.m.i.

Il sottoscritto Giuseppe de Benedictis, in qualità di amministratore unico della Società Eolica Uno Srl con sede a Palermo in Via Enrico Fermi 22/24

PREMESSO CHE

- in data 14/11/2019 la scrivente ha presentato istanza di VIA nell’ambito del Provvedimento Unico Ambientale ex art. 27 del D.Lgs. 152/2006, procedura ID 4984, relativamente al progetto di un impianto eolico denominato “Gazzera”, costituito da 18 aerogeneratori da 4,8 MW ciascuno, per un totale di 86,4 MW, ricadente nei territori di Mazara del Vallo (TP), con opere connesse anche nei comuni di Castelvetro (TP) e Santa Ninfa (TP);
- in data 23/03/2021 il vostro ministero ha pubblicato su portale web avviso di avvio del procedimento per impianto eolico in oggetto, composto da 16 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 6 MW, per una potenza complessiva pari a 96 MW;
- le norme di sicurezza obbligano gli aerogeneratori a mantenere una distanza reciproca minima al fine di evitare che i fenomeni di turbolenza fluidodinamica mutualmente indotti portino al danneggiamento degli aerogeneratori e/o a perdite di produzione;

OSSERVATO

Un aerogeneratore del Progetto Trapani 2, come risulta dall’elaborato GRE.EEC.D.25.IT.W.13824.00.043.00 - Carta di Inquadramento, interferisce con la nostra iniziativa, ed in particolare:

- l'aerogeneratore denominato G15 di Enel Green Power si trova ad una distanza di circa 650 m dal nostro aerogeneratore denominato A16, 930 m dalla A15, 970 m dalla A18,



1010 m dalla A14 e 1060 m dalla A12. Tali distanze risultano inferiori al limite consigliato di interdistanza tra gli aerogeneratori, causando perdite per effetto scia non trascurabili.

TRASMETTE

- Osservazioni al progetto in oggetto ai sensi dell'art. 24 commi 2 e 3 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., su apposito modello

Distinti saluti.

Società Eolica Uno Srl

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 sottoscritto Giuseppe de Benedictis, in qualità di amministratore unico della Società Eolica Uno S.r.l. con sede a Palermo in Via Enrico Fermi 22/24

PRESENTA

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

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

(Barrare la casella di interesse)

Impianto eolico denominato "Trapani 2" sito nei Comuni di Mazara del Vallo, Marsala, Castelvetro e Santa Ninfa (TP), composto da 16 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 6 MW, per una potenza complessiva pari a 96 MW, presentato da Enel Green Power Solar Energy S.r.l.

(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA)

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) scelte progettuali incompatibili con altre iniziative presentate

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Premesso che la scrivente Società Eolica Uno Srl in data 14/11/2019 ha presentato istanza di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico Ambientale ex art. 27 del D.Lgs. 152/2006, procedura ID 4984, relativamente al progetto di un impianto eolico denominato "Gazzera", costituito da 18 aerogeneratori da 4,8 MW ciascuno, per un totale di 86,4 MW, ricadente nei territori di Mazara del Vallo (TP), con opere connesse anche nei comuni di Castelvetro (TP) e Santa Ninfa (TP); e che le norme di sicurezza obbligano gli aerogeneratori a mantenere una distanza reciproca minima al fine di evitare che i fenomeni di turbolenza fluidodinamica mutualmente indotti portino al danneggiamento degli aerogeneratori e/o a perdite di produzione; si osserva che un aerogeneratore del Progetto "Trapani 2" (come risulta dall'elaborato "GRE.EEC.D.25.IT.W.13824.00.043.00 - Carta di Inquadramento) interferisce con la nostra iniziativa "Gazzera", ed in particolare:

- l'aerogeneratore denominato G15 di Enel Green Power si trova ad una distanza di circa 650 m dal nostro aerogeneratore denominato A16, 930 m dalla A15, 970 m dalla A18, 1010 m dalla A14 e 1060 m dalla A12. Tali distanze risultano inferiori al limite consigliato di interdistanza tra gli aerogeneratori, causando perdite per effetto scia non trascurabili.

Si allega la tavola "SEU_30 – Tavola interferenze SEU e EGP su CTR" in cui sono evidenziate le suddette interferenze.

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

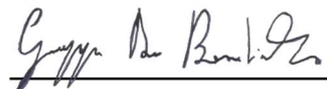
Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato 3 – SEU_30 – Tavola interferenze SEU e EGP su CTR *(inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente)*

Luogo e data

Palermo, 07/05/2021

Il/La dichiarante



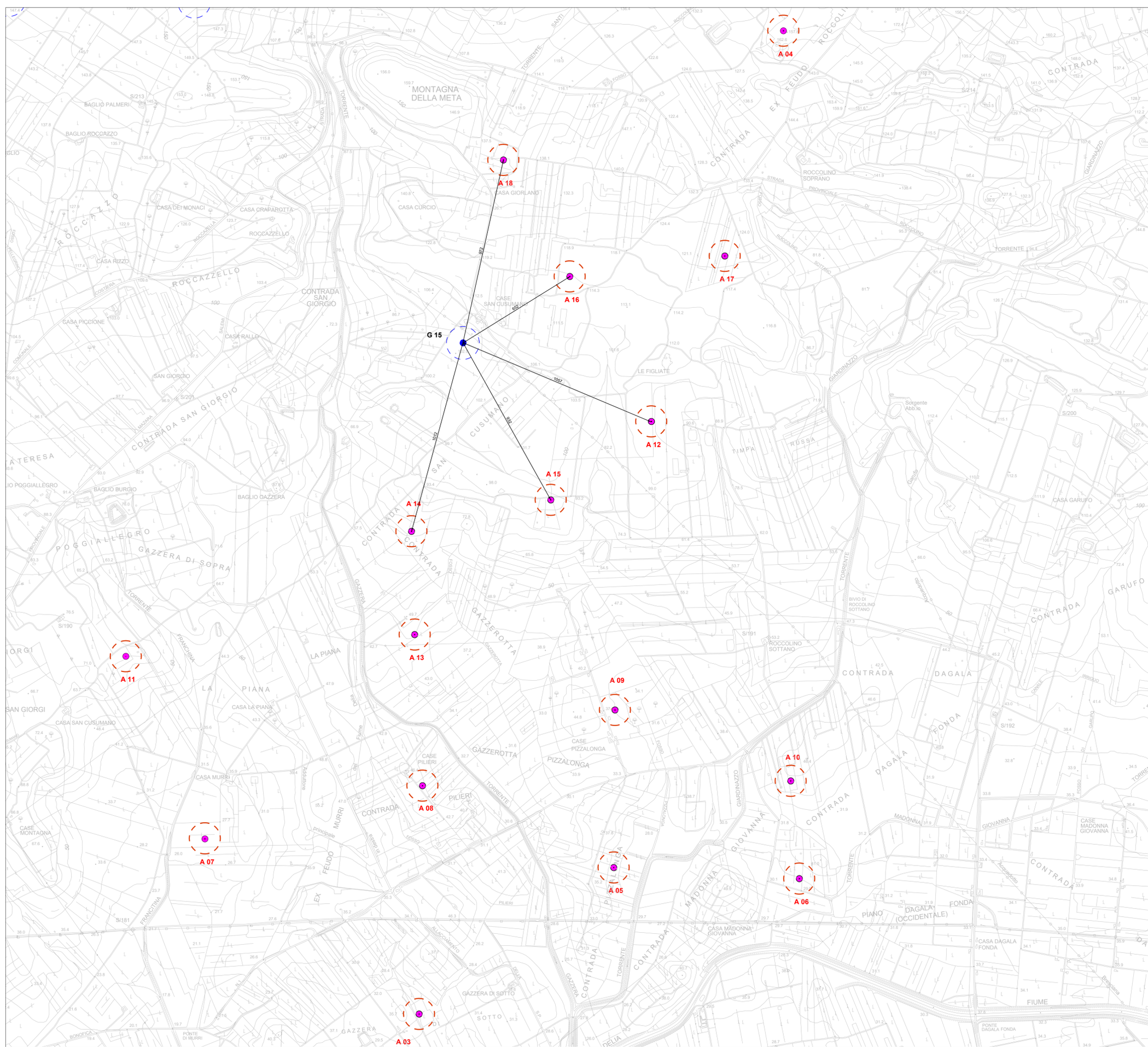
LEGENDA SIMBOLI:



AEROGENERATORE CON SORVOLO SOCIETÀ EOLICA UNO



AEROGENERATORE CON SORVOLO ENEL GREEN POWER "TRAPANI 2"



Regione Sicilja



Comune di Mazara del Vallo



Comune di Castelvetrano



Comune di Santa Ninfa

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Gazzera di Mazara del Vallo**

PROGETTO DEFINITIVO

SEU_30
Tavola interferenze SEU - EGP su CTR

Proponente

SOCIETÀ EOLICA UNO SRL
VIA ENRICO FERMI N 22/24
Palermo 90145
P.IVA: 06699240823



Progettista

ing. Gaetano Cirone



Formato

841 x 594

Scala

1:10.000

Scala stampa

1:1

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	07/05/2021	LDG	Gaetano Cirone	Gaetano Cirone