

**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 Marco Ceroni,

in qualità

di Amministratore delegato della Società Repower Renewable Spa,  
con sede legale in Via Lavaredo n.44/52, 30174 Venezia (VE),

**PRESENTA**

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

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

**ID: 9985** - Progetto di un impianto eolico composto da n. 22 aerogeneratori, ciascuno di potenza pari a 4,5 per complessivi 99 MW con le relative opere ed infrastrutture da realizzarsi nei Comuni di Monreale (PA) Piana degli Albanesi (PA) – Proponente: Società Nuova Energia Sicilia S.r.l.

**OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI**

- 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: Interferenza con il progetto della Società Repower Renewable Spa in fase di Valutazione di Impatto Ambientale all'interno del procedimento finalizzato al rilascio del PAUR ai sensi dell'art.23 - 27bis del DLgs 152/2006 denominato "Monreale Lupotto" (cod. proc.1356).

**ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI**

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro: Impatti cumulativi/interferenze

## TESTO DELL' OSSERVAZIONE

La Società Repower Renewable Spa, in data 02/04/2021, ha presentato presso la Regione Siciliana – Assessorato dell'Ambiente Servizio 1, istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto ambientale e del decreto di PAUR ai sensi dell'art. 23-27bis del DLgs 152/2006, relativa al progetto di un impianto eolico denominato "Monreale Lupotto" con potenza pari a 30 MW inclusivo di un sistema di accumulo da 20 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA) – codice procedura 1356.

In data 02/04/2021 la Società Repower Renewable Spa ha presentato, presso la Regione Siciliana – Assessorato dell'Energia Servizio 3, anche istanza di Autorizzazione Unica ai sensi del DLgs 387/2003 per la realizzazione ed esercizio dell'impianto eolico denominato "Monreale Lupotto" e relative opere di connessione alla RTN, ottenendo altresì la procedibilità dell'istanza di Autorizzazione Unica.

Si precisa che il procedimento autorizzativo in ambito ambientale si è concluso positivamente, e si è in attesa da parte della Regione Siciliana – Assessorato dell'Ambiente Servizio 1 del rilascio del Decreto positivo di Valutazione di Impatto Ambientale.

Il progetto presentato dalla Società Nuova Energia Sicilia S.r.l. (ID 9985) si sovrappone in parte al progetto dell'impianto eolico della Società Repower Renewable Spa e in particolare:

- 1) La strada di accesso all'aerogeneratore WTG05 e il percorso dei cavi interrati attraversa un'area interessata dalla realizzazione dell'area destinata al sistema di accumulo e edificio consegna (Area BESS) dell'impianto eolico della Società Repower Renewable Spa, identificato al NCT del Comune di Monreale al Foglio 128 particella 342;
- 2) L'aerogeneratore WTG05 del progetto presentato dalla Società Nuova Energia Sicilia S.r.l., è ubicato a circa 150 metri di distanza dall'Area BESS del progetto della Società Repower Renewable Spa.

Per maggiori dettagli si rimanda all'Allegato 03 del presente modulo, dove sono identificate su mappa le interferenze sopraindicate.

Alla luce di quanto sopra esposto si chiede alla Società Nuova Energia Sicilia Srl di rimodulare il layout d'impianto prevedendo di:

- Modificare il tracciato della strada di accesso e dei cavi interrati dell'aerogeneratore WTG05, per evitare interferenze con l'area destinata al sistema di accumulo e edificio consegna (Area BESS) dell'impianto eolico della Società Repower Renewable Spa;
- Delocalizzare l'aerogeneratore WTG05 dall'Area BESS del progetto Repower, spostandolo verso ovest di circa 60 m, per evitare che, in caso di ribaltamento, possa danneggiare le opere elettriche dell'impianto eolico della Società Repower Renewable Spa;

Si evidenzia che la Società Repower Renewable Spa ha la piena titolarità dei terreni dove è prevista la realizzazione dell'area destinata al sistema di accumulo e edificio consegna (Area BESS) della Stazione

Utente e del Sistema di Accumulo, avendo sottoscritto con i proprietari dei terreni dei contratti preliminari notarili (registrati e trascritti) di compravendita e/o di costituzione di diritto di superficie.

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](http://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 – Mappa con identificazione interferenze tra il progetto impianto eolico della Società Nuova Energia Sicilia Srl e il progetto impianto eolico della Società Repower Renewable Spa.

Luogo e data \_\_\_\_\_

Il dichiarante

  
CERONI MARCO  
28.09.2023  
13:14:21  
GMT+01:00

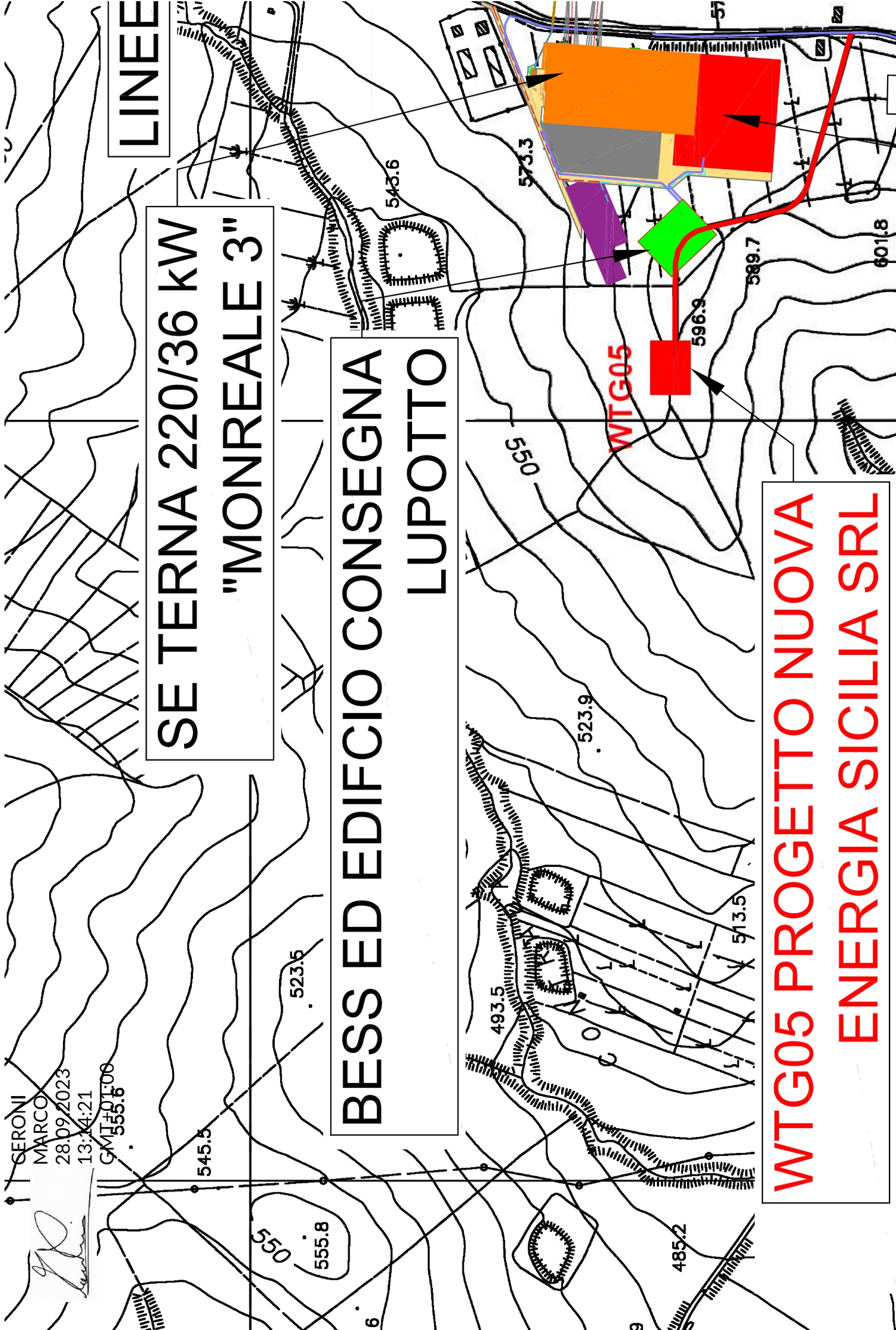
GERONI  
MARCO  
28.09.2023  
13:14:21  
GMI-01-00  
555.6

LINEE

SE TERNA 220/36 KW  
"MONREALE 3"

BESS ED EDIFICIO CONSEGNA  
LUPOTTO

WTG05 PROGETTO NUOVA  
ENERGIA SICILIA SRL



Spett. Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale per la Crescita  
Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo  
Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale  
[va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

c.a. del Responsabile del Procedimento ID\_9985  
Dott.ssa Silvia Terzoli  
[terzoli.silvia@mite.gov.it](mailto:terzoli.silvia@mite.gov.it)

p.c. Spett. Regione Siciliana  
Assessorato Territorio e Ambiente  
Dipartimento dell'Ambiente  
Servizio 1 - U.O.S.1.2 VIA  
[dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.ambiente@certmail.regione.sicilia.it)

PROT. 1456-54.ST.A

**Oggetto: Osservazioni relative al progetto della società Nuova Energia Sicilia Srl di un impianto eolico di produzione di energia elettrica costituito da 22 aerogeneratori da 4,5 MW di potenza nominale denominato "Frisella", per una potenza complessiva installata pari a 99 MW, e relative opere connesse, sito nei Comuni di Monreale (PA) e Piana degli Albanesi (PA). Codice Procedura ID 9985**

Il Sottoscritto Ing. Ceroni Marco  
nella qualità di amministratore delegato della Società Repower Renewable S.p.A.  
(di seguito "Repower"),

#### TRASMETTE

con riferimento al progetto codice procedura ID\_9985 in oggetto, le osservazioni riguardanti l'interferenza con il progetto per la realizzazione di un impianto eolico denominato "Monreale Lupotto", presentato dalla Società Repower Renewable Spa presso la Regione Sicilia - Assessorato Ambiente Servizio 1, nell'ambito del procedimento PAUR (cod. proc.1356) ai sensi dell'art.23-27bis del DLgs 152/2006.

Cordiali saluti.

Repower Renewable S.p.A.  
Marco Ceroni  
Amministratore Delegato



CERONI MARCO  
28.09.2023  
13:52:03  
GMT+01:00