

**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/La Sottoscritto/a **ERNESTO CHIEFFO**, in qualità di **AMMINISTRATORE** della Società S&P 4 s.r.l.

**PRESENTA**

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

- Piano/Programma, sottoindicato
- Progetto, sottoindicato

ID\_10475 - Progetto per la realizzazione di un impianto eolico composto da n. 13 aerogeneratori di potenza unitaria pari a 4,5 MW, per una potenza complessiva pari a 58,5 MW, denominato "Termini" con relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Monreale (PA)

**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) **impatto visivo, impatto sulla producibilità e fattibilità di altre iniziative**

## TESTO DELL'OSSERVAZIONE

Il progetto per la realizzazione del parco eolico denominato "Termini" della società TETA RINNOVABILI S.r.l. presenta delle palesi interferenze, sia sotto il profilo progettuale che quello ambientale, con il progetto di realizzazione del parco agrivoltaico denominato "S&P 4" (Codice Procedura sul portale SI-VVI Regione Sicilia 860) in capo alla scrivente, per il quale è stata attivata da tempo la procedura PAUR ex art. 27 D.lgs. 152/2006 presso la Regione Sicilia, con istanza presentata in data 07/04/2020, comunicazione di procedibilità e pubblicazione della documentazione prot. 30243 del 03/06/2020 e Decreto PAUR GaB/292 del 13/12/2022.

In particolare:

- un aerogeneratore (A11) del progetto del parco eolico denominato "Termini" ricade all'interno del lotto di impianto di C. da Madonna del Rosario della S&P 4 s.r.l.; nello specifico, l'aerogeneratore ricade nelle particelle n. 27, 28, 38 del Foglio 158 del comune di Monreale ed il cavidotto di connessione al suo servizio interessa le particelle n.38, 37, 29, 134 del medesimo foglio;
- il cavidotto a servizio d'un altro aerogeneratore (A06) attraversa la particella 447 del Foglio 160 del comune di Monreale, su cui la ditta S&P 4 s.r.l. ha in progetto l'installazione di pannelli fotovoltaici.

Si specifica che la Ditta detiene i diritti di superficie notarili sulle particelle sopra menzionate.

Ci si permette di ricordare che è buona prassi di settore, ormai consolidata, considerare come fascia di rispetto tra diversi impianti di diversa tipologia la cosiddetta "regola del ribaltamento": gli aerogeneratori sopra menzionati ed interessati dalle interferenze hanno un'altezza al mozzo di 118 m e un diametro di 163 m, per un'altezza complessiva dell'aerogeneratore di 199,5 m, di gran lunga superiore alla distanza degli stessi dalle aree di impianto di S&P 4.

Inoltre, come rilevato nell'elaborato "ROR – Valutazioni sulla rottura degli organi rotanti", redatto dalla TETA RINNOVABILI S.r.l., la simulazione del rischio di distacco di una delle pale dell'aerogeneratore in progetto ha dato come risultato una distanza massima di caduta pari a 192 m, che aumenta a 233 m nel caso in cui essa dovesse "ribaltarsi e andare a toccare il suolo con l'estremità più lunga rispetto al baricentro".

In aggiunta, nella valutazione degli impatti cumulativi, la Società TETA RINNOVABILI S.r.l., pur presentando un elaborato di studio di codesti impatti (tav. 013) non ha tenuto in debita considerazione il progetto presentato dalla scrivente, pur essendo, questo, stato pubblicato sul portale regionale SI-VVI Regione Sicilia già in data antecedente (03/06/2020) alla presentazione del progetto del parco eolico "Termini" (18/10/2023).

Alla luce di quanto esposto, in virtù della priorità acquisita con la procedibilità del 03/06/2020 e del Decreto PAUR GaB/292 del 13/12/2022, si richiede la modifica del layout in modo che sia conforme alle interdistanze minime imposte dalla norma vigente nonché, alla luce di ciò, lo studio degli impatti cumulativi che tenga in debita considerazione il progetto della scrivente.

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 – Interferenze impianto eolico "Termini" con l'impianto agro-fotovoltaico "S&P 4"

Luogo e data

Milano, 15/01/2024

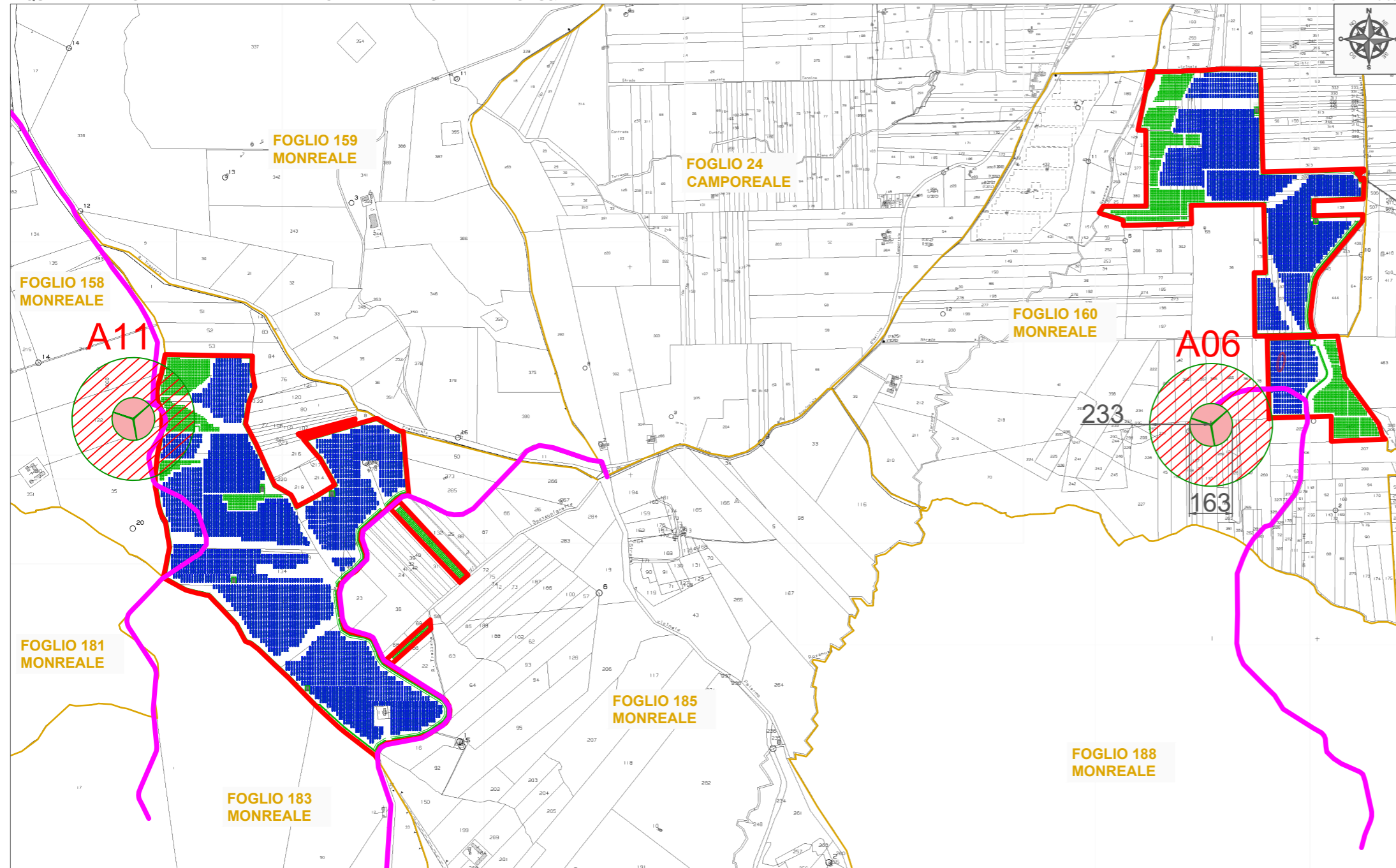
Il/La dichiarante



S&P4 S.r.l.

**INQUADRAMENTO INTERFERENZA IMPIANTO "TERMINI" CON IMPIANTO "S&P 4"**

SCALA 1:10.000



**LEGENDA**

- Sito d'intervento di S&P 4 s.r.l.
- Limite Foglio di Mappa
- Tracciato cavidotto impianto eolico denominato "Termini" ID: 10475
- Aerogeneratore impianto eolico denominato "Termini" ID: 10475
- Ingombro aerogeneratore dell'impianto eolico denominato "Termini" ID: 10475
- Distanza di completo ribaltamento dell'aerogeneratore dell'impianto eolico denominato "Termini" ID: 10475
- Area pannelli S&P 4 s.r.l.
- Cabina Inverter, Trasformazione e Storage di S&P 4 s.r.l.
- Area arborea di S&P 4 s.r.l.



**REGIONE SICILIA**  
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO  
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI

PROGETTO: Località Impianto  
COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADE RAVANUSA,  
MADONNA DEL ROSARIO, PITARRE  
Località Connessione  
COMUNE DI GIBELLINA (TP) CONTRADA CASUZZE

Oggetto:  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
Realizzazione impianto agro-fotovoltaico denominato "S&P 4"

ELABORATO:  
Individuazione interferenza impianto eolico denominato "Termini"

DATA:  
15/01/2024

DESCRIZIONE:  
Individuazione interferenza con impianto eolico denominato "Termini" proposto da TETA RINNOVABILI S.r.l. con ID: 10475

Rev.	Data Rev.	Data Rev.

TAV:

SCALA:  
**1:10.000**

PROGETTISTI:  
Ing. Anselmo Sparanza  
Soc. A  
Società civile e collaborazione  
n. 8236  
Ing. Dr. Ing. Vincenzo Rizzuto  
n. 8435

SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI

SOCIETA':  
**S&P 4 S.R.L.**  
SICILIA E PROGRESSO  
Via degli Omenoni 2, Milano (MI)  
C.F.: 06829030821  
email: sviluppopep4@gmail.com  
pec: sviluppopep4@pec.it



ALLEGATO 3 m. amte. MAS.F. REGISTRO UFFICIALE. ENTRATA. 0008930.17-D