



Spett.le  
Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

PEC va@pec.mite.gov.it

*OGGETTO: ID\_9223 – Procedura di V.I.A. - Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "S&P 12", di potenza pari a 367,572 MW, da realizzarsi nei Comune di Monreale, Roccamena e Corleone (PA), e la relativa soluzione di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) da realizzarsi nel comune di Monreale (PA).*

Spett.le Ente,

la scrivente società S&P 12 s.r.l., in persona di Angelo Sapienza in qualità di legale rappresentante

#### PREMESSO CHE

- In data 13/12/2022 ha presentato al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica l'istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto "S&P 12" e la relativa documentazione, ai sensi dell'art.23 del D. Lgs.152/2006;
- in data 03/03/2023 con nota prot. 30865, questo Spett.le Ente ha comunicato l'avvenuta pubblicazione della documentazione relativa al progetto della scrivente e, dunque, la procedibilità dell'istanza.

Tanto premesso,

#### TRASMETTE

il modulo di osservazioni al progetto ID\_10475 presentato dalla società Teta Rinnovabili s.r.l. in data 18/10/2023 e pubblicato in data 07/11/2023.

Il referente della società è l'Ing. Angelo Sapienza (Cell: 335 5228504 mail: angelo.sapienza@siciliaeprogresso.it)

Partinico, 15/01/2024

Firmato

SAPIENZA ANGELO



**S&P 12 s.r.l.**

## 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 Angelo Sapienza, in qualità di Legale Rappresentante della Società S&P 12 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 12" (ID 9223) in capo alla scrivente, per il quale è stata attivata da tempo la procedura art. 23 D.lgs. 152/2006 presso il MASE, con istanza presentata in data 13/12/2022, comunicazione di procedibilità e pubblicazione della documentazione del 03/03/2023 e rilascio del parere favorevole da parte della CT-PNIEC n. 216 del 26/10/2023 con prot. MASE 0012174 del 30/10/2023.

Di fatto, 2 aerogeneratori (A03 ed A04) del progetto del parco eolico denominato "Termini" ricadono all'interno del lotto di impianto denominato B, sito in C. da Ponte nel comune di Monreale (PA) della S&P 12 s.r.l.: nello specifico l'aerogeneratore A03 interessa le particelle n. 21, 22, 23, 24, 25, 265 del Foglio di mappa 169 del comune di Monreale, e l'aerogeneratore A04 interessa le particelle n. 330, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 427, 428, 286, 287, 285, 94, 116, 117 del Foglio di mappa 199 del comune di Monreale: sulle menzionate particelle la ditta S&P 12 s.r.l. possiede già i diritti di superficie, oltre ad aver già ottenuto parere favorevole da parte della CT-PNIEC n. 216 del 26/10/2023.

Si rimanda all'elaborato grafico allegato per i dettagli.

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 12.

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 Ministeriale già in data antecedente (03/03/2023) 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 03/03/2023, 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)).

*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 – Interferenze impianto eolico "Termini" con l'impianto agro-fotovoltaico "S&P 12"

Luogo e data

Partinico, 15/01/2024

Il/La dichiarante


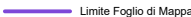







SAPIENZA ANGELO

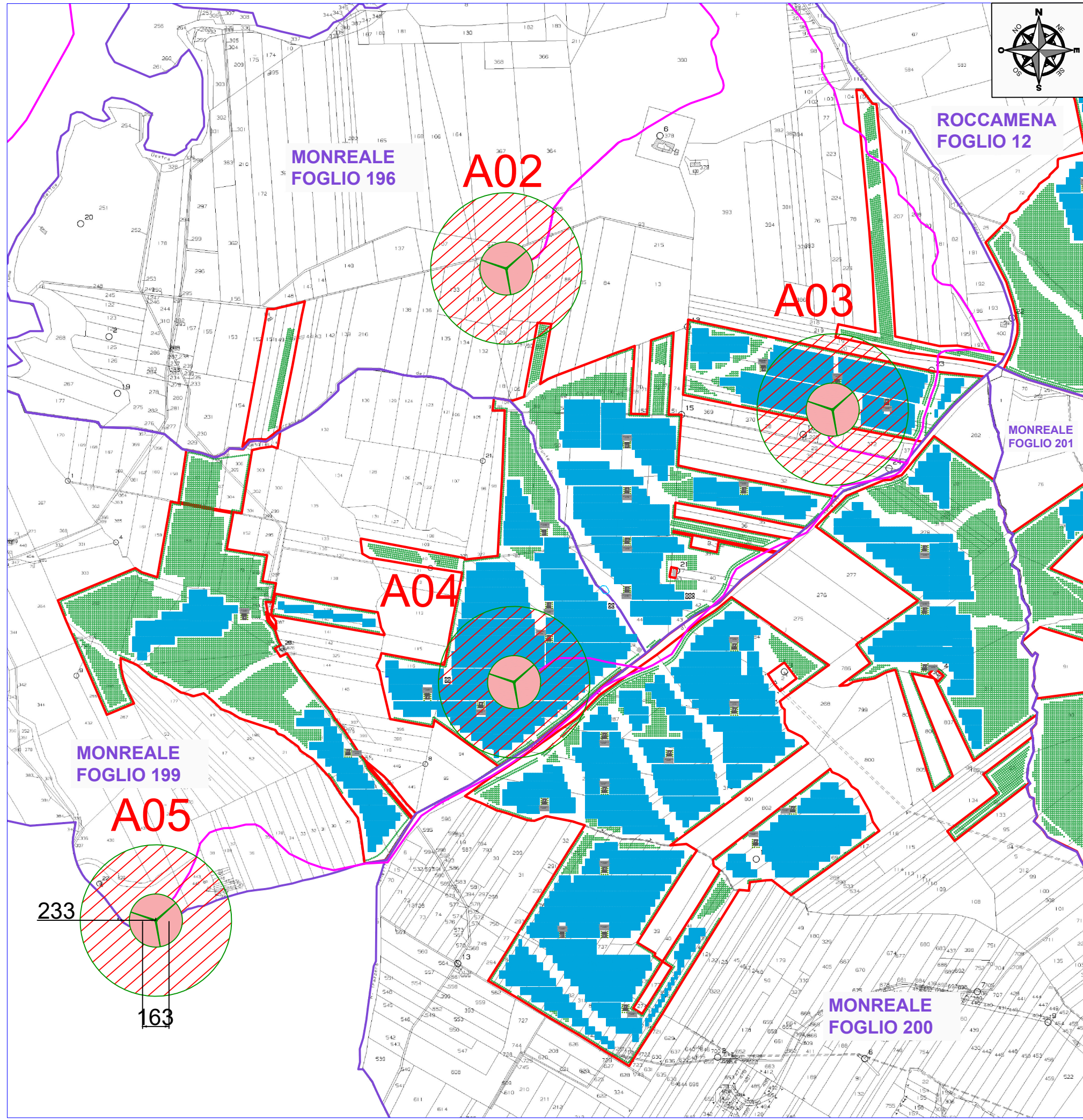


**INQUADRAMENTO INTERFERENZA CON IMPIANTO EOLICO "TERMINI" ID: 10475**

SCALA 1:5.000

**LEGENDA**

-  Sito d'intervento di S&P 12 s.r.l.
-  Limite Foglio di Mappa
-  Tracciato caviddito 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
-  Struttura pannelli di S&P 12 s.r.l.
-  Cabina Inverter, Trasformazione e Storage di S&P 12 s.r.l.
-  Area arborea di S&P 12 s.r.l.



 **REGIONE SICILIA**  
**CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO**

PROGETTO: Località Impianto  
COMUNI DI MONREALE, ROCCAMENA, CORLEONE (PA)  
CONTRADE ARCIVOCALE, GIANGROSSO, CASTELLANA, PONTE, STICCA, GAMBERI,  
CAPPARINI, GALARDO, PETRULLA, GIAMMARIA

Località Connessione  
COMUNE DI MONREALE (PA) CONTRADA AQUILA

Oggetto:  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
Realizzazione impianto agrivoltaico denominato "S&P 12" con  
potenza di picco 367.572,00 kWp e potenza nominale 300.000 kW

CODICE ELABORATO:			
PROPRONTE	TIPOLOGIA DOCUMENTO	PROGRESSIVO	REV
EPD = ELABORATO DEL PROGETTO DIGITALE;	REL = RELAZIONE;		
ADD = ALTRA DOCUMENTAZIONE;	IST = ISTANZA		

DATA:  
15/01/2024

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

TAV:

SCALA:  
**1:5000**

Rev.	Data Rev.	Data Rev.

PROGETTISTI:

Ing. Sapienza Angelo



Ing. Rizzuto Vincenzo



**SPAZIO RISERVATO PER LE APPROVAZIONI**

SOCIETA':  
**S & P 12 S.R.L.**  
SICILIA E PROGRESSO  
sede legale: Corso dei Mille 312, 90047 Partinico (PA)  
C.F.: 06974410828 tel.: 0919865917 - fax: 0918902855  
email: sviluppope12@gmail.com  
pec: sviluppope12@pec.it

