

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 ARCIOLI ALBERTO in qualità di LEGALE RAPPRESENTANTE della Società S&P 8 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 8" (ID 7397) 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 10/08/2021, comunicazione di procedibilità e pubblicazione della documentazione del 10/05/2022 e Decreto positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.) con prot. MASE_2023-0152434 del 26/09/2023.

Di fatto, 3 aerogeneratori (A01, A06 ed A08) del progetto del parco eolico denominato "Termini" ricadono all'interno rispettivamente dei lotti di impianto di Mandranova (A01) e Pizzillo (A06 ed A08) nel comune di Monreale (PA) della S&P 8 s.r.l.; nello specifico:

- l'aerogeneratore A01 ricade nelle particelle n. 654, 656, 80, 67, 66, 65 del Foglio 189 del comune di Monreale;
- l'aerogeneratore A06 ricade nelle particelle n. 364, 365, 366, 367, 368, 223, 234, 240, 231, 228, 45, 106, 109, 271, 137, 110, 282, 126, 127, 47, 260, 46 del Foglio 160 del comune di Monreale;
- l'aerogeneratore A08 ricade nelle particelle n. 33, 98, 34, 289, 288, 386, 70, 168, 165, 168, 149, 170, 166 del Foglio 185 del comune di Monreale;

Si specifica che la Ditta ha 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 8.

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 (10/08/2021) 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 10/05/2022 e del Decreto positivo di compatibilità ambientale (V.I.A.) prot. MASE_2023-0152434 del 26/09/2023, 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).

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

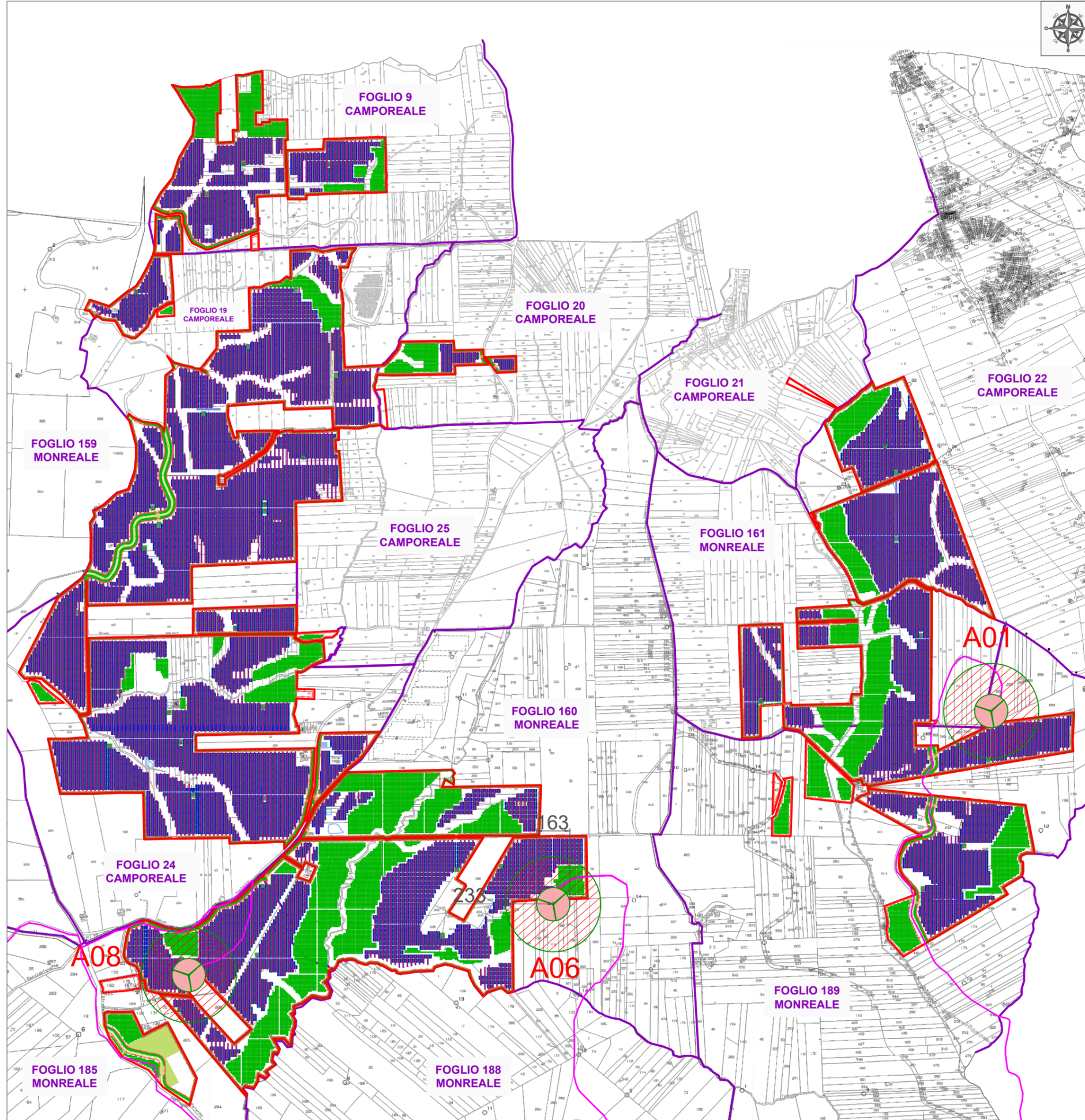
Allegato 3 – Interferenze impianto eolico "Termini" con l'impianto agro-fotovoltaico "S&P 8"

Luogo e data

Milano, 18/01/2024

Il/La dichiarante

Firmato digitalmente da:
ALBERTO ARCIOLI
Data: 18/01/2024 17:06:04
Alberto Arcioli



LEGENDA

- Sito d'intervento di S&P 8 s.r.l.
- Limite Foglio di Mappa
- Tracciato caviodotto 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 8 s.r.l.
- Cabina Inverter, Trasformazione e Storage di S&P 8 s.r.l.
- Area arborea di S&P 8 s.r.l.
- Area a disposizione dell' impianto agro-fotovoltaico S&P 8 s.r.l.

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

PROGETTO: Località Impianto
COMUNE DI MONREALE (PA) E COMUNE DI CAMPOREALE (PA)
CONTRADE TERMINI E MANDRANOVA
Località Connessione
COMUNE DI GIBELLINA (TP) CONTRADA CASUZZE

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO
Realizzazione impianto agro-fotovoltaico denominato "S&P 8" con
potenza di picco 146.631,52 kWp

CODICE ELABORATO:		DATA:
PROVENIENTE:	IPPOLOGIA DOCUMENTO:	xx/xx/202x
SP8	EPD	
EPD - ELABORATO DEL PROGETTO DIGITALE:	REL - RELAZIONE:	Rev. Data Rev. Data Rev.
ADD - ALTRA DOCUMENTAZIONE:	IST - ISTANZA:	

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

TAV:	SCALA:
	1:10.000

PROPONENTE: **S&P 8 S.R.L.**
sede legale: via Mike Bongiorno 13, 20124 Milano (MI)
C.F.: 06913770829
email: svilupposp8@gmail.com
pec: svilupposp8@pec.it

PROGETTISTA: **SICILIA E PROGRESSO S.R.L.**
sede legale: Corso dei Mille 112, 90047 Partinico (PA)
C.F.: 06944970828
email: siciliaeprogresso@gmail.com
pec: siciliaeprogresso@pec.it

I TECNICI:

Ing. Sapienza A.

Ing. Rizzuto Vincenzo

ALLEGATO_3_m_amte_MASE.REGISTRO UFFICIALE_ENTRATA_0010356_19-