

Milano, Prot 051_24WLW

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 sottoscritto

Gianluca Veneroni

in qualità di legale rappresentante della Società

Lampino Wind S.r.l.

con sede legale in:

MILANO C.A.P. 20122, alla via Durini, 9, iscritta al registro delle Imprese di Milano con Numero REA MI –2562145 e P.IVA 08282820722, Tel. 0250043159, p.e.c. lampinowind@pec.it**PRESENTA**ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sottoindicato
- Progetto, sottoindicato
- ID: [9308]

Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "La Pescia", della potenza pari a 39,827 MW, ubicato in agro del comune di Manfredonia (FG) in località "La Pescia" nel comune di Orta Nova in località "Santa Felicità" e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Manfredonia (FG), Orta Nova (FG), Foggia (FG), Cerignola (FG) e Carapelle (FG).

Proponente: Sorgenia Renewables S.r.l.

Procedura: Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR)

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 (*specificare*) _____

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 *Impatto cumulativo*

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Si premette che la società Lampino Wind Srl, con sede legale in MILANO C.A.P. 20122, alla via Durini, 9, iscritta al registro delle Imprese di Milano con Numero REA MI -2562145 e P.IVA 08282820722, Tel. 0250043159, p.e.c. lampinowind@pec.it, è la Proponente del **“progetto di costruzione e realizzazione un impianto eolico per la produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica, da realizzarsi nel comune di Orta Nova (FG) in località “Lampino”, costituito da 18 aerogeneratori di potenza nominale complessiva di 75,6 MWe, le cui opere connesse interessano anche il comune di Stornara”**. Il progetto eolico sopra citato della scrivente Società è stato presentato al Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica in data 19/07/2019 e ha ottenuto **esito positivo di Valutazione di Impatto Ambientale con Decreto MITE n.59/2022, in data 24/01/2022**. Il testo integrale del provvedimento, corredato dai pareri della Commissione Tecnica di verifica dell’impatto ambientale VIA e VAS n.109 del 7 giugno 2021 e la Deliberazione del Consiglio dei Ministro del 3 dicembre 2022, che ne costituiscono parte integrante, è disponibile sul portale delle Valutazioni Ambientali VIA/VAS dello stesso Ministero, al codice procedura ID: [4806] al link del progetto <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Info/7157>.

Con DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA 12 dicembre 2022, n. 260, la società Lampino Wind S.r.l. **ha ottenuto l’Autorizzazione Unica, ex. Art. 12 del D.Lgs. 387/2003 e s.m.i., per la costruzione e l’esercizio dell’impianto in oggetto.**

L’impianto agrivoltaico identificato con codice ministeriale ID: [9308] denominato “La Pescia” proposto dalla società Sorgenia Renewables S.r.l. e ricadente in agro del comune di Manfredonia (FG), in località "La Pescia", nel comune di Orta Nova, in località "Santa Felicita" e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Manfredonia (FG), Orta Nova (FG), Foggia

Lampino Wind S.r.l.

(FG), Cerignola (FG) e Carapelle (FG), **interferisce** con il parco eolico proposto dalla scrivente Lampino Wind S.r.l., da realizzarsi nei comuni di Orta Nova (FG), in località "Lampino", e opere connesse ricadenti anche nel comune di Stornara (FG).

Consultando il *dettaglio procedure* sul portale del Ministero alla pagina dedicata ai progetti in oggetto, **la società Sorgenia Renewables S.r.l. ha presentato l'istanza per il progetto agrivoltaico denominato "La Pescia" ID: [9308] più di tre anni dopo rispetto alla presentazione dell'istanza da parte della Scrivente Lampino Wind S.r.l. del progetto eolico denominato "Lampino" ID: [4806].**

Si riporta di seguito gli estratti da Portale MASE delle pagine dedicate alle due procedure in questione.

Procedura [4806]

Società: Lampino Wind S.r.l.

Procedura	Codice procedura	Data avvio	Stato procedura
Verifica di Ottemperanza	10792	09/11/2023	Verifica amministrativa
Verifica di Ottemperanza	10789	09/11/2023	Verifica amministrativa
Valutazione Impatto Ambientale	4806	22/07/2019	Conclusa
Codice procedura (ID_VIP/ID_MATM)	4806		
Oggetto:	Realizzazione di un parco eolico nel comune di Ortonova (FG), in località "Lampino, e nel comune di Stornara (FG), di potenza pari a 79,80 MW		
Data presentazione istanza:	22/07/2019		
Data avvio consultazione pubblica:	07/08/2019		
Data pubblicazione avviso sul sito web dell'autorità competente:	07/08/2019		
Termine presentazione Osservazioni del Pubblico:	06/10/2019		
Data richiesta Integrazioni:	06/04/2020		
Data comunicazione avvio nuova consultazione pubblica:	16/11/2020		
Termine presentazione Osservazioni del Pubblico su ripubblicazione :	16/12/2020		
Data Parere CTVA:	07/06/2021		
N. Parere CTVA:	109		
Esito Parere CTVA:	Positivo		
Data Parere MIC:	08/06/2021		
N. Parere MIC:	0061028		
Esito Parere MIC:	Negativo		
Data Decreto VIA:	24/01/2022		
N. Decreto VIA:	DM_2022_0000059		
Esito Decreto VIA:	Positivo		
Data Prot. notifica:	31/01/2022		
N. Prot. notifica:	MITE_2022-0011331		
Stato procedura:	Conclusa		

Tabella 1 – Dettagli procedure dell'impianto eolico della società Lampino Wind S.r.l (Fonte: portale MASE)

Procedura	Codice procedura	Data avvio	Stato procedura
Valutazione Impatto Ambientale (PNEC-PNRR)	9308	05/01/2023	Istruttoria tecnica CTPNRR-PNEC
Codice procedura (ID_VIP/ID_MATIM)	9308		
Oggetto:	Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "La Pesca", della potenza pari a 39.827 MW, ubicato in agro del comune di Manfredonia (FG) in località "La Pesca" nel comune di Orta Nova in località "Santa Felicità" e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nei comuni di Manfredonia (FG), Orta Nova (FG), Foggia (FG), Cerignola (FG) e Carapelle (FG).		
Data presentazione istanza:	05/01/2023		
Data avvio consultazione pubblica:	07/03/2023		
Termine presentazione Osservazioni del Pubblico:	06/04/2023		
Data richiesta integrazioni:	22/05/2023		
Responsabile del procedimento:	Silvia Terzoli - tel. 0657225074 - va-5@mite.gov.it		
Stato procedura:	Istruttoria tecnica CTPNRR-PNEC		

Tabella 2 - Dettagli procedure dell'impianto eolico della società Sorgenia Renewables S.r.l (Fonte: portale MASE)

Nonostante la presenza di tutta la documentazione progettuale dell'impianto eolico "Lampino" disponibile sul portale del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, **la società Sorgenia Renewables S.r.l., nello sviluppare il suo progetto, non ha in alcun modo considerato la presenza del suddetto impianto eolico, sia nella definizione del layout che nella valutazione dell'impatto cumulativo della propria iniziativa con le altre già presentate.**

Analizzando, infatti, la documentazione allegata al progetto "La Pesca", si evince che, nella definizione del layout del progetto agrivoltaico, la società Sorgenia Renewables S.r.l. non solo non ha in alcun modo considerato la presenza dell'impianto eolico già presentato e pubblicato su portale dedicato, ma **ha collocato parte delle aree dell'impianto agrivoltaico (in particolare il campo 2) in diretta sovrapposizione dell'aerogeneratore 13 dell'impianto eolico "Lampino" che ha ottenuto esito positivo di Valutazione di Impatto Ambientale con Decreto MITE n.59/2022, in data 24/01/2022 e Autorizzazione Unica con DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA 12 dicembre 2022, n. 260.**

Inoltre, nella valutazione degli impatti cumulativi, consultando l'elaborato "Relazione Impatti Cumulativi" (2AET), allegato al progetto presentato dalla società Sorgenia Renewables S.r.l., emerge che sono stati consultati i progetti reperibili dal catasto FER della Regione Puglia, tuttavia senza approfondire ulteriormente la ricerca attraverso il portale del MASE, nelle sezioni procedure in corso e provvedimenti, attraverso il quale sarebbe stato possibile appurare la presenza dell'impianto eolico.

Nelle immagini successive è possibile verificare l'interferenza dell'impianto agrivoltaico presentato dalla società Sorgenia Renewables S.r.l. (ID: 9308) con il parco eolico già presentato dalla società scrivente (ID: 4806).

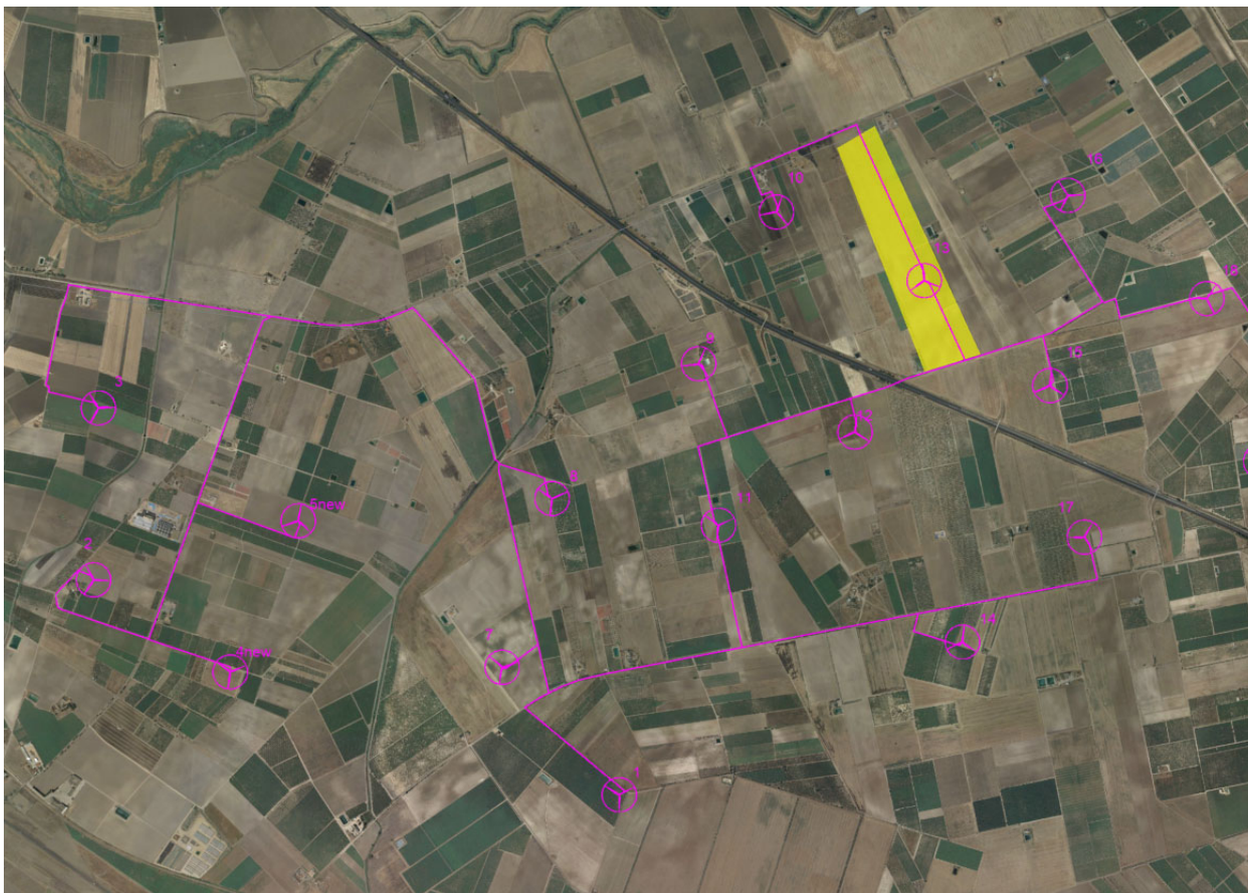
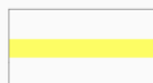


Figura 1: Evidenza dell'interferenza tra parco agrivoltaico "La Pesca" e parco eolico "Lampino" (la cui istanza è anteriore)

LEGENDA



Impianto eolico della Società
Lampino Wind S.r.l.



Impianto agrivoltaico della Società
Sorgenja Renewables S.r.l.

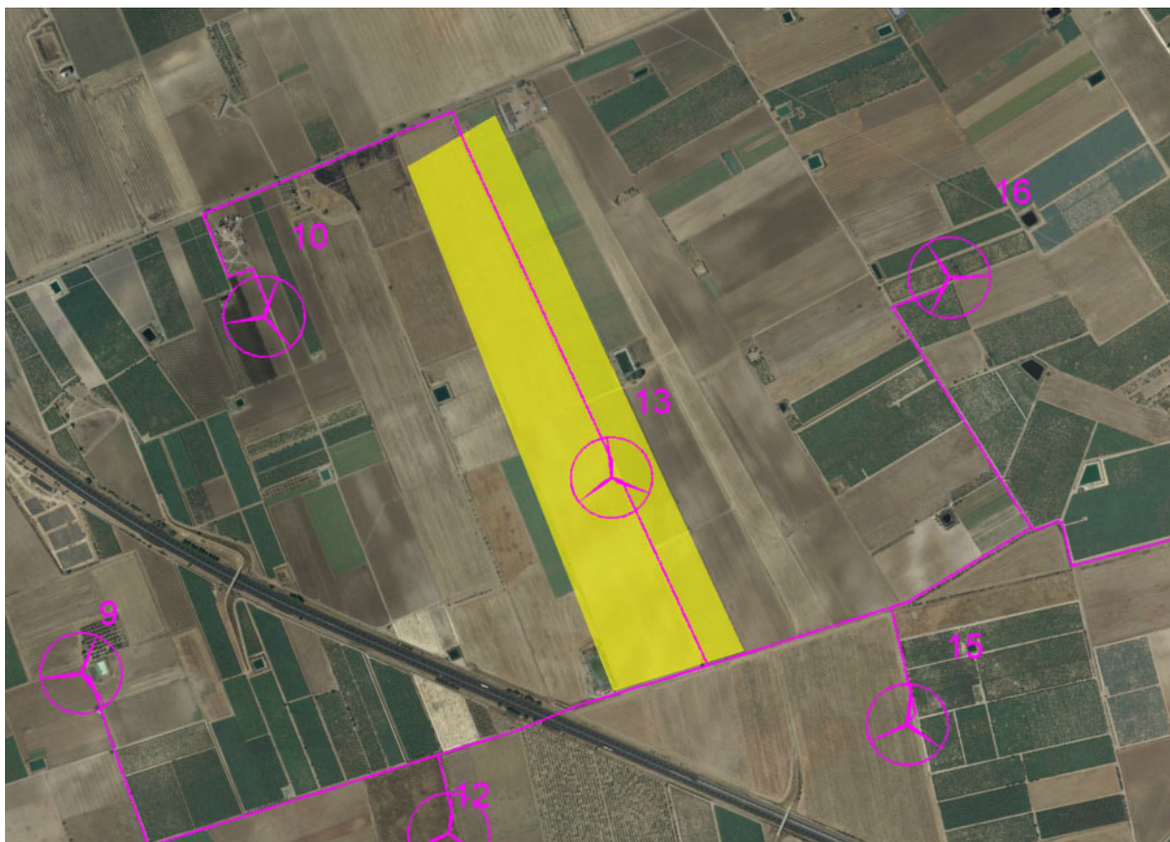


Figura 2: Evidenza dell'interferenza tra parco agrivoltaico "La Pesca" e parco eolico "Lampino" (la cui istanza è anteriore)

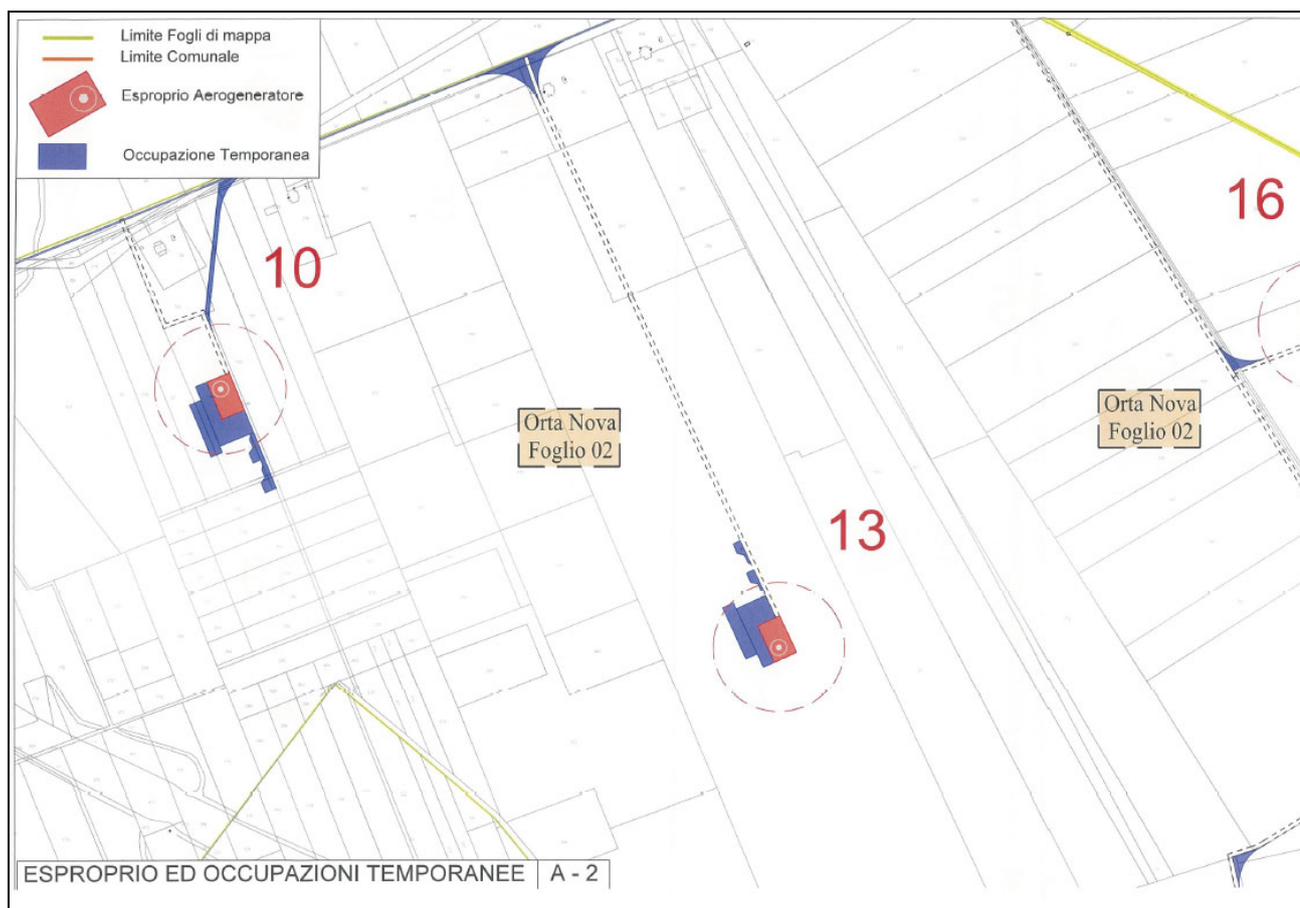


Figura 3: Stralcio catastale progetto eolico "Lampino"

L'aerogeneratore 13 occupa la particella catastale 41 del foglio 2 del comune di Orta Nova (FG).

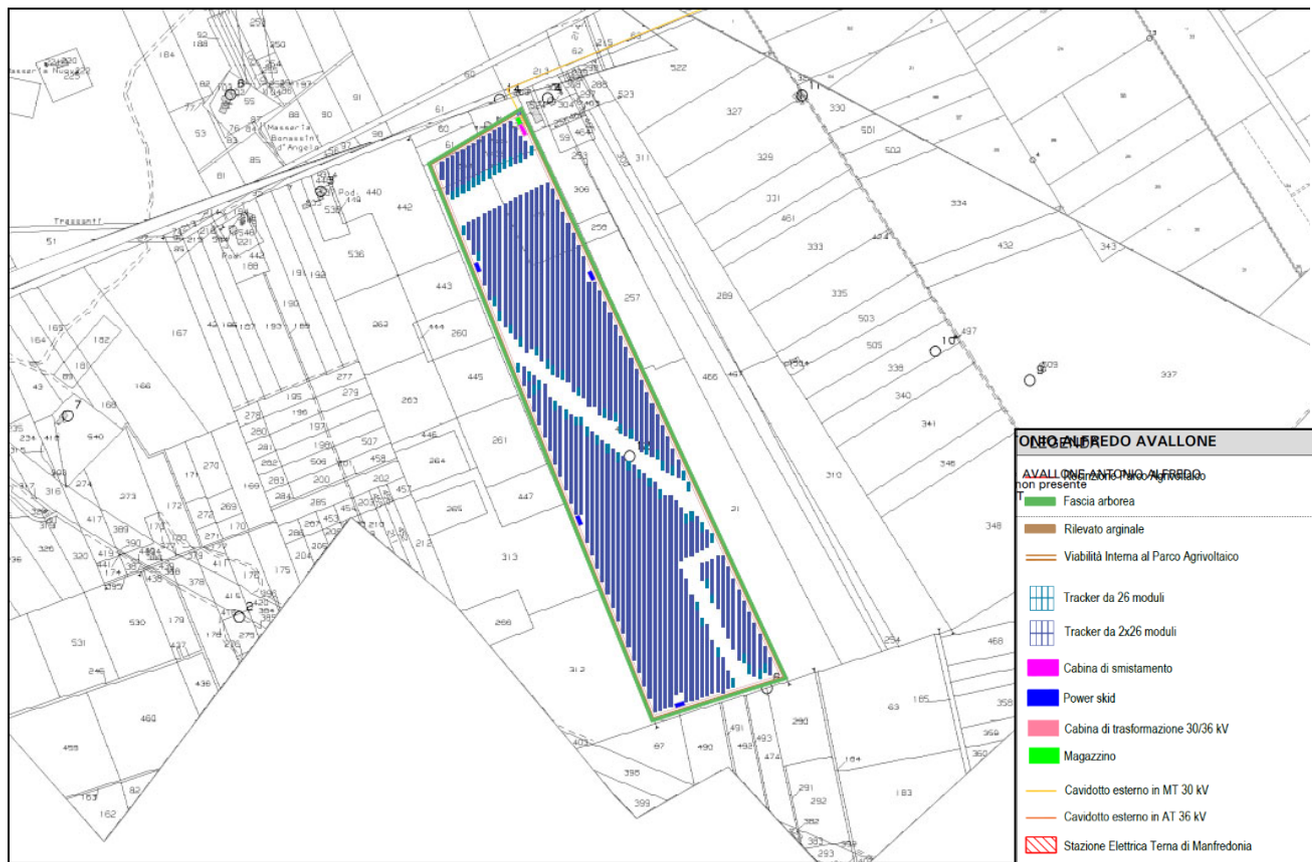


Figura 4: Stralcio catastale progetto agrivoltaico "La Pesca"

L'impianto agrivoltaico "La Pesca" occupa la medesima particella 41.

Si chiede a Codesto Spett.le Ministero di tenere conto di tale interferenza nella valutazione del progetto agrivoltaico "La Pesca" che nella sua configurazione attuale risulta essere incompatibile con la presenza del parco eolico "Lampino Wind" già autorizzato alla costruzione ed esercizio con DETERMINAZIONE DEL DIRIGENTE SEZIONE TRANSIZIONE ENERGETICA 12 dicembre 2022, n. 260.

Il Sottoscritto 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).

Lampino Wind S.r.l.

ELENCO ALLEGATI

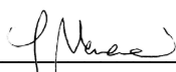
Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Luogo e data

Milano, 02/02/2024

Il dichiarante
Gianluca Veneroni – Legale Rappresentante



Lampino Wind S.r.l.