

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 Andreas Bjorn Chollet in qualità di Amministratore della società wpd Monte Cigliano S.r.l.,

PRESENTA

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

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

ID: 10742 Progetto di un impianto agrivoltaico, di potenza pari a 71,05 MW da realizzarsi nei Comuni di Troia (FG), Lucera (FG) e Biccari (FG) e delle relative opere di connessione alla RTN da realizzarsi nel Comune di Troia (FG).

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 diretta con il parco eolico della Società scrivente

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 _____

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

La wpd Monte Cigliano in data 03/06/2019 ha presentato presso l'allora Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (di seguito MATTM), istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 così come modificato del D.Lgs. n. 104 del 16 giugno 2017, relativa alla costruzione ed esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile sito nei Comuni di Troia, Biccari e Lucera (FG) e relative opere di connessione nel Comune di

Troia, denominato "Parco eolico Montaratro".

In pari data, il progetto è stato caricato sul portale della Regione Puglia - Servizio Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza Energetica al fine di richiedere l'Autorizzazione Unica.

In data 10/06/2019 con nota prot. n. 14759, il MATTM ha comunicato la procedibilità dell'istanza alla Società e contestuale pubblicazione della documentazione progettuale sul sito web del Ministero.

La Regione Puglia - Servizio Energia e fonti alternative e rinnovabili, con nota prot. n. 6315 del 14/09/2020, ha comunicato la procedibilità dell'istanza.

La Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale (CTVA) - VIA VAS il 16/04/2021 con parere n.87 ha espresso valutazione positiva circa la compatibilità ambientale del progetto denominato "Parco Eolico Montaratro" costituito da 23 aerogeneratori, ciascuno di potenza pari a 5,3 MW, per una potenza complessiva di 121,90 MW, localizzato nei Comuni di Troia (FG), Biccari (FG) e Lucera (FG) e relative opere di connessione in Comune di Troia.

La presidenza del Consiglio dei Ministri, visto il parere negativo espresso dal Ministero della Cultura, con nota n. 8262 del 15/03/2022 ha deliberato di fare propria la posizione del Ministero della Transizione Ecologica in merito alla compatibilità ambientale del progetto, della potenza complessiva pari a 121,9 MW.

Infine, la wpd Monte Cigliano, con Decreto del Ministero della Transizione Ecologica n. 206 del 25/05/2022, ha concluso con esito positivo la procedura di Valutazione di Impatto Ambientale dell'impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Parco Eolico Montaratro" costituito da 23 aerogeneratori, ciascuno di potenza pari a 5,3 MW, per una potenza complessiva di 121,90 MW.

Inoltre, in data 15/12/2023, la Società ha ottenuto dalla Regione Puglia l'Autorizzazione Unica con D.D. 317/2023 per la costruzione di n.14 dei 23 aerogeneratori previsti nel progetto iniziale e in data 24/11/2023 la Società ha presentato un ricorso per ottenere l'Autorizzazione Unica anche per i restanti 7 aerogeneratori.

Pertanto, il progetto presentato dalla società Iren Green Generation Tech S.r.l. risulta incompatibile con quello della Scrivente.

Di seguito vengono riportate le coordinate degli aerogeneratori in WGS84 – UTM33 afferenti al suddetto progetto della wpd Monte Cigliano:

COORDINATE UTM 33 WGS84

WTG E N

1	525939	4584536
2	526747	4584791
3	527884	4585009
4	523083	4583723
5	524220	4583881
6	525616	4583859
7	527629	4584301
8	520805	4581616
9	523368	4582663
10	524764	4583123
11	526665	4583397
12	527736	4583574
13	528646	4583291
14	529648	4583802
15	524381	4582452
16	525989	4582563
17	527669	4582341
18	528772	4582372
19	529636	4582041
20	523617	4581769
21	523087	4581211

22 522508 4580664
23 528470 4581557

In considerazione di ciò, si informa che il progetto agrivoltaico proposto dalla Iren Green Generation Tech S.r.l. in data 18/12/2023 risulta sovrapposto al progetto della Scrivente. In particolare, l'impianto agrivoltaico ricade in maniera diretta sulle opere civili relative all'aerogeneratore 4 e su alcuni tratti di viabilità di nuova costruzione a servizio del Parco Eolico Montaratro.

Di seguito degli stralci in cui si evidenzia l'area individuata per il progetto dell'impianto agrivoltaico e la posizione degli aerogeneratori del progetto in capo alla wpd Monte Cigliano.

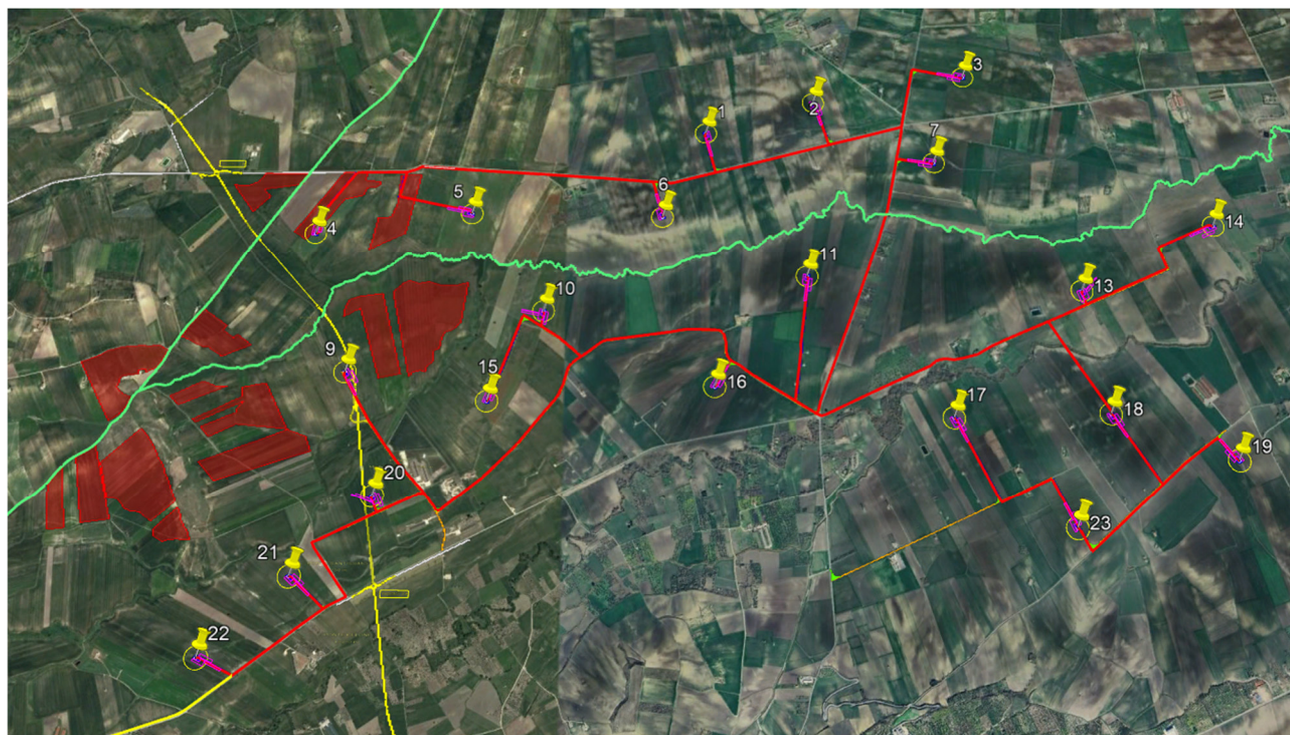


Figura 1 - Individuazione del parco eolico della Scrivente e area del parco agrivoltaico (in rosso)

Nella figura seguente si evidenzia l'interferenza tra le opere civili del Parco Eolico Montaratro e il progetto presentato dalla società Iren Green Generation Tech S.r.l.

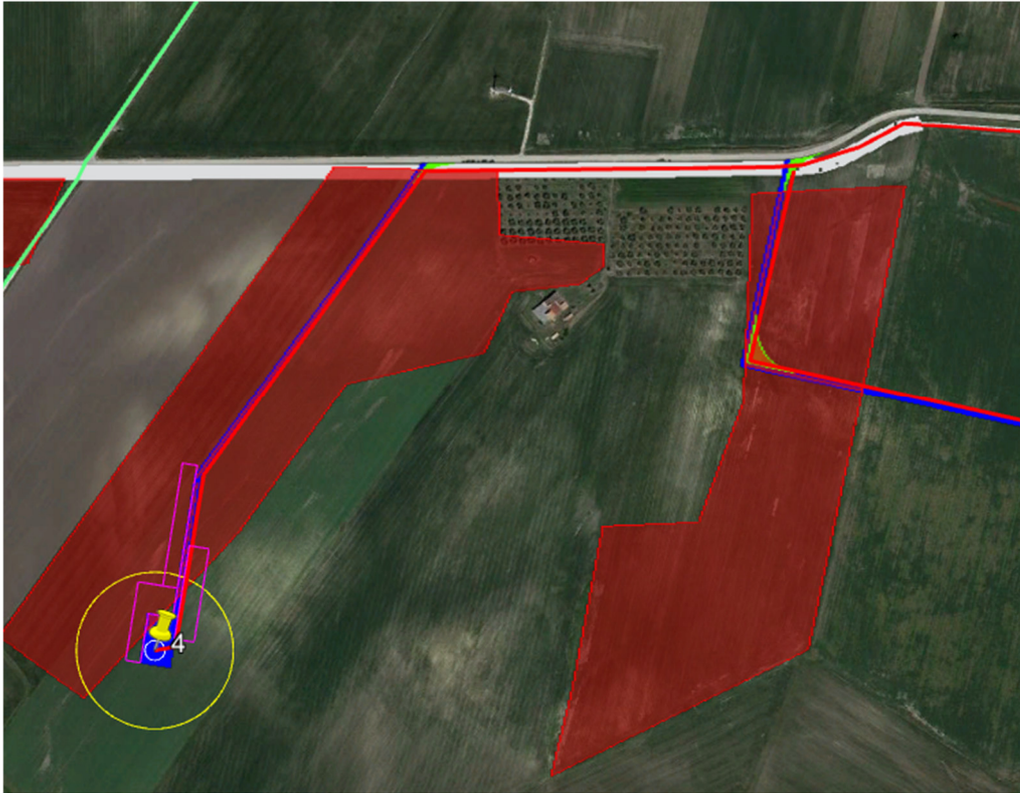


Figura 2 - Dettaglio interferenza

La wpd Monte Cigliano chiede la rimozione o la delocalizzazione a distanza adeguata dell'impianto agrivoltaico previsto nel progetto della Iren Green Generation Tech S.r.l. tenendo in considerazione il layout autorizzato in VIA alla wpd Monte Cigliano con DM-2022-0000206 del 25-05-2022.

Data l'attuale configurazione dei due impianti, essi non possono coesistere. Inoltre, le opere relative all'impianto eolico si configurano "di pubblica utilità, indifferibili ed urgenti", e pertanto tali particelle sono state inserite nel piano particellare d'esproprio che costituisce parte integrante del progetto.

La wpd Monte Cigliano si solleva da ogni responsabilità in merito ad eventuali perdite dovute agli effetti dell'ombreggiamento delle turbine eoliche per il principio di priorità cronologica della presentazione delle istanze di autorizzazione.

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 Sicurezza Energetica (www.va.mite.it).

ELENCO ALLEGATI

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

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Luogo e data

Roma, 14/05/2024

Il dichiarante
Andreas Bjorn Chollet