



Alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS

Pec: ctva@pec.minambiente.it

Alla c.a. del **Presidente della Commissione VIA**

Cons. Massimiliano Atelli

Alla c.a. del **Coordinatore della Sottocommissione VIA**

Avv. Paola Brambilla

Alla c.a. del **Referente del Gruppo Istruttore 7**

Prof.ssa Ing. Adriana Del Borghi

Alla c.a. dei **Commissari tutti**

e p.c.

Ministero della Transizione Ecologica

Ufficio di Gabinetto

Pec: segreteria.capogab@pec.minambiente.it

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Pec: va@pec.mite.gov.it

Al Responsabile del procedimento

Dott.ssa Carmela Bilanzone

Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM): 5758

E-mail: va-5@mite.gov.it

Al Responsabile del procedimento

Dott.ssa Silvia Terzoli

Codice procedura (ID_VIP/ID_MATTM): 7616

E-mail: va-5@mite.gov.it

Ministero della Cultura

Ufficio di Gabinetto

Pec: udcm@pec.cultura.gov.it

DG Archeologia, belle arti e paesaggio

Pec: dg-abap@pec.cultura.gov.it

Servizio V - Tutela del paesaggio
Pec: dg-abap.servizio5@pec.cultura.gov.it

Soprintendenza Speciale per il PNRR
Pec: ss-pnrr@mailcert.beniculturali.it

Presidenza del Consiglio dei Ministri

Segretariato Generale
Ufficio del Segretario Generale
Email: usg@mailbox.governo.it

Dipartimento per il Coordinamento Amministrativo
Pec: segreteria.dica@mailbox.governo.it

Ufficio per la concertazione amministrativa
Pec: ufcam.dica@pec.governo.it

Servizio per la concertazione amministrativa e le attribuzioni amministrative del Consiglio dei ministri
Pec: segreteria.dica@mailbox.governo.it

Alla Regione Puglia

Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio
Pec: dipartimento.mobilitaqualurboppubpaesaggio@pec.rupar.puglia.it

Sezione Transizione Energetica
Pec: ufficio.energia@pec.rupar.puglia.it

Sezione Autorizzazioni Ambientali
Pec: servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Al Comune di Latiano

Pec: segreteria@pec.comune.latiano.br.it
Pec: urbanistica@pec.comune.latiano.br.it

Al Comune di Mesagne

Pec: info@comune.mesagne.br.it
Pec: urbanistica@pec.comune.mesagne.br.it

Alla Provincia di Brindisi

Pec: provincia@pec.provincia.brindisi.it

Monopoli (BA), 31 Ottobre 2022

Oggetto: **Assemblea Plenaria n. 59 tenutasi il giorno 24 Ottobre 2022: “5.5 ID VIP 5758 - Istruttoria VIA - Progetto per la realizzazione di un impianto eolico, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006, costituito da 13 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6 MW, e dalle opere necessarie di connessione alla RTN, per una potenza complessiva di 78 MW, e di un sistema di accumulo integrato con una potenza pari a 35 MW, da realizzarsi nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR). - Proponente: Enel Green Power Italia S.r.l.– Referente Regionale Puglia;”.**

Osservazioni e richiesta di conoscenza del “Parere CTVIA emesso” ai sensi dell’art. 22 della Legge n. 241/1990

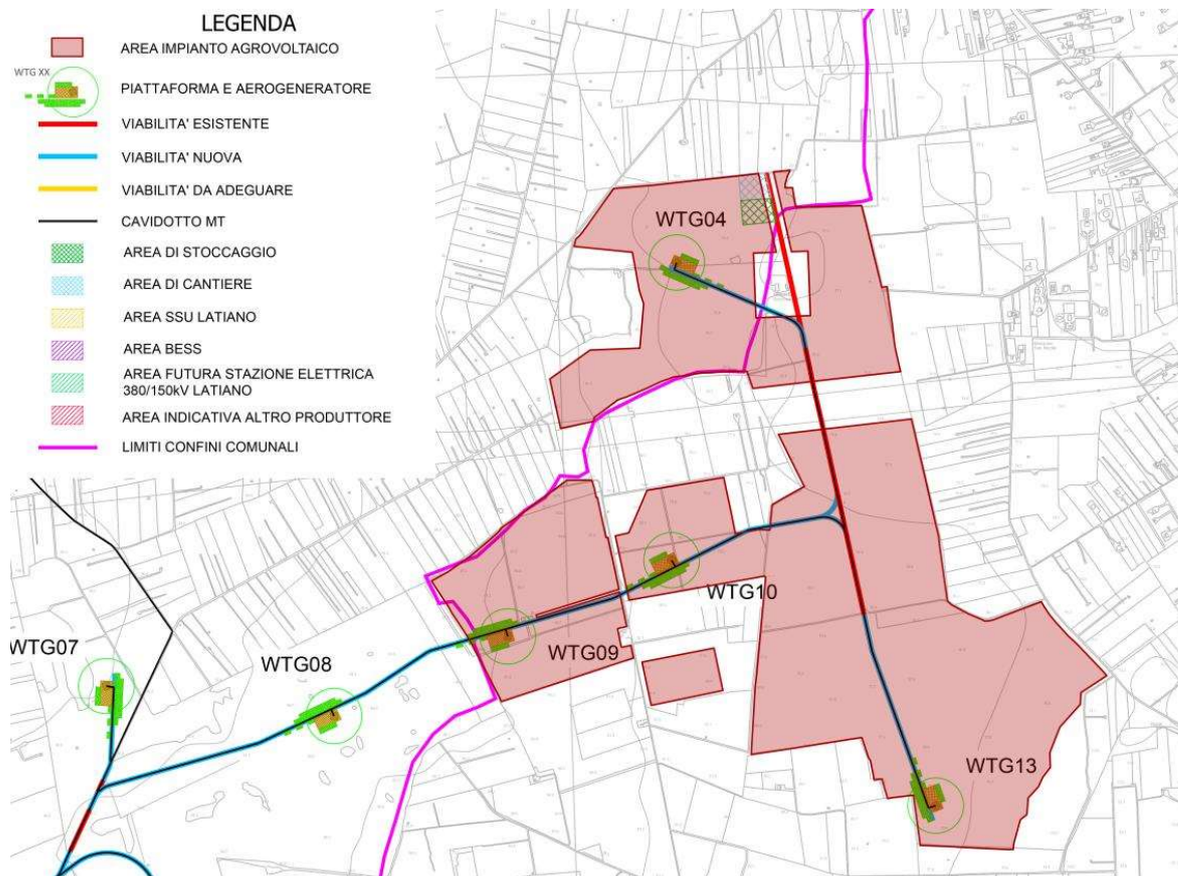
La società **Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l.** (d’ora in avanti, “*breviter*”, anche la “**Società**”), iscritta al REA della C.C.I.A.A. di Bari al numero 614833, con sede legale in Monopoli in Via Baione, n. 200, c.f. e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Bari 08253640729, indirizzo pec: ige.latiano-mesagne@legalmail.it, qui rappresentata dall’Amministratore Unico e Legale Rappresentante Dott. Pietro Marseglia, con domicilio a Monopoli in Via Baione, n. 200, nell’ambito della propria attività di monitoraggio della procedura aperta a seguito della propria proposta di realizzazione e messa in esercizio di un Impianto agrovoltaiico di potenza di 198.162,36 MWh (110,56 MWp) nei comuni di Latiano e Mesagne in provincia di Brindisi [**ID VIP 7616**], ha appreso che in data **24 ottobre u.s.** la Commissione Tecnica di Verifica dell’Impatto Ambientale - VIA e VAS, ha convocato e tenuto l’**Assemblea Plenaria n. 59 per l’esame degli atti istruttori del “[...] 5.5 ID VIP 5758 - Istruttoria VIA - Progetto per la realizzazione di un impianto eolico, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006, costituito da 13 aerogeneratori, ciascuno di potenza nominale pari a 6 MW, e dalle opere necessarie di connessione alla RTN, per una potenza complessiva di 78 MW, e di un sistema di accumulo integrato con una potenza pari a 35 MW, da realizzarsi nei Comuni di Latiano (BR) e Mesagne (BR). - Proponente: Enel Green Power Italia S.r.l.– Referente Regionale Puglia; [...]**”.

Pur nella convinzione che l’Assemblea innanzi citata non possa aver rilasciato al Progetto per la realizzazione di un impianto eolico *onshore* di Enel Green Power Italia S.r.l. alcun parere positivo e ciò per il contrasto dello stesso con la normativa vigente in materia e con i diritti e gli interessi legittimi della scrivente Società, tutti ampiamente illustrati e documentati nelle pregresse:

- Osservazioni della Società Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. in data **22/04/2021**; Codice elaborato: **MATTM-2021-0041881** (cfr. All. 1);
- Osservazioni della Società Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. in data **05/05/2021**; Codice elaborato: **MATTM-2021-0047503** (cfr. All. 2);
- Osservazioni della Società Ital Green Energy Latiano-Mesagne Srl in data **01/06/2021**; Codice elaborato: **MATTM-2021-0058755** (cfr. All. 3);
- Osservazioni della Società Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l. in data **11/02/2022**; Codice elaborato: **MiTE-2022-0016898** (cfr. All. 4);

trasmesse alle Ill.me Autorità in indirizzo e in questa sede integralmente richiamate, appare opportuno ribadire che:

- a) la scrivente Società è proponente di un progetto per la realizzazione e messa in esercizio di un Impianto agrovoltaico di potenza di 198.162,36 MWh (110,56 MWp), sito nei comuni di Latiano e Mesagne in provincia di Brindisi [ID VIP 7616], in relazione al quale la **Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**, con parere n. 25 dell'11/06/2022, ha espresso: ***“PARERE FAVOREVOLE circa la compatibilità ambientale del Progetto di un Impianto agrovoltaico di potenza di 198.162,36 MWh sito nei comuni di Latiano e Mesagne in provincia di Brindisi subordinato all’ottemperanza delle condizioni di seguito impartite”*** (cfr. All. 5);
- b) sempre la scrivente Società in data 13/10/2022, a seguito del **PARERE FAVOREVOLE n. 25 dell'11/06/2022 della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**, ha sollecitato al Ministero della Transizione Ecologica e al Ministero della Cultura **“[...] il rilascio: (i) del giudizio positivo di compatibilità ambientale; (ii) della autorizzazione paesaggistica di cui all’art. 146 del d.lgs. n. 42/2004”** (cfr. All. 6);
- c) dalla documentazione presentata al Ministero della Transizione Ecologica da **Enel Green Power Italia S.r.l.**, risulta che le infrastrutture (fondazioni, piazzole, aree temporanee per la costruzione, strade di accesso e/o cavidotti) degli aerogeneratori WTG04, WTG09, WTG10, WTG13 del progetto eolico interferiscono con il progetto agrovoltaico presentato dalla scrivente Società (cfr. All. 7):



- d) è un dato di fatto documentalmente inconfutabile che la Società ha presentato la propria istanza di Autorizzazione Unica alla Regione Puglia (**Cod. Id. AU: 774LOE2 - Impianto agrivoltaico Società Ital Green Energy Latiano - Mesagne S.r.l.**) antecedentemente a quella di Enel Green Power Italia S.r.l. (**Cod. Id. AU: QRWP1J7_ID VIP/ID MATTM: 5758 - Impianto eolico Enel Green Power Italia S.r.l.**) e tale circostanza, come noto, comporta un effetto “**prenotativo**” per espressa disposizione normativa, visto che il D.M. 10 settembre 2010 recante le “*Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili*” (Pubblicato nella Gazz. Uff. 18 settembre 2010, n. 219), al punto 14.3), prescrive che “*Il procedimento viene avviato sulla base dell'ordine cronologico di presentazione delle istanze di autorizzazione, tenendo conto della data in cui queste sono considerate procedibili ai sensi delle leggi nazionali e regionali di riferimento*” (cfr. **All. 8: Osservazioni della Regione Puglia in data 04/06/2021; Codice elaborato: MATTM-2021-0059808**);
- e) il progetto dell’impianto eolico di Enel Green Power Italia S.r.l. ricade in “**AREA NON IDONEA**”, ai sensi dell’art. 20, comma 8, lettera c-*quater*), decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199, in quanto sono presenti diversi beni storico-culturali ex parte II del D.Lgs. 42/2004 a **meno di 7 km** dall’impianto:
- *Beni Architettonici di interesse culturale dichiarato:*
 - “**Masseria Belloluogo**” Comune di Brindisi;
 - “**Torre Solise con adiacente arco bugnato**”, Comune di Latiano;
 - “**Chiesa SS. Sacramento**”, Comune di Latiano;
 - “**Chiesa di S. Domenico**”, Comune di Mesagne;
 - “**Casa sita in Via De Firenze**”, Comune di Mesagne.
 - *Vincoli archeologici:*
 - ARC0227 “**Struttura in opera quadrata isodroma di IV sec a.c.**” in loc. Masseria Asciuolo, Comune di Latiano (BR) a soli 240 m ca. dall’impianto;
 - ARC0232 “**Muro Tenente**” insediamento messapico, Comune di Mesagne (BR), attualmente fruito e valorizzato come Parco archeologico, è posto a una distanza di circa 2000 m ca. dall’impianto; (cfr. **pag. 24, All. 9: Parere del Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza in data 05/08/2022; Codice elaborato: MiTE-2022-0098359**);
- f) il progetto dell’impianto agrivoltaico della scrivente Società, al contrario, ricade in “**AREA IDONEA**”, sempre ai sensi dell’art. 20, comma 8, lettera c-*quater*), decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199. In allegato alla presente trasmettiamo attestazione della Dott.ssa Caterina POLITO, Archeologa I fascia Elenco nazionale MiC per l’Archeologia preventiva n° 2617, che attesta appunto la circostanza (cfr. **All. 10**).

Non v’è chi non veda, che una cosa è un impianto agrivoltaico dal carico antropico pressoché inesistente e, tutt’altra cosa, è un impianto eolico con installazione di pale dal pesante impatto territoriale sul paesaggio, sulla fauna e, in generale, sull’ambiente.

E' difficile per la scrivente Società comprendere perché mai il proprio progetto agrivoltaico ricadente in **AREA IDONEA**, che ha ricevuto il **PARERE FAVOREVOLE** n. 25 in data 11/06/2022 da parte della Commissione Tecnica PNRR-PNIEC circa la compatibilità ambientale dello stesso, che ha conseguito l'annullamento da parte del TAR Lecce, con la sentenza n. 1267 del 12/07/2022, dei pareri negativi emessi dalla Provincia di Brindisi e da altri Enti e si è vista plaudire il proprio progetto dai Giudici amministrativi quale progetto "coraggioso", debba ancora attendere ulteriore tempo per il rilascio sia del **giudizio positivo di compatibilità ambientale** sia della **autorizzazione paesaggistica**.

E perché la popolazione dei Comuni di Latiano e Mesagne, entrambe interessate dalla realizzazione del progetto di Enel Green Power Italia S.r.l., dovrebbero accettare la realizzazione, lo si ribadisce, in **AREA NON IDONEA**, di 13 aerogeneratori della potenza e dimensioni (altezza mozzo: 115 metri; diametro del rotore 170 metri; lunghezza dell'elica: 83 metri) di seguito rappresentate anche graficamente?!

SG 6.0-170 115m

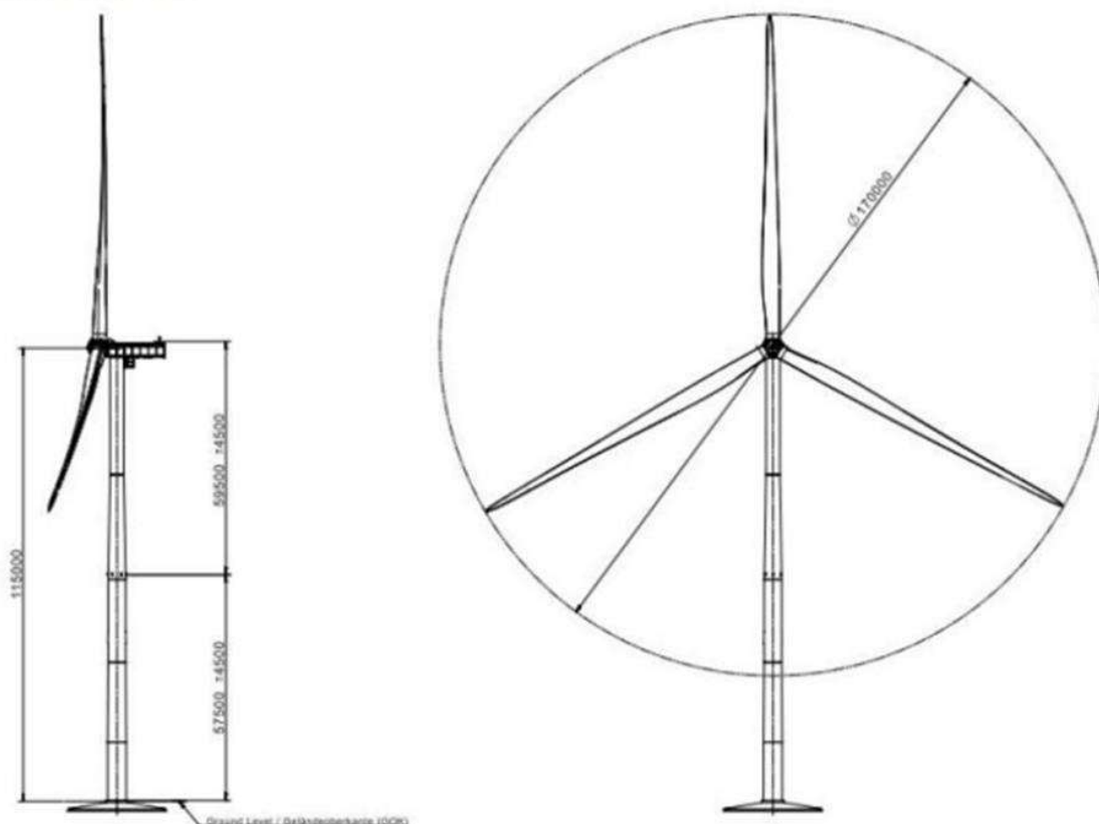


Figura 12: Vista e caratteristiche dell'aerogeneratore di riferimento

(Cfr. pag. 21 della Relazione tecnica del progetto Enel Green Power Italia S.r.l., <https://va.mite.gov.it/IT/Oggetti/Documentazione/7698/11162?pagina=23>)

In particolare il nucleo urbano di **Mesagne** sorge a **circa 3 km** dall'aerogeneratore **WTG13**, il nucleo urbano di **Latiano** sorge a circa **2 km** dagli aerogeneratori **WTG11** e **WTG12**.

Come già ampiamente motivato e documentato nelle note innanzi richiamate della scrivente Società, l'ipotetico rilascio, che pur non si crede, del parere favorevole da parte della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS prima ed il rilascio della Valutazione di Impatto Ambientale positiva dopo alla società Enel Green Power Italia S.r.l., per le suesposte ragioni in fatto e in diritto, potrebbe essere foriero di gravi danni sia per la popolazione residente nei Comuni di Latiano e Mesagne sia per la scrivente Società, già solo ove comportasse un rallentamento della pratica ID_VIP 7616, danni dei quali quest'ultima sarebbe costretta a chiedere integrale ristoro a Enel Green Power Italia S.r.l. e a tutti i soggetti che, a vario titolo, dovessero concorrere con la condotta pregiudizievole di quest'ultima.

Tutto ciò premesso, considerato e ritenuto, la scrivente Società Ital Green Energy Latiano - Mesagne S.r.l.,

CHIEDE

All'On. Ministero della Transizione Ecologica e alla Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS:

1. di dichiarare inammissibile o, comunque, improcedibile l'istanza ID_VIP 5758 di Enel Green Power Italia S.r.l. nella parte in cui essa interferisce con il Progetto Agrivoltaico presentato dalla scrivente Società Ital Green Energy Latiano - Mesagne S.r.l. o di sollecitare la revisione della disposizione dell'impianto eolico oggetto dell'istanza di Enel Green Power S.r.l., in modo tale che esso non interferisca con il Progetto Agrivoltaico oggetto dell'istanza ID_VIP 7616 di Ital Green Energy Latiano - Mesagne S.r.l., rappresentando che, in caso di pregiudizio arrecato a quest'ultima, la stessa agirà in tutte le sedi competenti per il ristoro del proprio danno e anche nanti la Giustizia contabile nel caso in cui si evidenziassero responsabilità erariali;
2. la comunicazione, ai sensi dell'art.22 e ss. della legge 241/1990, del Parere della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS, in considerazione della potenziale incisività dello stesso su diritti e interessi legittimi della Società medesima.

Nel restare a disposizione per qualsiasi chiarimento in merito, si coglie l'occasione per porgere Deferenti Ossequi.

Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l.

Dott. Pietro Marseglia

Firmato digitalmente da: Pietro Marseglia
Data: 31/10/2022 15:42:22

ALLEGATI:

All. 1 - MATTM-2021-0041881;

All. 2 - MATTM-2021-0047503;

All. 3 - MATTM-2021-0058755;

All. 4 - MiTE-2022-0016898;

All. 5 - 7616-PARERE_N_25_PLENARIA_DEL_11_07_2022_ID_VIP_7616[561241];



All. 6 - ID_7616_Nota Ital Green Latiano-Mesagne al MiTE e al MiC;

All. 7 - Planimetria interferenza impianti;

All. 8 - MATTM-2021-0059808;

All. 9 - MiTE-2022-0098359;

All. 10 - DICHIARAZIONE AREE IDONEE_MINISTERO_*signed*.

Ital Green Energy Latiano-Mesagne S.r.l.

Dott. Pietro Marseglia

Firmato digitalmente da: Pietro Marseglia
Data: 31/10/2022 15:42:18
