

COMUNE DI PIANSANO

Provincia di Viterbo



Settore Tecnico

protocollo n.

5942

**AL MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI
DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS
VIA CRISTOFORO COLOMBO, 44
ROMA
PEC: va@PEC.mite.gov.it**

**ALLA COMMISSIONE TECNICA PNRR-PNIEC
PEC: COMPNIEC@PEC.mite.gov.it**

oggetto: [ID: 8184] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto eolico, denominato "Cellere", costituito da n. 10 aereogeneratori con potenza unitaria di 6 MW, per una potenza complessiva di 60 MW, e dalle relative opere di connessione alla RTN, site nei Comuni di Cellere (VT) e Valentano (VT).

Proponente: Iberdrola Renovables Italia S.p.a.

COMUNICAZIONI.

In riferimento all' oggetto, alla nota n. 0132624 di protocollo in data 25/10/2022 e alla documentazione prodotta dalla Iberdrola Renovables Italia S.p.a., presente al box:

<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/9001/13258>

si evidenzia che "Il progetto prevede l'ubicazione del parco eolico, distante circa, rispetto all'aerogeneratore più vicino, 1,2 km dai centri abitati di Piansano....." pagina 15, STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE (S.I.A.)

il D.M. 10/09/2010, Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili, al punto 5.3. quale misura di mitigazione, prevede:

b) minima distanza di ciascun aerogeneratore dai centri abitati individuati dagli strumenti urbanistici vigenti non inferiore a 6 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore;

l' altezza dell' aerogeneratore al bordo superiore dell' elica in posizione verticale è pari a m. 206 (6 x 206 m. = 1.236 m.):

- si chiede il rispetto della “*minima distanza di ciascun aerogeneratore dai centri abitati individuati dagli strumenti urbanistici vigenti non inferiore a 6 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore*”.

Inoltre, si richiede:

- il rispetto, nell' ambito territoriale dell' Ente, del Piano di Zonizzazione Acustica comunale.

Si rappresenta quanto sopra al Responsabile del procedimento e alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC.

Piansano, li

22 NOV. 2022

IL RESPONSABILE DELL' UFFICIO TECNICO
Dott. Luigi Martinelli



p. IL RESPONSABILE DEL SETTORE TECNICO
IL RESPONSABILE DELL' UFFICIO TECNICO
Dott. Luigi Martinelli

