



COMUNE DI SAN BENEDETTO VAL DI SAMBRO

(Città Metropolitana di Bologna)

Via Roma, 39 - 40048 S.BENEDETTO V.S. (BO) Tel . 0534 / 95000 - 95117 - 95026 - FAX 0534.95595

<http://www.comune.sanbenedettovaldisambro.bo.it>

PEC : comune.sanbenedettovaldisambro@cert.provincia.bo.it

ARPAE - AGENZIA REGIONALE PER LA
PREVENZIONE, L'AMBIENTE E L'ENERGIA
DELL'EMILIA-ROMAGNA

dirgen@cert.arpa.emr.it

ARPAE SAC – BOLOGNA

aoobo@cert.arpa.emr.it

PROT. N.9283 del 12/10/2022

OGGETTO: PARERE DEL COMUNE IN RIFERIMENTO ALLA VERIFICA DI ASSOGGETTABILITÀ A VIA, AI SENSI DELL'ART. 10 DELLA L.R. 4/2018, RELATIVO AL “PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA DI POTENZA PARI A 975 KW (PALA PD-IT-0205), PRESENTATO DA EWT ITALIA DEVELOPMENT S.R.L.” - Proponente: EWT Italia Development S.r.l. - Pratica n. 14043/2022 Regione Emilia-Romagna - Fascicolo n. 1311/29/2022

Premesso che:

- Oltre alla pala PD-IT-0205 oggetto del presente procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA, il proponente ha presentato domanda di Autorizzazione Unica alla costruzione e all'esercizio di un secondo impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica (pala PD-IT-0196), di capacità produttiva analoga (975 KW), da realizzarsi nella medesima località di Cedrecchia;
- vista la concomitanza dei due procedimenti, che vedono coinvolti due impianti analoghi che insistono su un contesto paesaggistico interessato da una zona di sensibilità archeologica e dal percorso turistico della Via degli Dei, il Comune di San Benedetto Val di Sambro ha proposto di unificare i due procedimenti per una più completa valutazione degli effetti dei due interventi e delle relative interferenze, oltre che per ragioni di economicità e non duplicazione dei procedimenti;
- la suddetta proposta è stata rappresentata nelle osservazioni PROT. N.6406 del 20/07/2022 in riferimento alla Verifica di Assoggettabilità a VIA della pala PD-IT-0205 e ribadita durante la prima riunione della Conferenza di Servizi, tenutasi in modalità videoconferenza il 21/07/2022 e riguardante la pala PD-IT-0196;

- il Comune ha preso atto dell'impossibilità di unificare formalmente i due procedimenti, sottolineando tuttavia la necessità di attivare una valutazione dell'impatto cumulativo delle infrastrutture in progetto e invitando il proponente a intraprendere un dialogo con l'amministrazione, invito purtroppo disatteso.

Tutto ciò premesso si rileva che:

1. Le argomentazioni addotte dal proponente in merito alla scelta di localizzare la pala eolica PD-IT-0205 a circa 400 m a Nord dal centro abitato di Cedrecchia, non sono sufficientemente motivate.

Il proponente dichiara di aver fatto riferimento all'Allegato IV al D.M. 10/09/2010; tuttavia si osserva che il punto 5.3. b) dell'Allegato suddetto, tra le misure di mitigazione indica: *“minima distanza di ciascun aerogeneratore dai centri abitati individuati dagli strumenti urbanistici vigenti non inferiore a 6 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore”*.

Si rileva inoltre che il punto i) richiamato dal proponente – *“preferire gruppi omogenei di turbine piuttosto che macchine individuali disseminate sul territorio perché più facilmente percepibili come un insieme nuovo”* suggerirebbe un approccio progettuale unitario per i due impianti proposti da EWT.

2. Gli

elaborati “PD205 Inquadramento PSC timbrato” e “PD205 Inquadramento vincolistico timbrato” ripropongono una cartografia non corrispondente alle tavole del PTM reperibili sul sito della Città Metropolitana.

3. Come già rilevato in sede di videoconferenza in data 12/07/2022 e come segnalato nelle osservazioni e richieste di integrazioni PROT. N.6406 del 20/07/2022, non è stata fornita dal proponente una dettagliata analisi degli strumenti urbanistici comunali che identifichi l'area di intervento negli ambiti e contesti di riferimento. La documentazione integrativa è tuttora mancante delle tavole di sovrapposizione tra il progetto e la cartografia comunale vigente (PSC e RUE).

4. Il proponente ha integrato l'elaborato “T17_Tavola delle riprese fotografiche e foto inserimenti” inserendo come richiesto entrambe le pale.

I punti di ripresa più ravvicinati, seppur rappresentando in modo semplificato le opere in progetto, mostrano chiaramente il rilevante impatto visivo che le infrastrutture proposte hanno sul paesaggio.

Si ritiene opportuno l'inserimento di ulteriori punti di ripresa lungo via delle Croci richiedendo una rappresentazione veritiera di tutti gli elementi che costituiscono gli impianti (piazzole, nuova viabilità, cabine ecc.).

Si precisa che il Comune ha fornito una lista indicativa e non esaustiva dei beni sottoposti a tutela ricadenti all'interno dei propri confini territoriali, ma la verifica di tutti i complessi immobiliari tutelati ai sensi della parte seconda del D.Lgs.22 gennaio 2004, n. 42 ricadenti nel raggio di 7 km dalla pala eolica esula dai compiti dell'amministrazione. Per le suddette verifiche si suggerisce di far riferimento agli strumenti (cataloghi, schede, cartografia interattiva) messi a disposizione dall'Ente

competente in materia, la Soprintendenza per i Beni Archeologici e per il Paesaggio, che certamente supporterà EWT nei necessari approfondimenti.

5. Il proponente comunica che non è stato possibile individuare orograficamente il Rio Tresigallo. Il Comune si rende disponibile ad ogni verifica e confronto sia col proponente che con gli altri Enti competenti.
6. EWT si impegna a realizzare i lavori da novembre a marzo per evitare interferenze con i flussi turistici. Il Comune prende atto dell'impegno, ma ribadisce la necessità di valutare congiuntamente gli effetti delle due pale proposte, anche in riferimento alle interferenze cumulative dei due cantieri.
7. La documentazione fornita manca di una valutazione dell'impatto complessivo degli interventi sul percorso della Via degli Dei (analisi di compatibilità dei lavori con i sottoservizi esistenti e con la viabilità storica, impatto dei transiti eccezionali), valutazione imprescindibile in considerazione delle evidenti ricadute sul contesto turistico ed economico territoriale.
8. Il proponente ha integrato gli elaborati con una tavola dei profili di sezione ("T18_Profilo_Sezioni_timbrato"). È tuttora ambigua la distinzione tra cavi di progetto e cavi esistenti.
9. Non sono stati forniti adeguati chiarimenti in merito alla necessità di interventi di adeguamento ed allargamento della sede stradale delle viabilità interessate dai trasporti. In particolare la relazione fornita (in inglese) non prende in esame una idonea alternativa per la movimentazione dei componenti in corrispondenza del tratto chiuso al traffico a causa della frana (Val di Setta - zona della Gardelletta).

In considerazione delle sopra elencate necessità di ulteriori approfondimenti, il Comune di San Benedetto Val di Sambro ritiene che il Progetto per la realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 975 kW (pala PD-IT-0205), presentato da EWT Italia Development s.r.l., debba essere sottoposto a procedimento di Verifica di Impatto Ambientale.

San Benedetto Val di Sambro, 12/10/2022

Il Responsabile dell'Area Tecnica
(Geom. Monica Musolesi)
Documento firmato digitalmente