

AVVISO AL PUBBLICO



Enel Produzione S.p.A.

INTEGRAZIONI ALLA DOCUMENTAZIONE PER IL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Enel Produzione S.p.A. con sede legale in Viale Regina Margherita n. 125, 00198 Roma (RM), comunica di aver presentato in data 20/02/2020 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto di

sostituzione delle unità a carbone esistenti con nuova unità a gas per la Centrale Termoelettrica "Andrea Palladio" di Fusina (VE)

compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto 2, denominata "centrali termiche ed altri impianti di combustione con potenza termica di almeno 300 MW".

In data 27.03.2020, il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, con nota n. 0021817 ha pronunciato la procedibilità dell'Istanza, pubblicazione del documento e responsabile del procedimento.

In data 18.03.2021, il Ministero della Transizione Ecologica, con nota n. 0028559 ha richiesto alla società proponente Enel Produzione S.p.A. documentazione integrativa da fornire entro 30 giorni naturali consecutivi dalla data della richiesta. La società proponente Enel Produzione S.p.A., ha inviato al MiTE la documentazione integrativa richiesta con nota del 16.04.2021.

In considerazione della rilevanza delle integrazioni richieste, in accordo a quanto richiesto dal Ministero della Transizione Ecologica nella nota succitata, è stato predisposto il presente avviso al pubblico di avvenuto deposito delle stesse.

La documentazione integrativa trasmessa si compone di:

- **Relazione di risposta alle richieste di integrazione** avanzate dalla Commissione Tecnica di Verifica dell'impatto ambientale – VIA e VAS, corredata da elaborati di approfondimento sulle seguenti tematiche:
 - Analisi delle alternative progettuali
 - Emissioni in atmosfera
 - Monitoraggio Polveri in fase di cantiere
 - Riqualificazione del sito e compensazioni con il territorio
 - Dismissioni e demolizioni
 - Compatibilità idraulica
 - Caratterizzazione geologica e geotecnica
 - Gestione Terre e Rocce da scavo
 - Studi Sanitari
 - Esposizione a campi elettromagnetici

- **Documentazione integrativa volontaria** in riferimento a:
 - ottimizzazioni delle condizioni di esercizio dell'impianto

- dettagli opera di presa.

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della Transizione Ecologica.

Ai sensi dell'art.24 comma 5 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 (trenta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto, del relativo studio ambientale e della documentazione integrativa, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della Transizione Ecologica, Direzione per le valutazioni e le autorizzazioni ambientali, via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo:
cress@pec.minambiente.it.

Il legale rappresentante

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.