

## AVVISO AL PUBBLICO

**PROCEDIMENTO UNICO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (ART. 15,  
L.R. 4/2018)**

**PER IL PROGETTO DENOMINATO REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI  
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE SOLARE (IMPIANTO  
FOTOVOLTAICO), DI POTENZA DI PICCO TOTALE PARI A 24,99588 MWP, POTENZA IN  
IMMISSIONE PARI A 24 MW, IN LOCALITA' LA CASELLA SNC, NEL COMUNE DI  
BENTIVOGLIO (BO), E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA  
CHE INTERESSANO ANCHE IL COMUNE DI MALALBERGO (BO)**

**PRESENTATO DAL PROPONENTE  
NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.**

### **PUBBLICAZIONE INTEGRAZIONI**

**(art. 18, l.r. 4/2018, art. 27 bis, comma 5, d.lgs. 152/06)**

**Procedimento di autorizzazione unica di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) ai sensi del Capo III della l.r. 4/2018 relativo al progetto denominato: “Realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte solare (impianto fotovoltaico), di potenza di picco totale pari a 24,99 MWp, potenza in immissione pari a 24,0 mw, in localita' La Casella Snc, nel Comune di Bentivoglio (BO), e relative opere di connessione alla rete elettrica che interessano anche il Comune di Malalbergo (BO)”.**

La Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, avvisa che NEOEN RENEWABLES ITALIA SRL ha presentato in data 29/12/2024 le integrazioni richieste. Ai sensi dell'art. 7, comma 2, della l.r. 4/2018, ARPAE SAC di Bologna effettuerà l'istruttoria di tale procedura.

Il progetto è:

- localizzato nella Città Metropolitana di Bologna
- localizzato in Comune di: Bentivoglio e Malalbergo

Il progetto appartiene alla tipologia progettuale di cui agli allegati B.2 ed in particolare al punto B.2.8 denominato “*Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza complessiva superiore a 1 MW*”, ai sensi del Titolo II della L.R. 4/18.

Il progetto ricade fra gli interventi sottoposti a verifica di assoggettabilità a VIA, di competenza regionale con istruttoria di ARPAE, tuttavia è oggetto di procedura di VIA su richiesta del proponente, ai sensi dell'art. 4 comma 2 della L.R. 4/18.

Le principali integrazioni progettuali presentate dal proponente sono relative a:

- *Trasmissione di alcuni chiarimenti sull'idoneità delle aree ai sensi dell'art. 20 comma 8 lettera c-quater) del D.Lgs. 199/2021;*
- *Valutazione degli impatti cumulativi sulle diverse matrici ambientali per la fase di cantiere, esercizio e dismissione;*
- *Modifiche alla fascia di mitigazione vegetazionale*
- *Trasmissione di chiarimenti sugli aspetti relativi alla sicurezza idraulica del progetto;*
- *Presentazione della proposta relativa alle misure compensative, di cui al D.M.*

*10/09/2010 all. II art. 2, lettera e);*

- Valutazione sugli aspetti viabilistici per la fase di cantiere e per la fase manutentiva -*
- Integrazione del Computo Metrico del Piano di Dismissione e ripristino*
- Verifica cartografica delle aree d'impianto in relazione al Piano Speciale Preliminare (PSP), approvato con Determinazione del Commissario Straordinario, n. 82/2024;*
- Individuazione e calcolo delle DPA delle varie interferenze con cavidotti esistenti, e dell'inserimento del nuovo trasformatore in cabina primaria;*
- In relazione alla matrice "terre e rocce da scavo" si è integrato quanto già presentato*
- Inoltro del progetto strutturale preliminare ai sensi dell'Allegato A DGR 1373/2011*
- Trasmissione chiarimenti in merito alla pratica sismica;*
- Presentazione della modulistica e degli elaborati necessari all'ottenimento del titolo edilizio per la cabina di sezionamento prevista dal progetto delle opere di rete;*
- Ripresentazione degli elaborati relativi all'ottenimento della concessione all'uso del sottosuolo comunale sia temporale che permanente.*
- Trasmissione di alcuni chiarimenti in merito alla non necessità dei controlli di prevenzione incendi ai sensi del DPR 151/2021.*
- Inoltro della documentazione tecnica ed elaborati grafici necessari all'ottenimento del nulla osta definitivo di SNAM Rete Gas S.p.A. ;*
- Modifiche al layout dell'impianto in rispetto alle aree di progetto relativo alla realizzazione della terza corsia sul tratto dell'A13;*
- Inoltro della Relazione sull'abbagliamento visivo dei moduli fotovoltaici*
- Integrazioni alla relazione sull'invarianza idraulica*
- Presentazione di elaborati cartografici per la verifica di eventuali interferenze con linee di telecomunicazioni e/o fibra ottica esistenti.*

*Si è inoltre provveduto ad aggiornare tutti gli elaborati precedentemente trasmessi e modificati a seguito delle integrazioni.*

L'istruttoria della procedura in oggetto è effettuata dalla SAC di ARPAE di Bologna in applicazione dell'art. 15, comma 4, della l.r. 13/15.

Ai sensi dell'art. 18 della l.r. 4/2018 la documentazione è resa disponibile per la pubblica consultazione sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna: (<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>) nella sezione "Ricezione Integrazioni".

Entro il termine di 15 (quindici) giorni dalla data di pubblicazione sul sito web della Regione Emilia-Romagna del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta le proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, inviandoli mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) o trasmettendoli per posta ordinaria alla Regione Emilia-Romagna, Area Valutazione Impatto Ambientale e autorizzazioni, Viale della Fiera, 8 – 40127 Bologna.

Le osservazioni devono essere presentate anche ad ARPAE SAC di Bologna, al seguente indirizzo di posta certificata: [aoobo@cert.arpa.emr.it](mailto:aoobo@cert.arpa.emr.it)

Il modulo per l'inoltro delle osservazioni è scaricabile al seguente link:

[https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/temi-1/via/osservazioni\\_via](https://ambiente.regione.emilia-romagna.it/it/sviluppo-sostenibile/temi-1/via/osservazioni_via)

Le osservazioni saranno integralmente pubblicate sul sito della Regione Emilia-Romagna

(<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>).