



Area Pianificazione Territoriale e mobilità sostenibile
Servizio Pianificazione del Territorio

Ad **ARPAE**

Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana

aoobo@cert.arpa.emr.it

p.c. **Comune di Bentivoglio**

comune.bentivoglio@pec.renogalliera.it

Comune di Malalbergo

comune.malalbergo@cert.provincia.bo.it

Bologna 3 Marzo 2025

Oggetto: Procedimento Autorizzatorio Unico Regionale 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 24,99588 MWp, potenza in immissione pari a 24,0 MW e relative opere di connessione alla rete elettrica” loc. La Casella, localizzato nei comuni di Bentivoglio e Malalbergo (BO), proposto da NEOEN RENEWABLES ITALIA S.R.L.

Parere di conformità con il PTM

Con riferimento alla procedura in oggetto, viste le note trasmesse dall’Area Autorizzazioni e Concessioni Metropolitana di ARPAE acquisite dal Servizio Scrivente con PG 56889 del 03/09/2024, PG 81885 del 11/12/2024 e PG 10972 del 19/02/2025, con cui è stata condivisa la documentazione integrativa prodotta dal proponente, esaminati i documenti trasmessi e illustrati dal proponente nella I e II CdS decisorie svoltesi rispettivamente in data 14/01/2025 e 27/02/2025, si riportano di seguito le **preliminari valutazioni di competenza in merito alla conformità dell’impianto con il PTM**, così come anche richiesto in sede di II CdS decisoria e al fine di rispettare i termini del procedimento.

Inquadramento della proposta

Il procedimento in oggetto prevede la realizzazione di un impianto fotovoltaico con potenza di picco pari a 24,99 MWp e di potenza di immissione pari a 24,0 MWp, localizzato nel Comune di Bentivoglio, in località La Casella snc, censiti al Catasto Terreni al Foglio 3, Particelle 25, 27, 28, 29, 30, 77, 80, 81, 82, 83, 84.

Il proponente è la società Neoen Renewables Italia S.r.l., con sede legale in via Giuseppe Rovani n. 7, Milano, il quale dichiara di essere in disponibilità delle aree oggetto di impianto e che le stesse sono idonee all’installazione di impianti di produzione da fonti energetiche rinnovabili ai sensi dell’art. 20 c.8 l. c-ter e c-quater del D.lgs. 199/2021.

AREA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE E MOBILITÀ SOSTENIBILE

Servizio Pianificazione del Territorio

Via Zamboni n. 13 - 40126 Bologna - Tel. 051 6598777 - mariagrazia.murru@cittametropolitana.bo.it
www.cittametropolitana.bo.it - Posta certificata: cm.bo@cert.cittametropolitana.bo.it

Dalla documentazione esaminata si evince come l'impianto verrà realizzato su un'area attualmente destinata alla sola produzione agricola, la cui estensione è pari a 44,47 ha, di cui circa 26,22 ha occupati dall'impianto fotovoltaico.

L'impianto in progetto sarà costituito da:

- n. 37.856 moduli fotovoltaici in silicio monocristallino di potenza unitaria pari a 660 Wp;
- n. 80 inverter di potenza pari a 300 kW ciascuno;
- n. 13 trasformatori di elevazione BT/MT da 2000 kVa;
- n. 4 cabine di consegna di MT;
- n. 1 cabina di sezionamento di MT;
- n. 1 cabina di trasformazione MT/BT.

Inoltre, il progetto prevede la realizzazione di un nuovo elettrodotto interrato in media tensione a 15 kV, ai fini dell'allacciamento dell'impianto fotovoltaico alla cabina primaria denominata "AT/MT ALTEDO", sita nel comune di Malalbergo. Tale intervento costituisce variante cartografica agli strumenti urbanistici dei comuni interessati dalle opere in progetto.

Inquadramento rispetto al PTM

L'area oggetto d'intervento è interessata dalle seguenti interferenze con il PTM:

- Ecosistema agricolo della pianura: Aree agricole della pianura delle bonifiche – Art. 16-18 PTM
- Aree agricole di particolare interesse naturalistico e paesaggistico della pianura delle bonifiche – Art. 16-18-47 PTM
- Reticolo idrografico minuto "Scolo Lorgana Inferiore" – art. 4.2 Allegato A
- Rischio idraulico (PGRA): Scenario P2 derivato da Reticolo Naturale Principale – RP "Torrente Navile" e "Fiume Reno" – Art. 30 PTM
- Rischio idraulico (PGRA): Scenario P2 derivato dal Reticolo Secondario di Pianura – RSP "Scolo Lorgana Inferiore" – Art. 30 PTM
- Gestione acque meteoriche: Controllo degli apporti d'acqua "Fiume Reno" – Art. 4.8 Allegato A PTM
- Rischio sismico (aree suscettibili di effetti locali): Area C – Sedimenti prevalentemente fini di pianura - Art. 28
- Aree interessate da bonifiche storiche di pianura – Art. 8.4 Allegato B PTM
- Zone di particolare interesse naturalistico e paesaggistico della pianura – Art. 7.4 Allegato B PTM
- Unità di Paesaggio "Pianura delle bonifiche" – Artt. 3.1 e 3.2 Allegato B PTM

Riscontro integrazioni e valutazioni conclusive

In merito alle richieste di integrazioni formulate dal Servizio scrivente e trasmesse con note PG 32779 del 15/05/2024 e PG 56487 del 30/08/2024, si dà atto della documentazione integrativa prodotta dal proponente la quale si ritiene esaustiva. Pertanto rispetto alla realizzazione dell'impianto **non si ravvisano interferenze ostative con il PTM.**

Tuttavia, al fine dell'espressione del parere motivato in merito alla Valsat e alla variante agli strumenti urbanistici comunali dalla realizzazione del cavidotto di collegamento dell'impianto con la rete e-distribuzione, si rimane in attesa delle valutazioni ambientali di merito formulate da ARPAE e dagli altri enti coinvolti in conferenza, così come richiesto con nota PG 7063 del 03/02/2025.

La funzionaria incaricata
Servizio Pianificazione del Territorio
Dott.ssa For. Valeria Schimmenti

La Responsabile
Servizio Pianificazione del Territorio
Arch. Maria Grazia Murru

(Documento firmato digitalmente)