

Dipartimento di Sanità Pubblica
Programma Ambiente e Salute (SSD)

Regione Emilia-Romagna (Bologna)
urp@postacert.regione.emilia-romagna.
it

Alla cortese attenzione della
Responsabile del Procedimento
Autorizzatorio Unico VIA
Dott.ssa Valentina Favero
e del Funzionario della RER
Dott.ssa Eleonora Pinna

OGGETTO: Procedimento autorizzatorio unico di VIA relativo al progetto "Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Molinella" di potenza pari a 24,99 MWp da realizzarsi nel comune di Molinella (BO), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Molinella (BO), Argenta (FE) e Portomaggiore (FE)" presentato da Molinella Energy S.r.l. Avvio del procedimento ai sensi dell'art.16 della l.r. 4/2018 e convocazione conferenza di servizi istruttoria

Vista la domanda di attivazione del procedimento unico di VIA presentata dal proponente Molinella Energy S.r.l., vista la nuova documentazione pubblicata sul sito web delle valutazioni ambientali della RER, sentite le osservazioni espresse dagli enti e dal proponente durante la CdS istruttoria del 20/10/2025, come già richiesto e come previsto tra le misure di adattamento del nuovo SIA, si ritiene necessaria la messa in opera del sistema di monitoraggio e controllo dei parametri meteoroclimatici e tecnici attraverso la rete di sensori e dispositivi SAPR, effettuando tre campagne di monitoraggio: in ante operam, post operam ogni 5 anni ed entro un anno all'avvio dell'impianto, allo scopo non solo di analizzare i rischi fisici acuti eventi estremi, ma anche di monitorare l'eventuale effetto "isola di calore" mediante opportune stazioni meteorologiche interne ed esterne all'area d'impianto, con acquisizione e registrazione dati giornalieri. Si propone di trasmettere agli enti competenti la relazione tecnica per le singole campagne di monitoraggio, con i dati degli esiti dei campionamenti dopo il primo anno e poi ogni 5 anni ed a conclusione del monitoraggio attuato ad un anno dalla dismissione dell'impianto. Si ritiene esaustiva la valutazione degli impatti cumulativi e delle opere di mitigazione proposte; si ritiene il progetto agrivoltaico avanzato proposto di notevole valenza ambientale, conservativo delle biodiversità del contesto ecologico in cui è inserito, che coniuga la produzione di energia alla salvaguardia del paesaggio.

Cordiali saluti

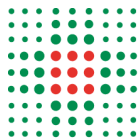
Firmato digitalmente da:

Emma Fabbri

Dipartimento di Sanità Pubblica
Programma Ambiente e Salute
Poliambulatorio Via Montebello, 6 Bologna-40121
Tel. 051 2869375
emma.fabbri@ausl.bologna.it
dsp@pec.ausl.bologna.it

Azienda USL di Bologna
Sede legale: via Castiglione, 29 - 40124 Bologna
Tel +39.051.6225111
Codice fiscale e partita Iva 02406911202





**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Responsabile procedimento:
Emma Fabbri

Dipartimento di Sanità Pubblica
Programma Ambiente e Salute
Poliambulatorio Via Montebello, 6 Bologna-40121
Tel. 051 2869375
emma.fabbri@ausl.bologna.it
dsp@pec.ausl.bologna.it

Azienda USL di Bologna
Sede legale: via Castiglione, 29 - 40124 Bologna
Tel +39.051.6225111
Codice fiscale e partita Iva 02406911202

