



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



Dipartimento di Sanità Pubblica

Servizio Igiene e Sanità Pubblica

**Spett.le Regione Emilia-Romagna Servizio Valutazione Impatto
e Promozione Sostenibilità Ambientale**
PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

e p.c. ARPAE SAC Reggio Emilia
PEC: aore@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: L.R. 4/2018, art. 10 Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA del progetto denominato progetto denominato “Installazione di n. 3 nuove linee produttive, per l’attività di produzione di premiscele, integratori e mangimi per l’alimentazione zootecnica”, presentato da Methodo Chemicals S.r.l. localizzato nel comune di Novellara (RE).

In riferimento alla procedura in oggetto, lo scrivente Servizio ha proceduto ad esaminare la documentazione Tecnico – illustrativa, gli elaborati presentati pervenuti ai nostri uffici con prot. 26492 in data 24/02/2025 e prot. 44640 del 28/03/2025.

Visto quanto emerso nel corso dell’Incontro Istruttorio tenutosi in data 08/04/2025.

Visto che il progetto prevede, come riportato negli elaborati, l’implementazione di nuove linee produttive e la modifica di alcuni sistemi di aspirazione delle polveri esistenti per migliorarne l’utilizzo e l’efficacia. Nello specifico, gli interventi in progetto sono:

- introduzione di nuova linea produttiva prodotti liquidi;
- introduzione di nuova linea produttiva di prodotti per ornitologia;
- introduzione di nuova linea produttiva prodotti in polvere (vitaminici).

I nuovi impianti ed i nuovi macchinari che andranno a comporre le nuove linee produttive verranno installati in fabbricati esistenti. Nello specifico l’impianto di produzione liquidi verrà installato nel fabbricato 1, l’impianto per la produzione di prodotti per l’ornitologia verrà installato nel fabbricato 3, mentre il nuovo impianto produttivo verrà installato nel fabbricato 2.

Preso atto che l’implementazione dei sopracitati impianti porterà all’introduzione di nuovi 4 punti emissivi in atmosfera, presidiati da altrettanti elementi filtranti e di abbattimento inquinanti.

Lo scrivente Servizio di Igiene e Sanità Pubblica, valutati i possibili impatti sanitari, chiede di fornire le seguenti integrazioni e chiarimenti:

1. anche alla luce del cambio di destinazione d’uso (da magazzino a zona di produzione), in cui verranno inserite le tre nuove linee produttive, presentare una planimetria aggiornata con indicati i rapporti aeranti e illuminanti per i fabbricati 1,2,3;
2. presentare una relazione riportante i dati relativi al numero dei dipendenti all’interno di tutti i fabbricati dello stabilimento (attuali e previsti), divisi per sesso e per tipologia di mansione

Servizio Igiene e Sanità Pubblica - info.igienepubblica@ausl.re.it
Sede Reggio Emilia: igienepubblicare@pec.ausl.re.it
Sede Scandiano: sanitapubblicascandiano@pec.ausl.re.it
Sede Montecchio: sanitapubblicamontecchio@pec.ausl.re.it
Sede Castelnovo Monti: sanitapubblicacastelnovomonti@pec.ausl.re.it
Sede Correggio: sanitapubblicacorreggio@pec.ausl.re.it
Sede Guastalla: sanitapubblicaguastalla@pec.ausl.re.it

Sede Legale: Via Amendola,2 - 42122 Reggio Emilia
T. +39.0522.335.111 – Fax +39.0522.335.205
C.F. e Partita IVA 01598570354
www.ausl.re.it



(impiegati, operai ecc) con indicazione dei turni di lavoro al fine di poter dimensionare correttamente gli spogliatoi e i servizi igienici;

3. dovrà essere presentato un lay-out aggiornato riportante la dotazione di spogliatoi e servizi igienici per i lavoratori impiegati in produzione, che tenga conto delle modifiche in progetto relative ai fabbricati 1, 2 e 3, si rammenta che dovrà essere garantito il reale utilizzo degli stessi e che gli spazi minimi fruibili a disposizione dei lavoratori dovranno essere in funzione di:
 - tipo e numero di arredi (il numero degli armadietti dovrà essere coerente con il numero di addetti in produzione e doppi in quanto vengono utilizzate materie prime cancerogene e sensibilizzanti)
 - ingombri (porte, finestre, termosifoni ecc..)
 - zone di passaggio (larghezza > 60 cm)
 - spazio necessario alle persone per cambiarsi > 60 cm + anta armadietto aperta.
 - modalità di pulizia degli abiti di lavoro;

Si rimane a disposizione per eventuali chiarimenti, distinti saluti.

Il Tecnico della Prevenzione

Dott. Fausto Giacomino

**Il Direttore del Servizio Igiene e Sanità
Pubblica**

F.F. Dr.ssa Bisaccia Eufemia