

ARPAE
Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2025-6210 del 30/10/2025
Oggetto	Oggetto: M.B. MANGIMI S.p.a. - Sede legale ed impianto in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano - Art. 29-nonies del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. - modifica non sostanziale di AIA con aggiornamento dell'allegato REV. 4.
Proposta	n. PDET-AMB-2025-6457 del 30/10/2025
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena
Dirigente adottante	Michele Maltoni

Questo giorno trenta OTTOBRE 2025 presso la sede di P.zza Giovan Battista Morgagni, 9 - 47121 Forlì, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena, Michele Maltoni, determina quanto segue.

Oggetto: M.B. MANGIMI S.p.a. - Sede legale ed impianto in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano - Art. 29-nonies del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. - modifica non sostanziale di AIA con aggiornamento dell'allegato REV. 4.

Il Responsabile dell'Incarico di Funzione Autorizzazione Complesse ed Energia

Visti:

- il D. Lgs. 3 Aprile 2006 n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i.;
- la Legge Regionale n. 21 del 11 ottobre 2004 che attribuisce alle Province le funzioni amministrative relative al rilascio di AIA.;
- la L.R. 30 luglio 2015, n. 13 "*Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni*" con la quale dal 01/01/2016 la Regione, mediante Arpae, esercita le funzioni in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale;
- la Delibera di Giunta Regionale n. 1795 del 31 ottobre 2016 "*Approvazione della Direttiva per svolgimento di funzioni in materia di VAS, VIA, AIA ed AUA in attuazione della L.R. n. 13 del 2015. Sostituzione della Direttiva approvata con DGR n. 2170/2015*";
- la Det. Reg. n. 5249 del 20/04/2012 che rende obbligatorio l'uso del portale IPPC-AIA per la trasmissione tramite procedura telematica delle istanze relative ai procedimenti di autorizzazione integrata ambientale;
- la Delibera della Giunta Regionale n. 497 del 23/04/2012 relativa ai rapporti tra SUAP e AIA;
- la Decisione di esecuzione (UE) 2019/2031 della Commissione Europea del 12 novembre 2019, con la quale sono state approvate le conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT) per le industrie degli alimenti, delle bevande e del latte, ai sensi della direttiva 2010/75/UE del Parlamento europeo e del Consiglio (denominato "BAT conclusions") pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea il 04/12/2019;

Premesso che la **M.B. MANGIMI S.p.a.**, con sede legale ed impianto in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano, è titolare dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata a seguito di Riesame con DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 per lo svolgimento dell'attività di trattamento e trasformazione di materie prime vegetali di cui al punto 6.4, lettera b) dell'allegato VIII del D.Lgs. 152/06 Parte II Titolo III-bis;

Dato atto che l'AIA rilasciata con DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 è stata modificata con provvedimento DET-AMB-2024-1483 del 13/03/2024, che ha approvato la **REV. 1** dell'Allegato 1 "le condizioni dell'AIA" per l'installazione sita in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano;

Dato atto che l'AIA rilasciata con DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 è stata modificata con provvedimento DET-AMB-2024-4622 del 26/08/2024, che ha approvato la **REV. 2** dell'Allegato 1 "le condizioni dell'AIA" per l'installazione sita in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano;

Dato atto che l'AIA rilasciata con DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 è stata modificata con provvedimento DET-AMB-2025-1187 del 27/02/2025, che ha approvato la **REV. 3** dell'Allegato 1 "le condizioni dell'AIA" per l'installazione sita in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano;

Dato atto che l'AIA rilasciata con DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 è stata volturata con provvedimento DET-AMB-2025-1799 del 26/03/2025, in favore del Sig. Luca Pedretti in qualità di Gestore della M.B. MANGIMI S.p.a., con sede legale ed impianto in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano, nel rispetto delle medesime condizioni e prescrizioni contenute nell'AIA sopra richiamata e nelle successive modifiche ad essa apportate;

Vista la richiesta di modifica non sostanziale di AIA caricata sul portale IPPC-AIA in data 10/09/2025 presentata dalla M.B. MANGIMI S.p.a., acquisita al PG/2025/160777 del 11/09/2025, relativa ai seguenti interventi:

- 1)** spostamento di 2 compressori esistenti ed inserimento di un nuovo compressore a servizio dell'impianto produttivo. Attualmente presso lo stabilimento sono presenti 4 compressori, mentre nella situazione futura saranno presenti 3 compressori, con un incremento del consumo energetico pari a 212.564 kWh/anno;
- 2)** inserimento di tre nuovi codici rifiuto (uno dei quali pericoloso);

3) sostituzione del ventilatore collegato al sistema di abbattimento a ciclone della PC3 – emissione E4 (Raffreddamento pellet PC3). Il ventilatore esistente ha portata pari a 17.000 mc/h (potenza pari a 30 kW), mentre il nuovo ventilatore ha portata 24.000 mc/h (potenza pari a 37 kW), con un incremento del consumo energetico pari a 49.280 kWh/anno;

4) segnalazione di refusi;

Precisato che gli interventi sopradetti sono stati sottoposti a Valutazione Ambientale Preliminare che si è conclusa con nota della Regione Emilia-Romagna del 03/09/2025 che ha escluso la necessità di screening;

Dato atto che il procedimento di modifica ha avuto il seguente iter istruttorio:

- con PG/2025/163316 del 16/09/2025 è stato comunicato agli Enti coinvolti nel procedimento l'accoglimento della domanda di modifica non sostanziale sopra descritta, ricadente nella fattispecie di modifica non sostanziale, ma soggetta ad aggiornamento di AIA ed è stato richiesto il parere di competenza agli Enti stessi;
- con PG/2025/163301 del 16/09/2025 questo SAC ha chiesto al Distretto Territoriale di questa Agenzia il parere istruttorio riguardo alla modifica di cui trattasi;
- con nota acquisita al PG/2025/184472 del 17/10/2025 la ditta ha comunicato di aver caricato sul Portale IPPC-AIA, in data 17/10/2025, integrazioni volontarie;
- con PG/2025/186011 del 21/10/2025 questo SAC ha comunicato agli Enti che la ditta ha inviato integrazioni volontarie, come da capoverso precedente;
- PG/2025/186737 del 21/10/2025 il Distretto Territoriale di questa Agenzia ha inviato il parere istruttorio riguardo alla modifica di cui trattasi;

Considerato che in corso di istruttoria della presente modifica di AIA sono stati presi in considerazione gli elementi segnalati in esito alla VAP, con particolare riferimento ai consumi energetici e alle emissioni acustiche;

Precisato che:

- si è ritenuto che gli aspetti energetici siano monitorati e controllati tramite i report annuali e le visite ispettive AIA programmate,
- in merito alla matrice rumore, nel parere del Distretto territoriale di questa Agenzia sono presenti modifiche sia al § **C2.6 EMISSIONI SONORE** sia alla prescrizione n. 64, come indicato nel seguito del presente atto;

Considerato che, alla luce di quanto disposto dall'art. 29-nonies comma 1) del D.Lgs 152/06, "*Il Gestore comunica all'autorità competente le modifiche progettate dell'impianto, come definite dall'art. 5, comma 1, lettera l). L'autorità competente, ove lo ritenga necessario, aggiorna l'autorizzazione integrata ambientale o le relative condizioni, ovvero, se rileva che le modifiche progettate sono sostanziali ai sensi dell'art. 5 comma 1, lettera l-bis), ne dà notizia al Gestore entro 60 giorni dal ricevimento della comunicazione ai fini degli adempimenti di cui al comma 2 del presente articolo. Decorso tale termine, il Gestore può procedere alla realizzazione delle modifiche comunicate*", si ritiene necessario aggiornare l'Allegato 1 "Le condizioni dell'AIA" di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024;

Visti gli esiti conclusivi dell'istruttoria in merito alla modifica di cui trattasi, alla luce delle motivazioni riportate in premessa, che si intendono qui integralmente richiamate e ritenuto pertanto congruo accogliere la richiesta della ditta acquisita con PG/2025/160777 del 11/09/2025 e modificare l'Allegato 1 "Le Condizioni dell'Autorizzazione Integrata Ambientale", di cui alla Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 (le modifiche nel testo dell'Allegato 1 assumono il colore rosso), aggiornando l'AIA come di seguito specificato:

1 viene aggiornato il § **A6 PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO** che risulta come di seguito indicato:

A6 PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO

~~Allegato 3A - Planimetria Emissioni in atmosfera - novembre 2023 - revisione n. 15/2023;~~

~~Allegato 3A - Planimetria Emissioni in atmosfera - luglio 2024 revisione n. 16/2024. (modifica agosto 2024) (modifica ottobre 2025);~~

~~Allegato 3B1 - Planimetria rete idrica - febbraio 2023 revisione n. 11/2023.(modifica ottobre 2025);~~

~~Allegato 3B2 - Planimetria reti fognarie, acque nere domestiche e industriali - febbraio 2023 revisione n. 11/2023.(modifica ottobre 2025);~~

~~Allegato 3B3 - Planimetria reti fognarie, acque meteoriche e prima pioggia - ottobre 2022 revisione n. 10/2022.;~~

Allegato 3B3 - Planimetria reti fognarie, acque meteoriche e prima pioggia - luglio 2024 revisione n. 12/2024 **(modifica agosto 2024)**

~~Allegato 3C - Planimetria sorgenti sonore - revisione n. 00 del 04/11/2022. (modifica ottobre 2025);~~

~~Allegato 3D - Planimetria depositi materie prime ausiliarie e rifiuti - ottobre 2022 revisione n. 10/2022;~~

~~Allegato 3D - Planimetria depositi materie prime ausiliarie e rifiuti - Rev 13/2024 del 08/2024. (modifica agosto 2024) (modifica febbraio 2025);~~

Allegato 3D - Planimetria depositi materie prime ausiliarie e rifiuti - Rev 14/2024 del 11/2024. **(modifica febbraio 2025) (modifica ottobre 2025);**

~~Planimetria 3D temporanea - Rev 14a/2025 (valida per il periodo di cantierizzazione della modifica non sostanziale di cui alla DET-AMB-2024-1483 del 13/03/2024) (modifica febbraio 2025)(modifica ottobre 2025);~~

~~Allegato 3E - Planimetria generale - ottobre 2022 revisione n. 5/2022(modifica ottobre 2025);~~

- Allegato 3A - Planimetria Emissioni in atmosfera - Rev. 17 del 09/09/2025 **(modifica ottobre 2025);**
- Allegato 3B1 - Planimetria rete idrica - Rev. 12 del 20/06/2025 **(modifica ottobre 2025);**
- Allegato 3B2 - Planimetria reti fognarie, acque nere domestiche e industriali - Rev. 12 del 20/06/2025 **(modifica ottobre 2025);**
- Allegato 3C - Planimetria sorgenti sonore - Rev. 1 del 20/06/2025 **(modifica ottobre 2025);**
- Planimetria 3D temporanea Rev. 16 del 16/10/2025 (valida per il periodo di cantierizzazione della modifica non sostanziale di cui alla DET-AMB-2024-1483 del 13/03/2024) **(modifica ottobre 2025);**
- Allegato 3E - Planimetria generale - Rev.6 del 20/06/2025 **(modifica ottobre 2025);**

2 al § **C2.2.1 Emissioni convogliate di cui all'art. 269 - Parte V del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.** vengono eliminate le ultime tre righe relative al primo periodo, come di seguito:

~~Inoltre sono emissioni da silos di prodotto finito o prodotto intermedio o materie lavorate (quindi materie vegetali non vergini), pertanto da autorizzarsi ai sensi dell'art. 269, anche **E9 a,b,c** (in riferimento ai silos **DMP12, DMP 13, e DMP14**).**(modifica ottobre 2025)**~~

3 nella Tabella 6 - Emissioni da silos esterni , autorizzate ai sensi dell'art. 272, comma 1, lettera m viene eliminata la parola "autorizzate";

4 al § **C2.2.5 Emissioni diffuse** viene aggiunta una frase come di seguito:

Sono inoltre presenti emissioni diffuse derivanti dagli sfiati dei silo contenenti fosfati identificate dalle sigle E9 a,b,c. **(modifica ottobre 2025)**

5 il § **C2.6 EMISSIONI SONORE** viene aggiornato e risulta come di seguito:

La ditta è inserita in un contesto a destinazione d'uso mista produttiva-agricola, lungo la SS. n. 9 Via Emilia che risulta essere la sorgente sonora principale dell'area. Il Comune di Longiano dispone di un Piano di classificazione acustica approvato con Delib. del C.C. n. 74 del 24/11/2005. nel quale l'area su

cui insiste l'insediamento è in Classe V "area prevalentemente produttiva", mentre il territorio limitrofo è in Classe III "area di tipo misto".

In particolare:

- l'impianto si trova interamente in "Classe V – Area prevalentemente produttiva"
- il Recettore R1 ricade in "Classe III – Area di tipo misto", mentre il giardino prospiciente risulta in "Classe IV – Area di intensa attività umana" essendo a lato della nuova strada.

L'attività della ditta si svolgerà nel periodo acustico diurno e notturno. Il ricettore maggiormente esposto è risultato essere il ricettore residenziale R1, in quanto geometricamente più vicino al confine dell'installazione.

Le principali sorgenti sonore della ditta, così come elencate ed individuate nella Planimetria Allegato 3C - Planimetria sorgenti sonore –revisione n. 00 del 04/11/2022, consistono in:

N.	Descrizione	Ore funzionamento	Funzionamento periodo diurno	Funzionamento periodo notturno	Altezza [m]	Direttività	Lw [dB(A)]
La1	Ventilatore presse PC3 E4	22	SI	SI	43	N	100,5
La2	Ventilatore presse PC2 E2	22	SI	SI	40	N	103,3
La3	Mulino E6	8	SI	SI	8	O	92,3
La4	Mulino E7	14	SI	SI	10,5	O	87,3
La5	Filtro a maniche E14	3	SI	SI	3	O	96,7
La6	Filtro a maniche E45	3	SI	SI	2,5	N	97,8
La7	Filtro a maniche E16	7	SI	NO	7,6	O	92,3
La8	R1 scarico carbonato di calcio lato Ovest	4	SI	NO	4	O	103,6
La9	R2 scarico fosfato glutammato lato Ovest	4	SI	NO	4	E	105,6
La10	R3 scarico prodotti chimici lato Est	4	SI	NO	4	O	103,7
La11	R4 scarico liquidi lato Ovest	4	SI	NO	4	O	104,5
La12	Muletto in esterno	0,5	SI	NO	1,5	NE	87,1
La13	Scarico materie prime fossa 1 portone chiusa		SI	NO	2	N	93,1
La14	Scarico materie prime fossa 2 portone chiusa		SI	NO	2	E	92,9
La15	Trasporto e scarico granaglie nel sile	45	SI	SI	25	NE	86,3
La16	Ventilatore nuova linea cubettatore	22	SI	SI	25	Alto	78,4

Cod.	Quantità	Tipologia	Descrizione	Periodo di funzionamento	Durata	Regime	localizzazione	Quota in m
S1	4	Areale	Fossa di carico - Ricevimento materie prime. Traffico indotto 40 mezzi pesanti giorno.	Diurno 06:00-20:00	14 ore	Discontinuo	Aperto	A terra
S2	1	Puntiforme	Compressori – n. 2 Condotte di espulsione aria raffreddamento	24 h	24 h	Discontinuo	Aperto	A terra
S3	1	Puntiforme	Coclea per il trasporto del rifiuto (materia prima non idonea) nel cassone.	Diurno	5 min/ giorno	Discontinuo	Aperto	A terra
S4	6	Areale	Tunnel di scarico – Spedizione	Diurno 06:00-20:00	14 ore	Discontinuo	Aperto	A terra

Cod.	Quantità	Tipologia	Descrizione	Periodo di funzionamento	Durata	Regime	localizzazione	Quota in m
			prodotto finito. Traffico indotto 30 mezzi pesanti giorno.					
S5	1	Puntiforme	Cogeneratore	24 h	24 h	Continuo	Aperto	A terra
S6	4	Puntiforme	Scarico cisterne	Diurno	3h/giorno		Aperto	A terra
S7	2	Puntiforme	Testata elevatore fosse di carico	24 h	24 h	Continuo	Aperto	10 m
S8	6	Puntiforme	Camini espulsione fumi- Punti di emissione in atmosfera: E 16, E6, E7, E22, E2, E4	24 h	24 h	Continuo	Aperto	10 m
S9	1	Puntiforme	Gruppo elettrogeno di emergenza.	24 h	-	Discontinuo	Aperto	10 m
S10	1	Puntiforme	Camini espulsione filtro a maniche	Diurno 06:00-20:00	14 ore	Continuo	Aperto	16 m

~~Le unità abitative maggiormente sensibili alle sorgenti sonore della ditta consistono in due edifici residenziali rurali, identificati con le sigle R1 e R2, posti rispettivamente a circa 70 metri e circa 165 metri dalla ditta. Tali recettori abitativi sono situati a notevole distanza dalla S.S. 9 Via Emilia (145-120 metri) pertanto presentano bassi livelli di rumore residuo, soprattutto nel periodo notturno, come rappresentato nell'immagine seguente.~~

Le valutazioni effettuate dal TCA, dopo la modifica non sostanziale relativa allo spostamento del locale compressori e l'aggiunta di un altro compressore, hanno evidenziato valori inferiori ai limiti di immissione assoluti e differenziali diurni e notturni, di cui agli art. 3 e 4 del DPCM 14/11/1997, al ricettore R1.

VIENE ELIMINATA L'IMMAGINE PRESENTE (modifica ottobre 2025)

~~Dalle analisi e valutazioni previsionali si evidenzia il rispetto dei valori limite assoluti e differenziali: in particolare il maggiore impatto acustico si evidenzia in periodo notturno presso il recettore R1, con livello differenziale atteso pari a 2,5 dBA a fronte del massimo di legge pari a 3 dBA. Tutte le opere di mitigazione acustica realizzate dalla prima adozione dell'atto di AIA in avanti sono state progettate ed attuate al fine di ridurre l'immissione acustica verso tale unità abitativa. (modifica ottobre 2025);~~

6 nella **Tabella 17 - Elenco dei rifiuti prodotti nell'anno 2021 e modalità di gestione** vengono aggiunti i seguenti codici EER:

Codice EER	Descrizione	2021 (quantità espressa in kg)	Modalità di stoccaggio	Deposito	Note
omissis					
150202* (modifica ottobre)	filtri esausti emissioni E36-E37		Big Bag	DEP 30	ca 360 kg/anno

Codice EER	Descrizione	2021 (quantità espressa in kg)	Modalità di stoccaggio	Deposito	Note
2025)					
omissis					
160216 (modifica ottobre 2025)	apparecchiature fuori uso		Contenitore IBC	DEP 29	ca 3000 kg/anno
160509 (modifica ottobre 2025)	scarti da macchina analizzatrice del laboratorio		Taniche	DEP 27	ca 65 kg/anno
omissis					

7 la prescrizione n.33 viene modificata come di seguito:

33. Ogni emissione in atmosfera dotata di aspirazione meccanica con sistema di abbattimento con filtri a tessuto deve essere munita di idoneo e funzionante pressostato differenziale per la verifica dell'integrità del sistema filtrante. Relativamente alla fase di avvio dell'emissione E4 modificata, il Gestore deve rispettare quanto disposto al § E2.5 Messa in esercizio e messa a regime di impianti nuovi/modificati. (modifica ottobre 2025);

8 la Tabella 21 - Emissioni in atmosfera autorizzate ai sensi dell'art. 269 viene aggiornata e risulta come di seguito:

Punto emissione	Provenienza	Portata Nm³/h	Durata (ore)	Altezza (m)	Sostanza inquinante	Concentrazione inquinante mg/Nm³	Impianto abbattimento/pressostato	
E2 (modifica ottobre 2025)	Raffreddament o pellet PC2	24.000	22	40 5 9	Polveri COT	10 50	C + C	
E4 (modifica ottobre 2025)	Raffreddament o pellet PC3	30.000 24.000	22	40 5 14	Polveri COT	10 50	C + C	
E6	Aspirazione Mulino 1	4.200	15	8 3,2	Polveri	10	F	P
E7 (modifica ottobre 2025)	Aspirazione Mulino 3	7.800	20 24	40 5 8	Polveri	10	F	P
E9 a,b,c Emissioni Diffuse (modifica ottobre 2025)	Silos materia prima fosfati	Sfiati	13	12,6	Polveri	-	F	P
E15 (modifica ottobre 2025)	Linea scarico integratori	1.300	40 12	2 5 9	Polveri	10	F	P
E16	Mulino e linea trasferimento prodotti	2.100	21	7,5	Polveri	10	F	P
E21	Raffreddament o pellet PC 1	24.000	22	27	Polveri COT	10 50	C	
E28	Aspiratore saldatura	1.000	0-4	7	Polveri NOx CO	10 5 10		
E33 (modifica)	Aspiratore centralizzato	2.000 1920	4 6	6 3	Polveri	10	F	P

Punto emissione	Provenienza	Portata Nm ³ /h	Durata (ore)	Altezza (m)	Sostanza inquinante	Concentrazione inquinante mg/Nm ³	Impianto abbattimento/pressostato	
febbraio 2025)								
E34	Aspirazione bilancia aggiunte manuali	3.500	0.5	9.8	Polveri	10	F	P
E36	Aspirazione area celle integratori	3.500	0.5	20.5	Polveri	10	F	P
E37	Aspirazione carico celle coccidiostatico	3.500	0.5	25	Polveri	10	F	P
E40	Aspirazione nuova buca di scarico	72000	6-18	15	Polveri	10	F	
Tipo di abbattimento: F = Filtro a tessuti (modifica ottobre 2025), C = Ciclone Tipo di controllo: P = Pressostato								

9 viene modificata la prescrizione n. 64 che risulta come di seguito:

~~64. Devono essere rispettati i seguenti limiti differenziali di immissione presso i ricettori esposti, come illustrato nella Tabella seguente~~

~~Tabella 23 – Limiti differenziali~~

Limite differenziale ai ricettori abitativi	
Diurno dB(A)	Notturno dB(A)
5	3

Il Gestore, relativamente ai n.3 compressori posizionati nel nuovo locale, deve garantire il funzionamento simultaneo fino ad un massimo di n.2 compressori. (modifica ottobre 2025);

10 di seguito alla prescrizione n.67 viene eliminata la precisazione presente ed inserita una nuova precisazione (“Resta fermo”), come di seguito:

~~Resta fermo il rispetto dei valori limite assoluti di immissione di cui alla zonizzazione acustica comunale del Comune di Longiano e le norme tecniche ivi previste.~~

Resta fermo che il Gestore deve rispettare i valori limite di immissione differenziale di cui all’art.4 del DPCM n. 14/11/1997 presso i ricettori esposti, il cui superamento è sanzionato a norma dell’art.10 della Legge n. 447/1995. Il Gestore deve inoltre rispettare i valori limite assoluti di immissione previsti dalla zonizzazione acustica comunale del Comune di Longiano e le norme tecniche ivi previste. (modifica ottobre 2025);

11 viene modificata la tabella al § D3.3.5 **Monitoraggio e controllo emissioni in atmosfera** come di seguito:

PUNTO DI EMISSIONE	PARAMETRO	TIPO DI CONTROLLO	FREQUENZA		REGISTRAZIONE GESTORE	REPORT	
			GESTORE (rilevazione)	ARPAE (controllo)		Gestore (trasmissione)	ArpaE (esame)
E2-E4-E21 E6*-E7* E16*	Verifica limiti emissioni (polveri, portata)	Autocontrollo effettuato da laboratorio esterno accreditato	Annuale	Triennale	Cartaceo su certificati d'analisi e Registro degli autocontrolli	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
E2-E4-E21 (modifica ottobre 2025)	Controllo efficienza ciclone	Manutenzione	Semestrale	/	Cartaceo Elettronico	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
E6,E7,E15,E16, E33 ,E34,E36, E37 (modifica ottobre 2025)	Controllo filtri a maniche (filtro a tasche per E33) (modifica febbraio 2025)	Controllo pressostato differenziale	Mensile	Triennale	Cartacea su rapporti di prova e su Registro autocontrolli Elettronica	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
E33 (modifica ottobre 2025)	Controllo filtro a tasche	Sostituzione in caso di segnalazione/ allarme	al bisogno	Triennale	Elettronico	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
E9 a,b,c (modifica ottobre 2025)	Controllo filtri a maniche	Controllo pressostato differenziale	Mensile	Triennale	Cartacea o elettronica	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
E5a,b,c E18 a,b,c,d (modifica ottobre 2025)	Controllo filtri a maniche	Controllo pressostato differenziale	Mensile	Triennale	Cartacea o elettronica	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
Silos materie prime dal 13 al 24 dal 63 al 72 prodotto finito 61,62 dal 13 al 24 e dal 63 al 74 (modifica ottobre 2025)	Filtro a calza su ogni sfiate Controllo filtri	Verifica funzionalità integrità ed eventuale sostituzione	Semestrale	Triennale	solo in caso di malfunzionamenti o solo per interventi manutentivi Elettronica	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
Silos materie prime 73,74,1302 b,1303c (modifica ottobre 2025)	Controllo filtri a maniche	Controllo pressostato differenziale Verifica integrità ed eventuale sostituzione	Mensile	Triennale	Cartacea o elettronica Elettronica	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
45 silos prodotti finiti a servizio tunnel di carico automezzi (modifica ottobre 2025)	Controllo filtri e calze	Verifica integrità e pulizia	Semestrale	Triennale	Solo in caso di malfunzionamenti o solo per interventi manutentivi Elettronica	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
26 29 tronchetti in gomma in zona di carico (modifica ottobre 2025)	Controllo tronchetti	Verifica integrità	Mensile	Triennale	Solo per interventi manutentivi Elettronica	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva

PUNTO DI EMISSIONE	PARAMETRO	TIPO DI CONTROLLO	FREQUENZA		REGISTRAZIONE GESTORE	REPORT	
			GESTORE (rilevazione)	ARPAE (controllo)		Gestore (trasmissione)	Arpae (esame)
E1 e E20	Controllo efficienza caldaie	Manutenzione	Semestrale	Triennale	Libretti di centrale	/	In concomitanza della visita ispettiva
E28	Controllo elettrodi	Verifica peso e/o elettrodi consumati	Mensile	Triennale	Cartaceo su certificati d'analisi e Registro degli autocontrolli	Annuale	In concomitanza della visita ispettiva
E25	Verifica limiti emissioni (polveri, CO, NOx)	Autocontrollo effettuato da laboratorio esterno accreditato	Annuale	Triennale	Cartaceo su certificati d'analisi e Registro degli autocontrolli	/	In concomitanza della visita ispettiva
E40	Verifica limiti emissioni (polveri)	Autocontrollo effettuato da laboratorio esterno accreditato	Annuale	Triennale	Cartaceo su certificati d'analisi e Registro degli autocontrolli	/	In concomitanza della visita ispettiva

* Il Gestore esegue l'autocontrollo a partire dal 01/01/2024.

Ritenuto opportuno:

- procedere con la stesura aggiornata dello stesso Allegato apportando la **REV. 4**, al fine sia di approvare/fotografare lo stato di fatto dell'installazione, sia per consentire, a chiunque ne necessiti, una lettura complessiva facilitata del provvedimento e suo allegato;
- sostituire di conseguenza integralmente l'Allegato A "Le condizioni dell'AIA" di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024, con l'Allegato "Le condizioni dell'AIA" (**REV. 4**) al presente provvedimento inteso quale parte integrante e sostanziale;

Precisato che nell'allegato al presente provvedimento sono evidenziate in colore rosso le parti modificate, che vengono aggiornate e approvate con il presente provvedimento, mentre ogni antecedente aggiornamento dell'Allegato 1 è consultabile alla corrispondente determina di approvazione;

Dato atto che, trattandosi di modifiche non sostanziali, non è necessario dare corso alle procedure di evidenza pubblica, ma è comunque necessario adottare apposito provvedimento al fine di dotare la ditta di un atto attestante l'accoglimento delle richieste presentate;

Vista la Deliberazione della Giunta Regionale del 27 Dicembre 2021 n. 2291 "Approvazione della deliberazione del Direttore Generale Arpae n. 130/2021 "Revisione dell'assetto organizzativo generale dell'Agenzia per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia - Romagna (Arpae) di cui alla D.D.G. n. 70/2018" e s.m.i.;

Vista la Deliberazione del Direttore Generale n. DEL-2024-26 del 13/03/2024, con la quale sono stati istituiti gli incarichi di funzione in Arpae per il quinquennio 2024/2029 e la successiva Determinazione Dirigenziale del Responsabile di Area Autorizzazioni e Concessioni Est n. DET-2024-364 del 17/05/2024, con la quale sono stati conferiti gli incarichi di funzione nell'Area Autorizzazioni e Concessioni Est;

Vista la Det. Arpae n. 29 del 19/03/2025 con cui è stato conferito al Dott. Stefano Renato de Donato l'incarico dirigenziale *ad interim* di Responsabile Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena;

Vista la det. Arpae n. 320 del 06/05/2025 di assunzione della Dott.ssa Elena Montepaone nella qualifica di dirigente amministrativo in prova presso il Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena;

Vista la nota prot. 04/06/2025.0100923.U del Dirigente Responsabile Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena, con cui sono state delegate alla Dott.ssa Elena Montepaone le funzioni dirigenziali attinenti al Servizio di assegnazione;

Dato atto che il Responsabile del procedimento e il sottoscritto, in riferimento al presente provvedimento, attestano l'assenza di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi dell'art. 6-bis della L.241/1990 come introdotto dalla Legge 190/2012;

Tutto ciò premesso, su proposta del Responsabile del Procedimento;

DETERMINA

1. di **accogliere** la domanda di modifica presentata dalla M.B. MANGIMI S.p.a. per l'installazione sita in Via Emilia n. 310 in Comune di Longiano, relativa a:
 - spostamento di 2 compressori esistenti ed inserimento di un nuovo compressore a servizio dell'impianto produttivo. Attualmente presso lo stabilimento sono presenti 4 compressori, mentre nella situazione futura saranno presenti 3 compressori, con un incremento del consumo energetico pari a 212.564 kWh/anno;
 - inserimento di tre nuovi codici rifiuto (uno dei quali pericoloso);
 - sostituzione del ventilatore collegato al sistema di abbattimento a ciclone della PC3 – emissione E4 (Raffreddamento pellet PC3). Il ventilatore esistente ha portata pari a 17.000 mc/h (potenza pari a 30 kW), mentre il nuovo ventilatore ha portata 24.000 mc/h (potenza pari a 37 kW), con un incremento del consumo energetico pari a 49.280 kWh/anno;
 - segnalazione di refusi;
2. di **sostituire**, conseguentemente, l'Allegato 1 di cui alla DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 "Le condizioni dell'AIA", per le motivazioni in premessa espresse e come in premessa modificato, con l'allegato al presente provvedimento (**REV. 4 All.1**), inteso quale parte integrante e sostanziale, che riporta le seguenti modifiche:
 - o viene aggiornato il § A6 PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO, con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o al § C2.2.1 *Emissioni convogliate di cui all'art. 269 - Parte V del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.* vengono eliminate le ultime tre righe relative al primo periodo con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o nella Tabella 6 - Emissioni da silos esterni, autorizzate ai sensi dell'art. 272, comma 1, lettera m viene eliminata la parola "autorizzate";
 - o al § C2.2.5 *Emissioni diffuse* viene aggiunta una frase, con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o il § C2.6 *EMISSIONI SONORE* viene aggiornato, con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o nella Tabella 17 - Elenco dei rifiuti prodotti nell'anno 2021 e modalità di gestione vengono aggiunti codici EER, come visibili nell'allegato al presente atto;
 - o la prescrizione n.33 viene modificata, con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o la Tabella 21 - Emissioni in atmosfera autorizzate ai sensi dell'art. 269 viene aggiornata, con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o viene modificata la prescrizione n. 64, con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o di seguito alla prescrizione n. 67 viene eliminata la precisazione presente ed inserita una nuova precisazione ("Resta fermo"), con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
 - o viene modificata la tabella al § D3.3.5 *Monitoraggio e controllo emissioni in atmosfera*, con i contenuti specificati nell'allegato al presente atto;
3. di **precisare** che:
 - o rimangono in vigore tutte le prescrizioni di cui alla DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024;
 - o la durata dell'autorizzazione è stabilita dalla DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 di rilascio dell'AIA;

- il presente atto dovrà essere conservato unitamente alla succitata DET-AMB-2024-1411 del 11/03/2024 ed esibito agli organi di vigilanza che ne facciano richiesta;
4. di **precisare** che, nel periodo di cantierizzazione degli interventi previsti per la modifica di cui alla DET-AMB-2024-1483 del 13/03/2024, la planimetria di riferimento da considerarsi valida è la seguente: Planimetria 3D temporanea Rev. 16 del 16/10/2025;
 5. di **fare salvi**:
 - i diritti di terzi;
 - quanto previsto dalle leggi vigenti in materia urbanistica ed edilizia, nonché quanto previsto dagli strumenti urbanistici vigenti;
 - gli adempimenti previsti dal D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i. in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro;
 - eventuali modifiche alle normative vigenti;
 6. di **dare atto che**:
 - il presente provvedimento autorizzatorio sarà oggetto di pubblicazione sul sito istituzionale di Arpae e sul sito web c.d. "Portale IPPC" della Regione Emilia-Romagna;
 - il procedimento amministrativo sotteso al presente provvedimento è oggetto di misure di contrasto ai fini della prevenzione della corruzione, ai sensi e per gli effetti di cui alla Legge n. 190/2012 e del vigente Piano Integrato di Attività e Organizzazione approvato da Arpae;
 7. di **dare atto** che nei confronti del sottoscritto non sussistono situazioni di conflitto di interesse anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90, in riferimento al presente procedimento di modifica non sostanziale di AIA;
 8. di **dare atto** che nei confronti del responsabile del procedimento non sussistono situazioni di conflitto di interesse anche potenziale ex art. 6-bis della Legge n. 241/90, in riferimento al presente procedimento di modifica non sostanziale di AIA;
 9. di **precisare** che avverso il presente atto può essere presentato ricorso nei modi di legge alternativamente al T.A.R. dell'Emilia-Romagna o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dal ricevimento del presente atto;
 10. di **stabilire** che il presente atto venga trasmesso al SUAP del Comune di Longiano affinché lo stesso provveda ad inoltrarlo alla M.B. MANGIMI S.p.a.;
 11. di **stabilire** inoltre che copia del presente atto venga trasmessa, per quanto di competenza al Distretto Territoriale di Forlì-Cesena di questa Agenzia, al Comune di Longiano, all'Azienda USL della Romagna sede di Cesena, ad HERA S.p.a., nonché alla M.B. MANGIMI S.p.a.

Il Responsabile dell'Incarico di Funzione

Autorizzazione Complesse ed Energia

Ing. Michele Maltoni

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.