

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2024-3815 del 10/07/2024
Oggetto	D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. art. 29-nonies - Mengozzi Michael Impresa Individuale con sede legale in Strada Sant'Agostino - Trivella n. 52 nel Comune di Predappio ed installazione sita in Via Pianello n. 20 del Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole - Modifica non sostanziale di AIA con aggiornamento dell'Allegato 1 "Le Condizioni dell'AIA" (REV. 5) di cui alla Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 e s.m.i..
Proposta	n. PDET-AMB-2024-3973 del 10/07/2024
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena
Dirigente adottante	TAMARA MORDENTI

Questo giorno dieci LUGLIO 2024 presso la sede di P.zza Giovan Battista Morgagni, 9 - 47121 Forlì, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena, TAMARA MORDENTI, determina quanto segue.

OGGETTO: D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. art. 29-nonies - Mengozzi Michael Impresa Individuale con sede legale in Strada Sant'Agostino - Trivella n. 52 nel Comune di Predappio ed installazione sita in Via Pianello n. 20 del Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole - Modifica non sostanziale di AIA con aggiornamento dell'Allegato 1 "Le Condizioni dell'AIA" (REV. 5) di cui alla Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 e s.m.i..

**IL RESPONSABILE DELL'INCARICO DI FUNZIONE
"AUTORIZZAZIONI 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;
- le Linee Guida interne ad Arpae per la valutazione delle BAT conclusioni degli allevamenti (LG - 46 - DT) approvate con DET-AMB-2020-336 del 24/04/2020;

Premesso che la Mengozzi Michael Impresa Individuale, con atto di voltura di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2020-6124 del 16/12/2020, è divenuta titolare dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 per la gestione dell'installazione di cui al punto 6.6, lettera a) dell'Allegato VIII del D.Lgs. n. 152/06 Parte II Titolo III-bis, sita in Via Pianello n. 20 del Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole;

Dato atto che l'Allegato 1 "Le condizioni di AIA" alla Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 è stato aggiornato con i seguenti atti:

- Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2021-3174 del 23/06/2021 con cui stato aggiornato e quindi nuovamente approvato l'Allegato 1 "Le condizioni di AIA" REV. 1;
- Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2021-4438 del 07/09/2021 con cui stato aggiornato e quindi nuovamente approvato l'Allegato 1 "Le condizioni di AIA" REV. 2;
- Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2021-6121 del 03/12/2021 con cui stato aggiornato e quindi nuovamente approvato l'Allegato 1 "Le condizioni di AIA" REV. 3;

- Determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-1594 del 19/03/2024 con cui stato aggiornato e quindi nuovamente approvato l'Allegato 1 "Le condizioni di AIA" REV. 4;

In riferimento alla pratica di modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale presentata in data 16/05/2024 attraverso caricamento sul Portale IPPC-AIA dalla Mengozzi Michael impresa individuale, acquisita al prot. n. PG/2024/90005 del 16/05/2024, relativa a:

- installazione di nuovi filtri batterici anaerobici a servizio del sistema di trattamento dei reflui dei due servizi igienici, con eliminazione della seconda fossa Imhoff a servizio del filtro aerobico; a integrazione delle planimetrie dell'installazione viene presentata l'Appendice alla planimetria 3B relativa agli scarichi idrici, in cui gli stessi sono descritti con maggior dettaglio;
- richiesta di aggiornamento dell'indicazione del posizionamento dei contatori dell'acqua, come da planimetria 3A-3B-3D aggiornata;

Valutato che la modifica non sostanziale di AIA presentata dal Gestore non necessita di essere sottoposta né ad assoggettabilità a Via (Screening), né a procedura di Valutazione Preliminare Ambientale ai sensi dell'art. 6, commi 9 e 9 bis, del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., in quanto non incidente sulle caratteristiche e sul funzionamento dell'installazione;

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

- con nota prot. n. PG/2024/94146 del 22/05/2024 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 stessi Enti;
- con nota prot. n. PG/2024/94152 del 22/05/2024 è stato chiesto al PTR Agrozootecnica il parere istruttorio per la modifica di cui trattasi;
- con nota prot. n. PG/2024/111005 del 17/06/2024 la Mengozzi Michael Impresa Individuale ha inviato integrazioni volontarie, come di seguito riportato:

"Con la presente si invia, ad integrazione alla richiesta di modifica di impianto, la scheda tecnica del filtro percolatore anaerobico che si intende installare in cui si specifica l'altezza della massa filtrante e la superficie.

Si coglie l'occasione per precisare che nella richiesta di modifica di impianto erano stati dichiarati n. 2 pozzetto sgrassatori, in realtà la ditta intende installare un pozzetto degrassatore aggiuntivo in cemento monoblocco 70x70, come già riportato nella planimetria allegata alla richiesta di modifica di impianto.

I degrassatori saranno complessivamente n. 3:

- *uno collegato al sistema di trattamento dei servizi igienici della parte di allevamento sopra la strada con scarico S1;*
 - *uno collegato al sistema di trattamento dei servizi igienici situato nel fabbricato identificato "fabbricato rurale e uffici" con scarico S2;*
 - *uno all'uscita degli spogliatoi e docce situati nello stabile di fronte alla piazzola dell'arco di disinfezione, collegato al sistema di trattamento dei servizi igienici con scarico S2."*
- con nota prot. n. PG/2024/120837 del 01/07/2024 il PTR Agrozootecnica ha inviato il parere istruttorio;

Specificato che l'aggiornamento della planimetria 3C riportato al § **A3 PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO**, come sotto specificato, è stato acquisito come adempimento di post autorizzazione con comunicazione inviata dalla Ditta registrata al prot. n. PG/2019/68148 del 30/04/2019 e riferita alla matrice rumore trattata nel § **D2.7 EMISSIONI SONORE**;

Considerato inoltre che alcune parti dell'Allegato 1 di AIA necessitano di essere aggiornate, come anche alcune prescrizioni rispetto a quanto previsto nelle revisioni dello schema di AIA previsto dalla linee guida Arpae, con il presente provvedimento si approva anche l'aggiornamento delle parti divenute obsolete, come descritto accuratamente nei successivi capoversi, senza che ciò determini l'introduzione di nuove prescrizioni che possano rendere più complessa o onerosa la gestione dell'installazione da parte del Gestore;

Visto il parere istruttorio del PTR Agrozootecnica, con il presente provvedimento si modifica l'Allegato 1 "Le condizioni dell'AIA" di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019, così come di seguito specificato (le modifiche nel testo dell'Allegato 1 assumono il colore rosso):

1. il § **A3 PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO** viene aggiornato tutto come di seguito:

A3 PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO

(aggiornamento per modifica Settembre 2021)

~~– planimetria 3A – Planimetria “Emissioni in atmosfera” allegata alla domanda di Riesame AIA (Marzo 2018).~~

~~– All 3B Planimetria Impianto rete idrica e scarichi – gennaio 2024. (modifica marzo 2024)~~

- planimetria 3A-3B-3D “Emissioni in atmosfera - Rete idrica - Depositi”, Maggio 2024; **(modifica luglio 2024)**

- appendice Allegato 3B SCARICHI IDRICI, Maggio 2024; **(modifica luglio 2024)**

- planimetria 3C "Planimetria con sorgenti di rumore scala 1/500", Rev. 0 Aprile 2019 ~~– rumore (da presentare nei tempi indicati alla prescrizione n. 47, Sezione D) .~~ **(modifica luglio 2024)**

~~– planimetria 3D – Planimetria “Area deposito materie prime – rifiuti”(Marzo 2018).~~

2. la tabella del § **C2.1.1 Emissioni in atmosfera** e la relativa nota, sono modificati come di seguito:

Fasi	AMMONIACA emessa in atmosfera nelle diverse fasi (kg/anno) senza l'applicazione delle BAT (Rif. BAT 23)	AMMONIACA emessa in atmosfera nelle diverse fasi (kg/anno) situazione attuale	METANO emesso in atmosfera complessivamente (kg/anno)
Emissioni in fase di stabulazione	30.950	14.987	6.738
Emissioni in fase di trattamento	0	0	
Emissioni in fase di stoccaggio	10.346 (0)* (modifica luglio 2024)	0	
Emissioni in fase di distribuzione	31.158 (0)* (modifica luglio 2024)	0	
Totale emissioni diffuse	72.455 (30.950)* (modifica luglio 2024)	14.987	6.738
% abbattimento ammoniaca con applicazione BAT	51,6%*		/

* Non si conteggia l'emissione da stoccaggio e distribuzione per la quota di effluente ceduto a terzi (in questo caso la cessione a terzi è pari al 100%), i valori tra parentesi corrispondono al 0% di emissione rif. da attribuire alla quota non ceduta a terzi. Pertanto la percentuale di riduzione delle emissioni, rispetto al sistema di riferimento, si riferisce unicamente alle fasi praticate nella situazione attuale. **(modifica luglio 2024)**

3. al § C2.1.2 Prelievi e scarichi idrici la tabella viene modificata come di seguito:

	FONTE	m ³ /anno
Approvvigionamento idrico	Lago	x
	Posizione contatore	Dentro la cabina adiacente al lago All'interno del locale pompa (modifica luglio 2024)
	Consumo (m ³ /anno)	da Min 6.100 a Max 9.000 (DATI 2012-2017), il consumo per capo rientra nell'intervallo tipico degli allevamenti provinciali che allevano la stessa specie avicola
Approvvigionamento idrico (modifica marzo 2024)	Pozzo	x
	Posizione contatore	Presso la cisterna di accumulo C1 esistente
	Consumo (m ³ /anno)	Da verificare tramite i dati contenuti nei Report a partire dall'anno successivo l'ottenimento della concessione di prelievo
Approvvigionamento da acquedotto (in scorta) (modifica luglio 2024)	Acquedotto HERA	
	Posizione contatore	Adiacente testata sud/ovest del capannone denominato "Capannone agricolo" Per utilizzo esclusivamente zootecnico posizionato lungo la strada a Sud dell'allevamento, a servizio degli spogliatoi e docce, posizionato lungo il lato destro della strada asfaltata (modifica luglio 2024)
	Consumo	Utilizzo in scorta
Scarichi domestici scarico (S1) presso uffici e scarico (S2) c/o ex fienile scarico S1 (Fabbricato ex fienile) scarico S2 (capannone agricolo con spogliatoio e fabbricato rurale ad uso uffici e deposito) (modifica luglio 2024)	Potenzialità insediamento (in Abitanti Equivalenti)	6 AE <u>SCARICO S1 6 AE</u> <u>SCARICO S2 6 AE</u>
	Recettore scarico	S1 Fosso poderale S2 fosso di campagna Fosso poderale
	Sistema trattamento prima dello scarico Il sistema di trattamento è uguale in entrambi gli scarichi ed è composto come da descrizione riportata nella relativa colonna	2 pozzetti sgrassatori da 490 litri; 2 fosse imhoff da 7 AE; 2 filtri batterici aerobici da m³ 4,05 (h 1,5) e sedimentazione finale con 2 imhoff da 860 litri degrassatore da 490 litri (9 AE) fossa Imhoff da 7 AE filtro batterico anaerobico da 4,26 m ³ e altezza massa filtrante 1,41 m
Scarichi assimilati alle acque reflue domestiche per legge (modifica AIA Dicembre 2021)	Tipologia di scarico	Acque reflue derivanti dal controlavaggio dell'impianto di pretrattamento dell'acqua di abbeveraggio costituito da filtro a sabbia e filtro a carboni attivi
	Recettore scarico	Lago
	Sistema trattamento prima dello scarico	Non necessario in quanto le acque reflue hanno caratteristiche chimico-fisiche ritenute idonee allo scarico in corpo idrico superficiale in quanto con caratteristiche qualitative conformi ai requisiti previsti dalla tab. 3 presa a riferimento per tale valutazione
Scarichi assimilati alle acque reflue domestiche per legge (modifica AIA Dicembre 2021)	Tipologia di scarico	Acque reflue derivanti dal controlavaggio dell'impianto di pretrattamento dell'acqua di abbeveraggio costituito da filtro a sabbia e filtro a carboni attivi
	Recettore scarico	Lago
	Sistema trattamento prima dello scarico	Non necessario in quanto le acque reflue hanno caratteristiche chimico-fisiche ritenute idonee allo scarico in corpo idrico superficiale in quanto con caratteristiche qualitative conformi ai requisiti previsti dalla tab. 3 presa a riferimento per tale valutazione

4. al § **D2.2 COMUNICAZIONI E REQUISITI DI NOTIFICA** viene modificata la prescrizione n. 10, come segue:

10. Deve essere conservata presso l'impianto o presso gli uffici amministrativi a disposizione degli organi di controllo per almeno 10 anni la seguente documentazione:

- a) registro dei consumi idrici (con letture del contatore e relativo consumo);
- b) registro dei consumi elettrici o raccolta delle fatture;
- c) registro delle emergenze e delle manutenzioni straordinarie;
- d) registro degli interventi di formazione del personale (può essere sostituito dalla raccolta dei moduli formativi);
- e) registro ~~della cessione di~~ delle movimentazioni pollina/liquame a terzi (può essere sostituito dalla raccolta dei documenti di trasporto). **(modifica luglio 2024)**

I restanti documenti passibili di verifica in sede di ispezione programmata (formulari, DDT, fatture, documenti trasporto effluenti ecc) dovranno essere conservati presso l'impianto o presso gli uffici amministrativi a disposizione degli organi di controllo per il periodo di tempo definito dalla normativa di riferimento e dove non previsto in esse, per almeno 10 anni. **(modifica luglio 2024)**

5. al § **D2.3 CONDUZIONE DELL'ATTIVITÀ DI ALLEVAMENTO INTENSIVO** viene modificata la tabella alla riga **Azoto totale escreto dal bilancio azoto aziendale confrontato con AEPL** e **Fosforo totale escreto dal bilancio aziendale (espresso come P₂O₅) confrontato con AEPL**, come segue (si riportano le sole parti modificate):

Azoto totale escreto dal bilancio azoto aziendale confrontato con AEPL	AEPL (kgN escreto/posto cap/anno) (modifica luglio 2024)	DATO AZIENDALE² (kgN escreto/posto/anno)*
		/
Fosforo totale escreto dal bilancio aziendale (espresso come P₂O₅) confrontato con AEPL	AEPL (kg P₂O₅ escreto/posto cap/anno) (modifica luglio 2024)	DATO AZIENDALE² (kg P₂O₅ escreto/posto/anno)*
	/	0,44

6. al § **D2.3 CONDUZIONE DELL'ATTIVITÀ DI ALLEVAMENTO INTENSIVO** viene eliminata la prescrizione n. 12;

7. al § **D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA** vengono modificate le prescrizioni n. 19 e n. 21, come segue:

19. Ogni anno, il Gestore deve provvedere a calcolare l'azoto e il fosforo escreti e le emissioni in atmosfera di ammoniaca prodotte dal numero medio dei capi allevati nell'anno solare. Ai fini del calcolo si potrà utilizzare il BAT-Tool o altro strumento riconosciuto dalla Regione Emilia-Romagna, esplicitando in ogni caso nel report annuale il ~~metodo~~ di calcolo utilizzato e i dati di input. Resta fermo che lo stesso criterio dovrà essere seguito ai fini della dichiarazione PRTR (DPR 157/2011) da parte di coloro che sono soggetti a tale adempimento. **(modifica luglio 2024)**

21. Il Gestore al fine di dichiarare il valore di emissione deve inviare ad ARPAE di Forlì-Cesena annualmente (in occasione del report annuale) specifica relazione esplicitando il ~~metodo~~ di calcolo effettuato. **(modifica luglio 2024)**

8. al § **D2.5 SCARICHI E PRELIEVO IDRICO** vengono modificate le prescrizioni n. 32, n. 33, n. 36 e n. 42, come segue:

32. ~~Le~~ I degrassatori e le fosse Imhoff dovranno essere vuotate con periodicità adeguata e comunque **almeno una volta all'anno ogni tre anni**; con la stessa periodicità dovranno essere vuotati e lavati in controcorrente i filtri batterici. I fanghi raccolti dovranno essere allontanati con mezzo idoneo e smaltiti presso un impianto autorizzato. I documenti fiscali comprovanti l'avvenuta esecuzione dei succitati interventi di manutenzione dovranno essere conservati presso l'impianto a disposizione degli organi di vigilanza per un periodo non inferiore a anni dieci. **(modifica luglio 2024)**

33. Le fosse Imhoff e i filtri batterici devono essere mantenuti costantemente liberi da copertura in terreno, e accessibili e segnalati per la manutenzione ed eventuali controlli. **(modifica luglio 2024)**

36. ~~Le~~ ~~scarie~~ Il recupero è consentito purché avvenga tramite tubazione fissa e ininterrotta che colleghi direttamente l'impianto di potabilizzazione al laghetto. **(modifica luglio 2024)**

42. Tutti i contatori volumetrici devono essere mantenuti sempre funzionanti ed efficienti; eventuali avarie devono essere comunicate immediatamente in modo scritto ad Arpae di Forlì Cesena. Tale obbligo non si applica ai contatori a servizio di pubblico acquedotto. **(modifica luglio 2024)**

9. al § **D2.9 GESTIONE DEGLI EFFLUENTI** viene inserita la prescrizione n. 55 bis, come segue:

(cessione a terzi) (modifica luglio 2024)

55 bis. Presso l'installazione dovranno essere detenuti i contratti comprovanti la regolarità e la continuità della cessione, nonché la documentazione relativa all'allontanamento dei letami/liquami verso terzi sia che il materiale venga ceduto come rifiuto o come sottoprodotto. (Formulario o DDT) sia che venga destinato a utilizzazione agronomica. In quest'ultima ipotesi, Il Gestore dovrà riportare nel contratto col detentore l'indicazione del tipo di effluente, la quantità totale annuale, il suo contenuto in "azoto al campo" (kg/m³) calcolato a partire dall'azoto escreto aziendale, al netto della perdita del 30% per gli effluenti avicoli. N.B. Eventuali variazioni del titolo derivanti dal bilancio annuale dell'azoto escreto sono da considerarsi nell'ambito della tolleranza ammessa.

10. al § D3.1.1 Monitoraggio e controllo di materie prime la tabella viene unificata e viene modificata alla colonna Arpae, come di seguito:

PARAMETRO	Unità di misura			FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
				Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
Mangime a basso contenuto proteico e/o fosfatico (fase.....)	t/a	% sostanza secca*	% proteine	Ad ogni ingresso	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Documenti di trasporto	Annuale
Mangime a basso contenuto proteico e/o fosfatico (fase.....)	t/a	% sostanza secca*	% proteine	Ad ogni ingresso	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Documenti di trasporto	Annuale
Mangime a basso contenuto proteico e/o fosfatico (fase.....)	t/a	% sostanza secca*	% proteine	Ad ogni ingresso	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Documenti di trasporto	Annuale
Substrato per lettiera (specificare se paglia, lolla di riso, trucioli)					<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)		

* Qualora indicata nel cartellino.

PARAMETRO	Unità di misura			FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
				Gestore	Arpae		
Mangime a basso contenuto proteico e/o fosfatico (fase.....)	t/a	% sostanza secca*	% proteine	Ad ogni ingresso	<i>Triennale</i> (verifica documentale)	Documenti di trasporto	Annuale
Substrato per lettiera (specificare se paglia, lolla di riso, trucioli...)					<i>Triennale</i> (verifica documentale)		

* (qualora indicata nel cartellino)

11.al § D3.1.2 Monitoraggio e controllo consumi idrici viene modificata la tabella alla colonna Arpae, come di seguito:

PARAMETRO	MISURA	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
		Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
Prelievo idrico da acquedotto (BAT 29 a)	Contatori volumetrici	Ad ogni ciclo	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Registro cartaceo o elettronico <u>riportare lettura contatore e consumo</u>	Annuale
Prelievo idrico da lago (BAT 29 a) (si rimanda alla prescrizione 39 bis) (modifica marzo 2024)	Contatori volumetrici	Ad ogni ciclo oppure Semestrale (per suini a ciclo chiuso ovaiole e riproduttori)	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Registro cartaceo o elettronico riportare lettura contatore e consumo	Annuale
Prelievo idrico da pozzo (modifica marzo 2024)	Contatori volumetrici	Ad ogni ciclo	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Registro cartaceo o elettronico <u>riportare lettura contatore e consumo</u>	Annuale
Condizione di funzionamento dei distributori idrici per l'abbeverata	Controllo visivo	Quotidiana	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Solo situazione anomale, su registro cartaceo o elettronico	Annuale
Perdite della rete di distribuzione	Controllo visivo	Annuale, doppia lettura nei periodi di fermo	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Solo situazioni anomale, su registro cartaceo o elettronico	Annuale

12. al § D3.1.3 Monitoraggio e controllo consumi energetici e consumo di combustibili viene modificata la tabella alla colonna Arpae, come di seguito:

PARAMETRO	MISURA	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
		Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
Consumo di energia elettrica da rete (BAT 29 b)	Bollette	Semestrale	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Copia bollette	Annuale
Consumo di Gasolio generatore emergenza (BAT 29c)	Lettura contaltri/asta graduata/fattura /altro (specificare)	Semestrale	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Bolle di acquisto	Annuale
Consumo GPL (BAT 29c)	Lettura manometro	Semestrale	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Bolle di acquisto	Annuale

13. al § D3.1.4 Monitoraggio e controllo emissioni in aria viene inserito quanto di seguito indicato:

[omissis]

(modifica luglio 2024)

Ammoniaca emessa associata alle BAT (stabulazione)

Il calcolo dovrà essere effettuato con con BAT-Tool o altro strumento approvato dalla RER o altro strumento di calcolo conforme ai criteri delle BAT conclusions. Riportare lo strumento impiegato.

Tipologia animali	BAT-AEL (kg NH ₃ /capo/anno)	Dato derivante dal monitoraggio (kg NH ₃ /capo/anno)
Riproduttori pesanti a terra	/	

Ammoniaca emessa associata alle BAT (stoccaggio)

Il calcolo dovrà essere effettuato con con BAT-Tool o altro strumento approvato dalla RER o altro strumento di calcolo conforme ai criteri delle BAT conclusions. Riportare lo strumento impiegato.

Tipologia animali	Dato derivante dal monitoraggio (kg NH ₃ /anno)
Riproduttori pesanti a terra	

Ammoniaca emessa associata alle BAT (intero processo)

Il calcolo dovrà essere effettuato con con BAT-Tool o altro strumento approvato dalla RER o altro strumento di calcolo conforme ai criteri delle BAT conclusions. Riportare lo strumento impiegato.

Tipologia animali	Dato derivante dal monitoraggio (kg NH ₃ /anno)
Riproduttori pesanti a terra	

Emissioni di polveri (BAT 27)

TIPOLOGIA DI ANIMALI	EMISSIONE DI POLVERI kg/anno complessivi (BAT 27)	MISURA (indicare il sistema di calcolo impiegato)	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
			Gestore	Arpae		
Riproduttori pesanti a terra			Annuale	Triennale (verifica documentale)	Report annuale	Annuale

Emissioni di polveri

Al fine di effettuare il monitoraggio previsto dalla BAT 27, in mancanza di metodi di quantificazione più precisi, si possono utilizzare i seguenti coefficienti espressi in kg/capo/anno: Riproduttori pesanti a terra con posatoi 0,12.

14. al § D3.1.5 **Monitoraggio e controllo scarichi idrici** viene modificata la tabella alla colonna **Arpae**, come di seguito:

PARAMETRO	MISURA	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
		Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
Periodica pulizia ai sistemi di trattamento delle acque reflue domestiche (fosse imhoff, degrassatori, filtri ecc.)	-	Triennale	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Copia documento fiscale redatto dalla ditta incaricata di svolgere le pulizie periodiche	Annuale
Efficienza dei sistemi di trattamento delle acque reflue domestiche/industriali	Controllo funzionale	Annuale		Solo situazione anomala su registro cartaceo o elettronico	Annuale

15. al § D3.1.6 **Monitoraggio e controllo delle emissioni sonore** viene modificata la tabella alla colonna **Arpae**, come di seguito:

PARAMETRO	MISURA	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
		Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
Manutenzione sorgenti rumorose fisse e mobili	-	Mensile o al verificarsi di rumorosità anomala	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale e al momento del sopralluogo)	Solo situazione anomala su registro cartaceo o elettronico	Annuale

16. al § D3.1.7 **Monitoraggio e controllo rifiuti** viene modificata la tabella alla colonna **Arpae** e viene integrata la descrizione riferita al parametro **Quantità di rifiuti prodotti inviati a smaltimento/recupero** colonna **REGISTRAZIONE**, come di seguito:

PARAMETRO	MISURA	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
		Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
Quantità di rifiuti prodotti inviati a smaltimento/recupero	Quantità	Come previsto dalla norma di settore	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale)	Come previsto dalla norma di settore e raccolta dei moduli di rendicontazione trasporto rifiuti (modifica luglio 2024)	Annuale
Corretta separazione delle diverse tipologie di rifiuti nell'area del deposito temporaneo	-	Marcatura dei conte contenitori e controllo visivo della separazione	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale e al momento del sopralluogo)	-	Annuale

17. il § D3.1.8 Monitoraggio e controllo suolo e acque sotterranee viene modificato come segue (si riporta per intero):

PARAMETRO	MISURA	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
		Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
Verifica integrità dei serbatoi fuori terra (gasolio)	Controllo visivo	Giornalmente	triennale Come previsto da Delibera RER	Annotazione su supporto cartaceo e/o elettronico limitatamente alle anomalie/malfunzionamenti con specifici interventi	Annuale

Azoto totale escreto associato alla BAT. (aggiornamento maggio 2021)

Categoria animale (1)	Azoto totale escreto associato a BAT (kg azoto escreto/capo/anno)	Dato derivante dal monitoraggio (kg azoto escreto/capo/anno)
Riproduttori pesanti a terra	/	
(1) L'azoto totale escreto associato alla BAT non è applicabile ai pulcini né a quelli in riproduzione, per tutte le specie avicole.		

Fosforo totale escreto associato alla BAT. (aggiornamento maggio 2021)

Categoria animale (2)	BAT (kg P ₂ O ₅ escreto/capo/anno)	Dato derivante dal monitoraggio (kg P ₂ O ₅ escreto/capo/anno)
Riproduttori pesanti a terra	/	
(2) Il fosforo totale escreto (in forma di ossido) associato alla BAT non è applicabile ai pulcini né a quelli in riproduzione, per tutte le specie avicole.		

(modifica luglio 2024)

~~Ammoniaca emessa associata alle BAT (intero processo) (Aggiornamento Maggio 2021)~~

~~Il calcolo dovrà essere effettuato con con BAT TOOL o altro strumento approvato dalla RER o altro strumento di calcolo conforme ai criteri delle BAT conclusions. Riportare lo strumento impiegato:~~

Tipologia animali	Dato derivante dal monitoraggio (kg NH ₃ /anno)
Riproduttori pesanti a terra	

Emissioni di polveri (BAT 27)

TIPOLOGIA DI ANIMALI	EMISSIONE DI POLVERI kg/anno complessivi (BAT 27)	MISURA (*) indicare il sistema di calcolo impiegato	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione e-report gestore
			Gestore	Arpae		
Riproduttori pesanti a terra			Annuale	Triennale (verifica documentale)	Report annuale	Annuale

Emissioni di polveri (Aggiornamento Maggio 2021)

Al fine di effettuare il monitoraggio previsto dalla BAT 27, in mancanza di metodi di quantificazione più precisi, si possono utilizzare i seguenti coefficienti espressi in kg/capo/anno: riproduttori pesanti a terra 0,12.

18. al § D3.1.9 Monitoraggio e controllo gestione effluenti zootecnici viene modificata la tabella alla colonna Arpae, come di seguito:

PARAMETRO	MISURA	FREQUENZA		REGISTRAZIONE	Trasmissione report Gestore
		Gestore	Arpae (modifica luglio 2024)		
<i>Fase di trasporto</i>					
Pulizia dei piazzali	Controllo visivo	Quotidiana	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER	Solo situazione anomale su registro cartaceo o elettronico	Annuale
Condizioni di tenuta e copertura dei mezzi	Controllo visivo	Ad ogni trasporto	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER	Solo situazione anomale su registro cartaceo o elettronico	Annuale
Imbrattamento delle strade	Controllo visivo	Ad ogni trasporto	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER	Solo situazione anomale su registro cartaceo o elettronico	Annuale
Gestione deiezioni affidata a terzi	Verifica documentazione	Periodica	<i>triennale</i> Come previsto da Delibera RER (verifica documentale e al momento del sopralluogo)	Solo situazione anomale su registro cartaceo o elettronico	Annuale

19. al § D3.1.10 Monitoraggio e controllo parametri di processo viene inserita sotto al titolo la **Tabella Sistemi di controllo delle fasi critiche del processo**, in quanto mancante, come di seguito:

Fase critica	Frequenza	Modalità di controllo	Registrazione cartacea	Registrazione informatica	Reporting	Controllo Arpae
Efficienza delle tecniche di stabulazione (regolare funzionamento delle varie apparecchiature presenti in stalla)	Quotidiana	Visivo	Registrazione le anomalie riscontrate e le azioni correttive adottate	Registrazione le anomalie riscontrate e le azioni correttive adottate	Annuale	Come previsto da delibera RER
(Avicoli su lettiera) tenore di sostanza secca della lettiera sotto i posatoi	Quotidiana	Visiva	Registrazione le anomalie riscontrate e le azioni correttive adottate	Registrazione le anomalie riscontrate e le azioni correttive adottate	Annuale	Come previsto da delibera RER
(Avicoli su lettiera) tenore di sostanza secca della lettiera* sotto i posatoi	Stagionale	Misura del tenore di sostanza secca	Referto di analisi		Annuale	Come previsto da delibera RER
Condizioni di funzionamento degli abbeveratoi **	Quotidiana	Visivo	Registrazione le anomalie riscontrate e le azioni correttive adottate	Registrazione le anomalie riscontrate e le azioni correttive adottate	Annuale	Come previsto da delibera RER
Condizioni dei sistemi di distribuzione e somministrazione dei mangimi	Quotidiana	Visivo	Registrazione le anomalie riscontrate e le azioni correttive adottate	Registrazione anomalie	Annuale	Come previsto da delibera RER

* Il primo anno 1 analisi ogni trimestre; negli anni successivi, analisi solo nei periodi in cui si sono verificati più bassi tenori di sostanza secca.
 ** Effettuare lettura dei contatori durante periodi di fermo per verifica perdite (2 letture ripetute a distanza di un giorno l'una dall'altra).
 Si suggerisce di effettuare questo tipo di controllo a fine ciclo e/o nei periodi di sospensione della distribuzione di acqua precedenti la somministrazione dei vaccini.

20. al § D3.2.1 Indicatori di Prestazione viene modificata la tabella ed eliminata la nota, come segue:

Indicatore e sua descrizione	Unità di misura	Modalità di calcolo (modifica luglio 2024)	Frequenza di monitoraggio	Reporting	Controllo Arpae
Consumo d'acqua su unità di prodotto	L/capo	Consumo acqua /n. capi medi prodotti/ospitati (es. evaiole)	Annuale	Annuale	Controllo reporting
Consumo energetico specifico per ciascun combustibile/fonte energetica per unità di prodotto	Wh/capo	Energia /n. capi medi prodotti/ospitati (es. evaiole)	Annuale	Annuale	Controllo reporting
Produzione specifica di rifiuti	Quantitativo di rifiuto prodotto rispetto al numero di capi allevati alle tonnellate di peso vivo medio prodotto/ospitato	kg/tonnellata di peso vivo dei capi medi prodotti/ospitati	Calcolo	Annuale	
Produzione di reflui specifica	Quantitativo di reflui prodotti in relazione ai capi medi allevati	m ³ /capi medi/ospitati	Calcolo	Annuale	
Quantitativo di mangime utilizzato per unità di prodotto	kg/capo	kg/ospitati/n. capi medi prodotti/ospitati (es. evaiole)	Annuale	Annuale	Controllo reporting

~~Nota: le unità di misura sono riferite a capo allevato in quanto il Bref indica i consumi riferiti ai capi presenti. (modifica luglio 2024)~~

21. al § D3.2.2 Attività a carico dell'Ente di controllo viene modificata la tabella, come segue:

Tipologia di intervento	Frequenza (modifica luglio 2024)	Componente ambientale interessata e numero di interventi	Totale interventi nel periodo di validità dell'AIA (modifica luglio 2024)
Monitoraggio adeguamenti Controllo dell'impianto in esercizio e verifiche documentali	Triennale Come previsto da Delibera RER	Aria/acqua/stabulazione	3/4
Campionamenti e analisi campioni	Triennale Come previsto da Delibera RER	Effluenti	3/4

Specificato che nell'Allegato 1 di AIA si è provveduto d'ufficio a correggere i seguenti punti:

1. al § A5 ITER ISTRUTTORIO viene aggiunta la colonna "ID Arpae", che per l'insediamento in esame corrisponde al n. 241;
2. al § C2.1.5 Emissioni sonore viene modificato il riferimento all'allegato 3A-3B-3D (primo periodo), eliminando la specifica della data, così da facilitare gli aggiornamenti futuri, come segue:

La ditta ha presentato, con la domanda di riesame, un documento di valutazione di impatto acustico. Nello stato di fatto della zonizzazione acustica comunale l'insediamento è inserito in V classe, mentre i recettori sono in parte in III classe (edifici sparsi) e in parte in II classe (edifici dell'abitato di Terra del Sole). In base al punto 1.1.1.5 delle Norme Tecniche di Attuazione della zonizzazione, la classe V è attribuita all'area limitrofa e pertinenziale all'attività di allevamento che si ritiene corrisponda all'area delimitata da recinzione nell'allegato 3A-3B-3D ~~datato gennaio 2019~~. **(modifica luglio 2024)**

[omissis]

3. al § **C3.1 CONFRONTO CON LE BAT** correzione refusi/imprecisioni nei seguenti punti:

- **BAT 8 - USO EFFICIENTE DELL'ENERGIA** tecnica f)

Tecnica		Applicabilità	Valutazione del Gestore in relazione all'applicazione	Valutazione dell'Autorità Competente
f	Uso di pompe di calore per recuperare il calore.	L'applicabilità delle pompe di calore basate sul recupero di calore geotermico è limitata dalla disponibilità di spazio se si usano tubi orizzontali.	Non applicabile	35,96 Si condivide quanto proposto dal Gestore. (modifica luglio 2024)

- **BAT 15 - EMISSIONI PROVENIENTI DALLO STOCCAGGIO DI EFFLUENTE SOLIDO** tecnica e)

Tecnica		Applicabilità	Valutazione del Gestore in relazione all'applicazione	Valutazione dell'Autorità Competente
e	Stoccare l'effluente solido in cumuli a piè di campo lontani da corsi d'acqua superficiali e/o sotterranei in cui potrebbe penetrare il deflusso.	Applicabile solo ai cumuli a piè di campo temporanei destinati a mutare ubicazione ogni anno.	APPLICATA (modifica luglio 2024) L'azienda cede tutte le deiezioni a terzi. Non applicata	Si condivide quanto proposto dal Gestore.

- **BAT 29 - MONITORAGGIO DELLE EMISSIONI E DEI PARAMETRI DI PROCESSO** tecnica a) parametro **Consumo idrico**, inserimento alla colonna "**Valutazione dell'Autorità Competente**" della frase "Si condivide quanto proposto dal Gestore. **(modifica luglio 2024)**";

4. § **D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA** prescrizione n. 17 modifica titolo della prima e della seconda tabella, come segue:

~~Tab. E2 - Ventilazione artificiale con emissione forzata di aria interna da locali chiusi (fasi di stabulazione, trattamento, stoccaggio) (correzione delle sigle)~~ **(modifica luglio 2024)**

(tabella omessa)

~~Tab. E8 - Altre emissioni (correzione sigla emissioni)~~ **(modifica luglio 2024)**

(tabella omessa)

5. al § **D2.7 EMISSIONI SONORE** alla prescrizione n. 46 e) viene tolta la dicitura "*Ottemperata*";

6. al § **D2.12 PREPARAZIONE ALL'EMERGENZA** prescrizione n. 58 correzione numero di telefono per emergenze ambientali, come segue: ~~840000709~~ 800310302;

Dato atto che il progetto di modifica suddetto ricade nella casistica prevista al punto 1.2.1 della circolare dalla Regione Emilia-Romagna del 01/08/2008 e pertanto si configura come modifica non sostanziale ma, soggetta ad aggiornamento dell'AIA;

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 l'azienda di un atto attestante l'accoglimento delle richieste presentate;

Considerato che la determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2024-1594 del 19/03/2024 ha approvato la REV. 4 dell'Allegato 1 "Le condizioni di AIA" per l'installazione sita in Via Pianello n. 20 del Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole, si ritiene opportuno procedere con la stesura aggiornata dello stesso Allegato apportando la **REV. 5**, 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 del suo allegato;

Conseguentemente, si sostituisce integralmente l'Allegato 1 "Le condizioni dell'AIA" di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 e s.m.i., con l'Allegato "Le condizioni dell'AIA" (**REV. 5**) 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, mentre ogni antecedente aggiornamento dell'Allegato 1 è visibile in allegato ai precedenti provvedimenti ed è consultabile nella corrispondente determina di approvazione;

Vista la deliberazione della Giunta Regionale dell'Emilia-Romagna n. 2291 del 27/12/2021 "*Revisione Assetto organizzativo generale dell'Agenzia Regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (ARPAE) di cui alla D.D.G. n. 70/2018*";

Vista la Deliberazione del Direttore Generale di Arpae DEL-2022-107 del 30/08/2022 con la quale è stato conferito l'incarico Dirigenziale di Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Forlì-Cesena Area Est;

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;

Dato atto che il Responsabile di 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 Legge n. 241/1990 come introdotto dalla Legge n. 190/2012;

Tutto ciò premesso su proposta del Responsabile del Procedimento;

DETERMINA

1. di **accogliere**, per quanto in premessa motivato, la modifica di AIA di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 e s.m.i. per l'allevamento sito in Via Pianello n. 20 del Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole, relativa a:
 - installazione di nuovi filtri batterici anaerobici a servizio del sistema di trattamento dei reflui dei due servizi igienici, con eliminazione della seconda fossa Imhoff a servizio del filtro aerobico, con integrazione alla planimetria 3B dell'Appendice relativa agli scarichi idrici, in cui gli stessi sono descritti con maggior dettaglio;

- richiesta di aggiornamento dell'indicazione del posizionamento dei contatori dell'acqua, come da planimetria ;
 - richiesta di aggiornamento dell'indicazione del posizionamento dei contatori dell'acqua, come da planimetria 3A-3B-3D aggiornata;
2. di **approvare** conseguentemente la modifica dell'Allegato 1 "Le condizioni dell'AIA" di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 per l'allevamento sito in Via Pianello n. 20 del Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole;
3. di **sostituire**, conseguentemente, l'Allegato 1 di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 "Le condizioni dell'AIA", per le motivazioni in premessa espresse e come in premessa modificato, con l'allegato al presente provvedimento (**All. 1 REV. 5**), inteso quale parte integrante e sostanziale, di cui si modificano i seguenti paragrafi:

A. in relazione alla modifica non sostanziale di AIA e all'aggiornamento delle parti obsolete:

- § **A3 PLANIMETRIE DI RIFERIMENTO** (aggiornamento in toto);
- § **C2.1.1 Emissioni in atmosfera** (tabella e relativa nota);
- § **C2.1.2 Prelievi e scarichi idrici** (tabella);
- § **D2.2 COMUNICAZIONI E REQUISITI DI NOTIFICA** (prescrizione n. 10);
- § **D2.3 CONDUZIONE DELL'ATTIVITÀ DI ALLEVAMENTO INTENSIVO** (modificata tabella ed eliminazione prescrizione n. 12);
- § **D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA** (modifica prescrizioni n. 19 e n. 21);
- § **D2.5 SCARICHI E PRELIEVO IDRICO** (modifica prescrizioni n. 32, n. 33, n. 36 e n. 42);
- § **D2.9 GESTIONE DEGLI EFFLUENTI** (inserimento prescrizione n. 55 bis);
- § **D3.1.1 Monitoraggio e controllo di materie prime** (unificazione tabella e modifica colonna **Arpae**);
- § **D3.1.2 Monitoraggio e controllo consumi idrici** (modifica colonna **Arpae**);
- § **D3.1.3 Monitoraggio e controllo consumi energetici e consumo di combustibili** (modifica colonna **Arpae**);
- § **D3.1.4 Monitoraggio e controllo emissioni in aria**;
- § **D3.1.5 Monitoraggio e controllo scarichi idrici** (modifica colonna **Arpae**);
- § **D3.1.6 Monitoraggio e controllo delle emissioni sonore** (modifica colonna **Arpae**);
- § **D3.1.7 Monitoraggio e controllo rifiuti** (modifica colonna **Arpae** e colonna **REGISTRAZIONE**);
- § **D3.1.8 Monitoraggio e controllo suolo e acque sotterranee** (aggiornamento in toto);
- § **D3.1.9 Monitoraggio e controllo gestione effluenti zootecnici** (modifica colonna **Arpae**);
- § **D3.1.10 Monitoraggio e controllo parametri di processo** (inserimento **Tabella Sistemi di controllo delle fasi critiche del processo**);

- § **D3.2.1 Indicatori di Prestazione** (modifica tabella ed eliminazione nota);
- § **D3.2.2 Attività a carico dell'Ente di controllo** (modifica tabella);

B. in relazione alle modifiche d'ufficio:

- § **A5 ITER ISTRUTTORIO** (aggiunta in tabella colonna "ID Arpae");
- § **C2.1.5 Emissioni sonore** (eliminazione riferimento data all'allegato 3A-3B-3D citato nel testo del primo periodo);
- § **C3.1 CONFRONTO CON LE BAT** correzione refusi/imprecisioni:
 - **BAT 8 - USO EFFICIENTE DELL'ENERGIA** tecnica f);
 - **BAT 15 - EMISSIONI PROVENIENTI DALLO STOCCAGGIO DI EFFLUENTE SOLIDO** tecnica e);
 - **BAT 29 - MONITORAGGIO DELLE EMISSIONI E DEI PARAMETRI DI PROCESSO** tecnica a) parametro **Consumo idrico**;
- § **D2.4 EMISSIONI IN ATMOSFERA** prescrizione n. 17 (modifica titolo della prima e della seconda tabella);
- § **D2.7 EMISSIONI SONORE** (prescrizione n. 46 e));
- § **D2.12 PREPARAZIONE ALL'EMERGENZA** (prescrizione n. 58 correzione numero di telefono per emergenze ambientali);

4. di **precisare** che:

- rimangono in vigore tutte le prescrizioni di cui alla determinazione dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019;
- la durata dell'autorizzazione è stabilita dalla determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2019-1661 del 04/04/2019 di rilascio dell'AIA;
- il presente atto dovrà essere conservato unitamente alla succitata determinazione ed esibito agli organi di vigilanza che ne facciano richiesta;

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;
- dagli 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 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;

7. di **precisare** che avverso il presente atto può essere presentato ricorso nei modi di legge alternativemente al T.A.R. dell'Emilia-Romagna o al Capo dello Stato rispettivamente entro 60 ed entro 120 giorni dal ricevimento del presente atto;

8. di **stabilire** che il presente atto venga trasmesso al SUAP di Castrocaro Terme e Terra del Sole affinché lo stesso provveda ad inoltrarlo alla Mengozzi Michael Impresa Individuale;

9. di **stabilire** inoltre che copia del presente atto venga trasmessa, per quanto di competenza al PTR Agrozootecnica di Arpae, al Comune di Castrocaro Terme e Terra del Sole, all'Azienda USL della Romagna - sede di Forlì, nonché alla Mengozzi Michael Impresa Individuale;

10. 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;
- ai sensi del Reg. (UE) 2016/679 e del D.Lgs. n. 196/2003, il titolare del trattamento dei dati personali è individuato nella figura del Direttore Generale di Arpae e il responsabile del trattamento dei dati personali è individuato nel Dirigente di Arpae SAC territorialmente competente;
- avverso il presente provvedimento gli interessati possono proporre ricorso giurisdizionale avanti al TAR competente entro i termini di legge ai sensi del D.Lgs. n. 104 del 02/07/2010, decorrenti dalla notificazione o comunicazione dell'atto ovvero da quando l'interessato ne abbia avuto piena conoscenza ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro il termine di 120 (centoventi) giorni decorrenti dalla notificazione o comunicazione dell'atto ovvero da quando l'interessato ne abbia avuto piena conoscenza.

Per il Responsabile dell'Incarico di Funzione
Autorizzazioni Complesse ed Energia FC
Ing. Michele Maltoni

La Responsabile
del Servizio Autorizzazioni e Concessioni
di Forlì-Cesena Area Est
Dott.ssa Tamara Mordenti

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