

INDICE

1. SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE	2
2. AZIONI APPROPRIATE PER LA PREVENZIONE DEGLI ODORI NELLE VARIE FASI GESTIONALI ...	2
2.1. Fase di stabulazione	2
2.2. Fase di stoccaggio dei liquami	3
3. MONITORIAGGIO DEGLI ODORI	3

INDICE DELLE REVISIONI		
N. REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE
00	10/05/2022	PRIMA EMISSIONE
01	05/07/2022	AGGIORNAMENTO BAT12

Redatto da:	RESP. QUALITA'	(firma)
Verificato da:	RESP. QUALITA'	(firma)
Approvato da:	DIREZIONE	(firma)

1. SCOPO E CAMPO DI APPLICAZIONE

Scopo della presente procedura è individuare il corretto comportamento da adottare al fine di minimizzare le emissioni odorigene provenienti dall'allevamento durante la fase di stabulazione e stoccaggio delle vasche.

2. AZIONI APPROPRIATE PER LA PREVENZIONE DEGLI ODORI NELLE VARIE FASI GESTIONALI

2.1. Fase di stabulazione

- Mantenere le superfici pulite e asciutte
- Apertura delle valvole ad vacuum con flusso moderato
- Ricambio d'aria dei capannoni con apertura delle finestre
- Accensione dei ventilatori
- Pulizia periodica e verifica del corretto funzionamento dei ventilatori e sistemi di convogliamento delle emissioni
- Ispezione degli abbeveratoi antispreco
- Effettuare attività di pulizia straordinaria in giorni poco ventilati
- In particolari situazioni in cui le tecniche sopracitate non dovessero essere sufficienti, si utilizzeranno degli attivatori biologici, che sarà distribuito uniformemente sulla pavimentazione di stabulazione come da scheda tecnica del prodotto specifico.

Attività	Frequenza	Responsabile	registrazione
Pulizia capannoni		Addetti interni	N.P.
Apertura valvole		Responsabile di stabilimento	N.P.
Accensione ventilatori		Responsabile di stabilimento	N.P.
Pulizia e manutenzione funzionamento ventilatori	Trimestrale	Responsabile di stabilimento	Su apposito registro
Ispezione abbeveratoi	Trimestrale	Responsabile di stabilimento	Su apposito registro
Utilizzo di attivatori biologici	Secondo necessità	Responsabile di stabilimento	Su apposito registro

2.2. Fase di stoccaggio dei liquami

- Livello dei liquami tenuto al di sotto dei 50 cm di franco di sicurezza
- Sistema di immissione dei reflui con flusso moderato in modo tale da incentivare la formazione del crostone superficiale
- Evitare il rimescolamento del liquame

3. MONITORIAGGIO DEGLI ODORI

Si provvede a verificare l'intensità dell'odore in direzione dei ricettori durante le operazioni stabulazione e trasferimento dei liquami verso le vasche.

- In caso di episodica lamentela, si provvede ad approfondire la situazione con visite presso i ricettori ritenuti sensibili;
- In caso di lamentele ripetute, si provvede a programmare campionamenti analitici in prossimità dei ricettori maggiormente sensibili.

Tipologia di segnalazione	Descrizione	Responsabile	Registrazione
Episodica (< 2 volta 7anno)	Sopralluogo in sito e aumento frequenza attività punto 1	Responsabile di stabilimento	N.P.
Ripetuta (>3 volte/anno)	Campionamenti odorigeni analitici	Ditta esterna	Registro interno e A.C.