

### **Allegato 3: ULTERIORI PRESCRIZIONI DA ADOTTARE DAL RILASCIO DELL'AIA**

1. **BAT 1 - Sistema di Gestione Ambientale:** il SGA deve essere personalizzato in base alle reali procedure aziendali e deve descriverne le modalità operative, di monitoraggio e controllo e le azioni correttive intraprese. Deve comprendere inoltre le schede di monitoraggio. Da presentare entro 90 giorni dal rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale e da adottare dal 1/01/2021.
2. **Amianto:** la copertura del magazzino è in cemento amianto per una superficie di circa 700 m<sup>2</sup>, a ciò si aggiungono 200 m<sup>2</sup> di altre due strutture; il proprietario dei manufatti contenenti amianto deve predisporre la verifica dello stato di degrado delle coperture, l'attivazione del programma di controllo periodico, così come ogni eventuale conseguente azione di bonifica e messa in sicurezza dei materiali che dovessero presentarsi ammalorati. La documentazione deve essere inviata al Comune di Pramaggiore e all'Arpav per le necessarie verifiche entro 6 mesi dal rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.
3. **Prevenzione incendi:** se il volume di stoccaggio delle farine è superiore a 500 ton è necessario il Certificato Prevenzione Incendi. La ditta deve fare le necessarie verifiche ed integrare la documentazione inviandola ai VV.FF. e alla Città metropolitana di Venezia entro 6 mesi dal rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.
4. **Saccone liquame:** il gestore deve tenere pulita con erba bassa l'area circostante il saccone e prevedere misure e modalità di monitoraggio della eventuale fuoriuscita di liquame nel fosso, da evidenziare nel SGA.
5. entro 30 giorni dal ricevimento dell'AIA, la ditta dovrà provvedere al posizionamento nell'area di stoccaggio temporaneo di cassoni o strutture idonee alla separazione fisica dei rifiuti, che dovranno essere sempre resi individuabili con pittogrammi e l'indicazione dei rispettivi codici CER.
6. entro 1 anno dal rilascio dell'AIA la Ditta deve realizzare un sistema stabile di collegamento tra le vasche sotto grigliato ed il saccone per il trasferimento dei liquami e darne comunicazione alla Città Metropolitana di Venezia
7. **Comunicazione nitrati e PUA:** dovranno essere aggiornati inserendo tutte le strutture di stoccaggio indicate nella tabella e ricalcolato l'azoto zootecnico in funzione del residuo di liquame della precedente gestione. La comunicazione deve pervenire alla Città Metropolitana almeno 30 gg prima dello spandimento.
8. **Emissioni:** visto che le emissioni di ammoniaca sono inferiori a 10.000 kg/anno il gestore non è tenuto a presentare il Registro E-PRTR ma deve riportare dati nel PMC annuale.