



## **PROVINCIA di COSENZA**

### **Settore Ambiente**

#### **Allegato n. 1**

**All'Autorizzazione Unica Ambientale adottata ai sensi del DPR 59/2013 e ss. mm. ed ii. e riferita al titolo abilitativo di cui alla lett. b), comma 1, art. 3 del medesimo DPR. Ditta Azienda Agraria Giuseppe Bozzo di Rossano & Michele Bozzo (CF: 01973260787). Ubicazione Stabilimento: via Canale, snc nel Comune di Cosenza (CS) - Attività: Allevamento galline ovaiole - pratica n. 01973260787-11022024-1344 - SUAP 8737**

**Soggetto competente in materia Ambientale, ai sensi dell'art. 2, comma 1, lett. b) del DPR 59/2013: Regione Calabria**

#### **Prescrizioni Tecniche.**

Relativamente al titolo di cui alla lett. b), comma 1, art. 3 del DPR 59/2013 (comunicazione preventiva di cui all'articolo 112 del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, per l'utilizzazione agronomica degli effluenti di allevamento, delle acque di vegetazione dei frantoi oleari e delle acque reflue provenienti dalle aziende ivi previste), viene prescritto il rispetto di quanto previsto dalla Regione Calabria - "Dipartimento Agricoltura e Risorse Agroalimentari-Settore 6 Ambiente e Zootecnica, nell'esito istruttorio prot. n. 526379 del 12/08/2024, qui di seguito riportato.



**REGIONE CALABRIA**  
**DIPARTIMENTO “AGRICOLTURA E RISORSE AGROALIMENTARI”**  
**Settore N. 6 “Ambiente e Zootecnia”**

**SUAP Comune Cosenza**  
[suap.cs@cert.camcom.it](mailto:suap.cs@cert.camcom.it)  
[comunedicosenza.suap@superpec.eu](mailto:comunedicosenza.suap@superpec.eu)

**Oggetto:** Esito istruttorio.

**Riferimento:**

Comunicazione preventiva art. 3, comma 2, DGr n. 119/2021 “disciplinare per l'utilizzazione agronomica degli effluenti di allevamento, dei digestati e delle acque reflue e programma d'azione per le zone vulnerabili all'inquinamento da nitrati di origine agricola e per le zone non vulnerabili”.

Ditta Azienda Agraria Giuseppe Bozzo di Rossano & Michele Bozzo - Pratica SUAP 8737.

- pec del 04.03.2024; pec del 15/04/2024; pec del 08/05/2024; pec 15-07-2024.

Per quanto sopra, a seguito della richiesta d'integrazioni prot. n. 425593 del 27.06.202, stante la documentazione pervenuta (*relazione agronomica del 04.02.2024 e del 03.07.2024, PUA del 03.07.2024 sottoscritto dal Dott. Antonio Brogno, Scheda B Utilizzazione Agronomica (Modello C1.03), n. 2 contratti di valorizzazione degli Effluenti di allevamento*), necessaria allo scopo, per come stabilito all'art. 1 comma 8 della DGr n. 119/2021:

- si evince la consistenza media dell'allevamento di n. 14.090 galline ovaiole, con una produzione di liquami di 273,42 mc, materiale pollina di 704,5 mc, produzione di azoto al campo da effluenti zootecnici di 51.429,00 kg/annuo circa, superficie utilizzata allo spargimento con destinazione agricola di ha 27.67.05 ricadenti in aree non vulnerabili;
- non si rilevano “incongruenze nella comunicazione” (art. 3 ovvero nel PUA di cui all'art. 4, della DGr n. 119 del 31.03.2021).

Prescrizioni relative allo spargimento:

- segnalare a questa autorità ogni eventuale variazione inerente alla tipologia, alla quantità ed alle caratteristiche degli effluenti prodotti, nonché dei terreni oggetto di utilizzazione agronomica;
- rispettare il disciplinare approvato con DGr n. 119/2021 (divieti, obblighi, ecc.);
- allo scopo, sono fatte salve le ulteriori determinazioni stabilite nella pianificazione provinciale/comunale, rilievi/divieti/obblighi comunque posti, nel rispetto della normativa/regolamentazione di settore.

**Il Funzionario**

**Responsabile del Procedimento**

 Dott. Giuseppe CARISTI  
Giuseppe Caristi  
Regione Calabria  
12.08.2024  
15:16:43  
GMT+01:00

**Il Dirigente del Settore**

Arch. Giovanni PANDULLO

 Giovanni Pandullo  
Regione Calabria  
12.08.2024 14:29:03  
GMT+00:00