



Tavolo Nitrati – 30/01/2024



Ordine del Giorno

- 1) Apertura comunicazioni nitrati 2024
- 2) Chiusura periodo di divieto continuativo di spandimento
- 3) Raccolta osservazioni sul periodo invernale appena concluso
- 4) Aggiornamento avvio VAS nuovo PdA
- 5) Consultazione pubblica revisione Direttiva Nitrati
- 6) Divieto di fertirrigazione con metodo a scorrimento
- 7) Varie ed eventuali

Scadenze comunicazioni nitrati

➤ Anno 2023

D.d.s. 20 dicembre 2022 - n. 18721

Termine ultimo per eventuali varianti/aggiornamenti : **31 gennaio 2024.**

➤ Anno 2024

D.d.u.o. 28 dicembre 2023 - n. 20848

Avvio campagna nitrati 2024 **2 febbraio** e chiusura **30 giugno 2024**. La procedura Nitrati rimane “aperta” (accessibile) e disponibile fino al **31 gennaio 2025** per consentire gli eventuali aggiornamenti (“varianti”).

[Link](#)

Novità comunicazioni nitrati 2024

➤ Alert bad companies

Attivazione di anomalia non bloccante, “W”, nelle seguenti situazioni:

- ACQUISIZIONE in DISTRIBUZIONE di refluo da parte di azienda che presenta NON CONFORMITA' sui MAS e/o su Azoto Zootecnico (170 kgN/ha in ZVN – 340 kgN/ha in ZNVN).
- ACQUISIZIONE in STOCCAGGIO E DISTRIBUZIONE di refluo da parte di azienda che presenta almeno una delle non conformità a: MAS, Azoto Zootecnico, Stoccaggi Liquidi (se acquisisce refluo liquido), Stoccaggi Palabili (se acquisisce refluo solido).

ANOMALIE					
Sezione	Codice Anomalia	Tipo	Descrizione	Data calcolo	Info Aggiuntive
Selezione Asset	FLS034	W	Utilizzo di acquisizioni in presenza di non conformità per N zootecnico o N efficiente	2024-01-29 16:01:03	

Codice Anomalia	Tipo	Descrizione	Data Calcolo	Informazioni Aggiuntive
FLS034	W	Utilizzo di acquisizioni in presenza di non conformità per N zootecnico o N efficiente	29/01/2024	

Chiusura periodo di divieto continuativo di spandimento

➤ D.g.r. n. 918/2023 dell'11/09/2023

Stabilisce i 90 giorni di divieto di spandimento tra il 1° novembre 2023 e fine febbraio 2024, così individuati:

- **60 giorni continuativi** definiti annualmente da Regione Lombardia tra il 1° dicembre 2023 ed il 30 gennaio 2024;
- i restanti **30 definiti** da Regione Lombardia **in funzione dell'andamento meteorologico**, nei mesi di novembre e/o di febbraio.

➤ D.d.u.o. n. 16956 del 31/10/2023

Stabilisce il periodo di 60 giorni continuativi **dal 1° dicembre 2023 al 29 gennaio 2024**. [link](#)

Chiusura periodo di divieto continuativo di spandimento

➤ **Comunicazione inviata ad ANCI**

- Precisazione che la competenza dei Sindaci di emanare ordinanze rivolte a consentire lo spandimento di reflui zootecnici (punto 5 dell'art. 50 del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267) sussiste solo *“in caso di emergenze sanitarie o di igiene pubblica a carattere esclusivamente locale”*

➤ **Deroghe comunali spandimenti** (dato in aggiornamento)

- 18 ordinanze comunali da parte di 9 comuni in provincia di Cremona e 1 in provincia di Lodi

➤ **Verbali sanzionatori per distribuzioni di effluenti nel periodo di divieto continuativo** (dato in aggiornamento)

- Ne risulta 1 (prov. BS), ma le comunicazioni sono attese nelle prossime settimane

Chiusura periodo di divieto continuativo di spandimento

➤ Giorni di divieto da imporre tramite Bollettino nitrati

- Numero di giorni, per area omogenea, necessari per raggiungere il totale di 90 giorni di blocco alle distribuzioni, così come previsto dall'art. 40 del DM 5046/2016:
 - comuni in area Valtellina: 6 – 8 giorni
 - comuni in area prealpina e di pianura: 10 – 14 giorni
- ATTENZIONE all'entrata in vigore sull'intero territorio provinciale delle misure temporanee di 1° e 2° livello per il miglioramento della qualità dell'aria (le distribuzioni di matrici liquide sono consentite solo in caso di iniezione o interrimento immediato, cioè contestuale alla distribuzione).

Raccolta osservazioni sul periodo invernale appena concluso

- Segnalazioni da parte di aziende
- Segnalazione da parte di cittadini/comuni
- Criticità nella gestione degli stoccaggi
- Altre osservazioni

Aggiornamento avvio VAS nuovo PdA

- Con la d.g.r. n. XII/1583 del 18 dicembre 2023 è stata **avviata la procedura di verifica di assoggettabilità alla VAS**.
- DG Agricoltura, come autorità proponente, deve presentare all'autorità competente il Rapporto Preliminare, in caso di assoggettamento alla VAS dovrà essere predisposto un Rapporto Ambientale contenente la Valutazione d'Incidenza.
- La **pubblicazione del testo sul portale SIVAS** della proposta di Programma d'Azione Nitrati 2024-2027 è prevista per il mese di **marzo**.
- I **soggetti interessati** avranno **30 giorni** di tempo per presentare eventuali **osservazioni** al testo.

Consultazione pubblica revisione Direttiva Nitrati

L’ 8 dicembre 2023 la Commissione Europea ha avviato una consultazione pubblica allo scopo di valutare la necessità/possibilità di un aggiornamento della Direttiva Nitrati 91/676/CE.

La consultazione, che richiede la **compilazione di un questionario**, è aperta a:

- agricoltori, industrie, ONG, cittadini, pubbliche amministrazioni, autorità idriche e altri soggetti

Verrà valutato se la Direttiva Nitrati rimane adatta allo scopo e contribuisce a un'agricoltura sostenibile e resiliente e alla sicurezza alimentare.

L’obiettivo chiave è quello di esaminare il potenziale di semplificazione, riduzione degli oneri e dei costi, con particolare attenzione a una maggiore coerenza con altre normative e agli sviluppi nelle pratiche agricole.

Si chiuderà l’8 marzo 2024

[LINK](#)

2.4 Come reputa le azioni intraprese e gli sforzi compiuti dai seguenti soggetti per contrastare l'inquinamento idrico (eutrofizzazione, inquinamento dell'acqua potabile e delle acque sotterranee)?

Portatori di interessi	Sufficienti	Non sufficienti	Non so
Autorità dell'UE (ad esempio Parlamento europeo, Consiglio dell'Unione europea, Commissione europea)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Autorità nazionali	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Enti regionali o locali	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Agricoltori	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Industria dei fertilizzanti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Associazioni professionali (ad esempio degli agricoltori, dell'industria dei fertilizzanti, ecc.)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Associazioni dei consumatori	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Industria alimentare e dettaglianti	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Organizzazioni ambientaliste	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Società di gestione delle risorse idriche	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Società di trattamento delle acque reflue	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Altro (specificare)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Divieto di fertirrigazione con metodo a scorrimento

➤ Programma di Azione e Linee Guida

Capitolo 4.2 «Tecniche di distribuzione specifiche per gli effluenti di allevamento»

al comma 6 si specifica che *«la fertirrigazione effettuata mediante tecniche di irrigazione per scorrimento non è consentita.»*

[link](#)

➤ FAQ

Quesito numero 28 «Utilizzazione canaline in cemento per la fertirrigazione»

Si precisa che: *«anche per le aziende che hanno installato tale sistema di fertirrigazione prima del 31/12/2019 è consentito un periodo di adeguamento con **scadenza al 31/12/2023.**»*

[link](#)

Link utili

- ▶ Portale regionale Nitrati: <https://www.regione.lombardia.it/wps/portal/istituzionale/HP/servizi-e-informazioni/imprese/imprese-agricole/direttiva-nitrati>
- ▶ Bollettino nitrati: <http://ersafnitrati.cassandratech.it/>
- ▶ Info Aria: <https://www.infoaria.regione.lombardia.it/infoaria/#/stato-attivazione>
- ▶ Geoportale regionale Designazione ZVN:
https://www.geoportale.regione.lombardia.it/metadati?p_p_id=detailSheetMetadata_WAR_gptmetadataportlet&p_p_lifecycle=0&p_p_state=normal&p_p_mode=view&_detailSheetMetadata_WAR_gptmetadataportlet_identifier=r_lombar%3Ade94fbc6-a14d-43a0-89d6-20ac66a24579&jsfBridgeRedirect=true#

Varie ed eventuali



Grazie per l'attenzione