



REGIONE MOLISE

GIUNTA REGIONALE

AREA PRIMA

SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI - FITOSANITARIO REGIONALE

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N. 5311 DEL 12-09-2025

OGGETTO: IMPIANTO DI DEPURAZIONE DEL CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DI CAMPOBASSO-BOIANO. DECRETO LEGISLATIVO N. 152/2006 "NORME IN MATERIA AMBIENTALE". AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE D.D. N. 56/2018. RIESAME PARZIALE RIFERITO AGLI ASPETTI PRESCRITTIVI RELATIVI AL TRATTAMENTO DELLE ACQUE PROVENIENTI DAI PIAZZALI INTERNI DELL'IMPIANTO E DISMISSIONE DEL PROCESSO BIOLOGICO DI DIGESTIONE ANAEROBICA.

La presente proposta di determinazione è stata istruita e redatta dalla Struttura di Servizio che esprime parere favorevole in ordine alla legittimità della stessa.

L'Istruttore/Responsabile d'Ufficio
GIACOMO DI LUDOVICO

Campobasso, 12-09-2025

IL DIRETTORE DEL SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI – FITOSANITARIO REGIONALE

PREMESSO che

- con determinazione dirigenziale dell'otto gennaio 2018, n. 56 è stata rilasciata al Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Campobasso-Boiano, ai sensi del D.lgs. n. 152/2006, l'Autorizzazione integrata ambientale per la gestione dell'impianto di trattamento e gestione indipendente di acque reflue provenienti da installazioni IPPPC, sito in località Quagliaglioni del comune di San Polo Matese;

- a seguito di accertamenti condotti dall'ARPA Molise presso il suddetto impianto, in data 31 maggio 2021, con nota prot. n. 91512, è stata avviata la procedura di riesame dell'autorizzazione, ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 4, del D.lgs. n. 152/2006, con particolare riferimento alla rivalutazione degli aspetti prescrittivi relativi al trattamento delle acque reflue di dilavamento provenienti dai piazzali interni, in coerenza con la Disciplina scarichi approvata con il Piano di tutela delle acque della Regione Molise;

- a seguito della verifica della documentazione presentata dal gestore, con nota del 16 dicembre 2021, prot. n. 203723, è stato dato avvio formale del procedimento, secondo le procedure previste dal comma 3 dell'articolo 29-quater del D.lgs. n. 152/2006;

EVIDENZIATO che, specificatamente, l'ARPA Molise aveva ritenuto che le superfici scoperte dell'impianto, diversamente da quanto previsto nell'autorizzazione integrata ambientale vigente, dovessero essere soggette, relativamente alla gestione delle acque di prima pioggia, all'obbligo di applicazione dell'articolo 14 della Disciplina scarichi, in quanto l'attività di depurazione in oggetto rientra tra quelle di cui all'art. 17 della Disciplina stessa;

PREMESSO, altresì, che con nota del 29 dicembre 2023 (prot. reg. n. 411/2024) il Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Campobasso-Boiano ha trasmesso una comunicazione di modifica dell'impianto, consistente nella dismissione del processo biologico di digestione anaerobica in regime mesofilo dei fanghi e della conseguente dismissione delle componenti impiantistiche ad esso correlate, quali l'impianto di accumulo in campana gasometrica, la stazione di trattamento del gas cleaning per la desolfurazione e la centrale termica (cogeneratore a biogas);

PRESO ATTO che, come comunicato dal Consorzio, tale dismissione è relativa ad un processo di trattamento che, seppur considerato nell'ambito dell'Autorizzazione integrata ambientale vigente, non ha mai avuto concreta attivazione per motivi legati essenzialmente alla scarsa disponibilità di fanghi di provenienza interna ed esterna all'impianto;

DATO ATTO che la comunicazione di modifica sopra richiamata è stata analizzata e valutata nell'ambito del procedimento avviato con nota del 16 dicembre 2021, prot. n. 203723;

VISTE le risultanze delle due Conferenze di servizi tenutesi, in merito, in data 12 giugno 2024 e 14 novembre 2024 (verbali protocollo n. 86304 del 27 giugno 2024 e n. 157512 del 14 novembre 2024), in atti;

RICHIAMATA la documentazione progettuale presa in esame durante le riunioni della Conferenza dei servizi, trasmessa dal gestore con note prot. reg. n. 158259 del 28 settembre 2021 e n. 105635 del 2 agosto 2024;

VISTA la relazione istruttoria trasmessa dall'ARPA Molise con nota prot. reg. del 14 agosto 2025 n. 121385, relativa al riesame in oggetto, nella quale:

- si prende atto delle dismissioni del processo di digestione anaerobica e dei relativi impianti di accumulo/gas cleaning/cogeneratore e termodistruzione del biogas, come da verbale della conferenza di servizi del 14 novembre 2024, con conseguente dismissione dei punti di emissione in atmosfera E1, E2 ed E3;

- si riconfigurano le acque reflue di dilavamento provenienti dai piazzali interni dell'impianto, in:

a) acque di prima pioggia delle superfici scoperte di stabilimento (acque reflue industriali), da convogliare nell'impianto di depurazione e, successivamente, previo trattamento, verso il punto di emissione S1;

b) acque di seconda pioggia delle superfici scoperte di stabilimento, da convogliare verso i punti di emissione S2 e S3;

- si riporta la proposta di nuovo quadro complessivo dei punti di emissione idrica dell'impianto, da autorizzare e censire ai sensi della Disciplina scarichi approvata nel quadro del Piano di tutela delle acque della Regione Molise e del D.lgs. n. 152/2006, nel quadro dell'Autorizzazione integrale ambientale rilasciata con D.D. n. 56/2018;

PRESO ATTO del parere favorevole espresso dall'Azienda sanitaria Regionale del Molise, acquisito al protocollo regionale n. 78386 in data 11 giugno 2024;

RICHIAMATA la Disciplina scarichi delle acque reflue, approvata con il Piano regionale di Tutela delle acque in

vigore (elaborato R14.1 del Piano);

DATO ATTO che l'imposta di bollo per il presente atto è stata assolta con trasmissione della dichiarazione sostitutiva di marca da bollo prot. reg. n. 127409 del primo settembre 2025 (marca da bollo identificativo 01240776737912);

RITENUTO, sulla base di quanto deciso nella conferenza di servizi decisoria del 14 novembre 2024 (verbale prot. n. 157512/2024) e di quanto contenuto nella relazione istruttoria dell'ARPA Molise trasmessa con nota prot. reg. n. 12385/2024, di dover:

- autorizzare, a seguito di riesame, un nuovo quadro dei punti di emissione idrica dell'impianto, a modifica di quello descritto nell'Autorizzazione integrata ambientale D.D. 8 agosto 2018, n. 56;
- autorizzare la dismissione dei punti di emissione in atmosfera E1, E2 ed E3 di cui all'Autorizzazione integrata ambientale D.D. 8 agosto 2018, n. 56, a seguito della dismissione del processo biologico di digestione anaerobica in regime mesofilo dei fanghi e degli impianti ad esso connessi;

DETERMINA

1) di riesaminare parzialmente, ai sensi del comma 4, dell'articolo 29-octies, del D.lgs. n. 152/2006, l'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata al Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Campobasso-Boiano con determinazione dirigenziale dell'otto gennaio 2018, n. 56, per la gestione dell'impianto di trattamento e gestione indipendente di acque reflue provenienti da installazioni IPPPC, sito in località Quagliaglioni del comune di San Polo Matese, così come specificato ai seguenti punti 2, 3 e 4 ed in riferimento a quanto riportato nella relazione istruttoria dell'ARPA Molise prot. reg. n. 121385/25, allegata in copia al presente atto;

2) di riformulare, come di seguito, il quadro dei punti di emissione idrica dell'impianto, riesaminato per effetto del presente atto:

a) **punto di emissione idrica S1**, autorizzato allo scarico di acque reflue industriali ai sensi dell'art. 14e 16 della Disciplina scarichi approvata con il Piano di tutela delle acque della Regione Molise (elaborato R14.1 del Piano), derivanti dal trattamento delle acque reflue industriali provenienti dalla Z.I. di Campochiaro (sistema di collettamento fognario di tipo separato), compreso il trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate dall'installazione IPPC della Fater S.p.A., delle acque reflue domestiche/industriali dall'agglomerato urbano di San Polo Matese (sistema di collettamento fognario di tipo unitario), delle acque di prima pioggia delle superfici scoperte di stabilimento, delle acque reflue domestiche provenienti dai servizi igienici di stabilimento e delle acque reflue domestiche/acque reflue industriali dell'incubatore (laboratori tradizionali, laboratori ad alta tecnologia e attività del terziario avanzato) di Sviluppo Italia Molise;

b) **punti di emissione idrica S2 e S3**, censiti ai sensi del comma 1, dell'articolo 101, del D.lgs. n. 152/2006 e ai sensi del comma 1, lettera e), dell'art. 2 della Disciplina scarichi approvata con il Piano di tutela delle acque della Regione Molise, delle acque, delle acque di seconda pioggia delle superfici scoperte di stabilimento, preventivamente chiarificate in continuo (decantazione, disoleazione);

Si fa obbligo al gestore di rispettare ogni prescrizione correlata ai punti di emissione idrica S2 e S3, riportata nella relazione dell'ARPA Molise prot. reg. 121385/25 allegata al presente atto. Resta fermo l'obbligo del rispetto di quanto già prescritto, con l'Autorizzazione integrata Ambientale D.D. n. 56/2018, in merito al punto S1;

3) di considerare dismesso il processo biologico di digestione anaerobica in regime mesofilo dei fanghi e le componenti impiantistiche ad esso correlate, quali l'impianto di accumulo in campana gasometrica, la stazione di trattamento del gas cleaning per la desolfurazione e la centrale termica (cogeneratore a biogas), con conseguente **dismissione dei punti di emissione in atmosfera E1, E2 ed E3;**

Per effetto della dismissione del processo biologico di digestione anaerobica in regime mesofilo dei fanghi sono annullate le prescrizioni di cui ai paragrafi 4.3, 4.4, 4.5 contenute nell'Autorizzazione integrata Ambientale D.D. n. 56/2018;

4) di stabilire che, per tutto quanto non modificato con il presente atto, resta fermo quanto disposto con l'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata al Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Campobasso-Boiano con determinazione dirigenziale dell'otto gennaio 2018, n. 56;

5) di trasmettere il presente provvedimento al Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Campobasso-Boiano, alla Provincia di Campobasso, al Comune di San Polo Matese, all'ARPA Molise e all'ASReM;

6) di assoggettare il presente atto agli obblighi di pubblicità in tema di trasparenza nella pubblica amministrazione previsti nel decreto legislativo 14 marzo 2013, n. 33, concernente il "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni", come modificato ed integrato dal decreto legislativo 25 maggio 2016, n. 97;

7) di non assoggettare il presente provvedimento al controllo interno successivo di regolarità amministrativa,

sulla base della direttiva approvata con D.G.R. n. 49/2024;

8) di pubblicare il presente provvedimento su "Albo Pretorio on line" della Regione Molise, nella Sezione del sito internet della Regione Molise dedicata alla Valutazione integrata ambientale e sul BURM come oggetto.

SERVIZIO TUTELA E VALUTAZIONI AMBIENTALI -
FITOSANITARIO REGIONALE
LEONARDO GIULIANO

Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'Art.24 del D.Lgs. 07/03/2005, 82