

Sigla FR/ING/GPF/FG
Data 26/08/21
Prot. n. 12281

Alla
Unione Montana Alta Valle del Metauro
Sportello Unico Attività Produttive
Gestione Associata
Via Alessandro Manzoni, 25
61049 Urbania (PU)
Pec: suap.cm.altoemediometauro@emarche.it

Al Comune di Urbania
Piazza della Libertà, 1
61049 Urbania (PU)
Pec: comune.urbania@emarche.it

Alla Provincia di Pesaro e Urbino
Servizio 3 Amministrativo – Ambiente –
Trasporto privato
Viale Gramsci, 4
61121 Pesaro (PU)
Pec: provincia.pesarourbino@legalmail.it

Pratica SUAP 732/2021

OGGETTO: Procedimento Unico ai sensi dell'art. 7, comma 3 del D.P.R. 160/2010 e dell'art. 14 e seguenti della legge n. 241/1990 e s.m.i...
Parere per l'allaccio (domestici e industriali) e per il rilascio dell'autorizzazione allo scarico (industriali) in pubblica fognatura di acque reflue provenienti da attività produttive, ai sensi del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. e del P.T.A. del 26/02/2010 e s.m.i.

Ditta: GREENBOR Srl
Attività: recupero rifiuti costituiti da materiali plastici – 1^ pioggia piazzale deposito cassoni contenenti rifiuti
Ubicazione: Via Santa Maria del Piano, snc - Comune di Urbania (PU)
Pratica: 3/21 autorizzazione – 12/21 allaccio

Viste la richiesta di nulla osta all'allaccio e parere per il rilascio dell'autorizzazione allo scarico nella fognatura comunale, trasmessa dal SUAP della Unione Montana Alta Valle del Metauro in data 07/07/2021 ed acquisita con prot. 9995, e la successiva integrazione del 13/08/2021 acquisita agli atti nostro prot. n° 11898 presentate dalla Sig.ra Kiani Sofia in qualità di legale rappresentante della Ditta GREENBOR Srl con sede in Via Santa Maria del Piano, snc - Comune di Urbania (PU) P.IVA 02278550415, esercente l'attività di recupero rifiuti costituiti da materiali plastici;
visto il D.Lgs. 3 aprile 2006 n. 152 parte terza sezione seconda e s.m.i.;
viste le Norme Tecniche di Attuazione del Piano Regionale di Tutela delle Acque della Regione Marche;
visto il Regolamento di Fognatura vigente;
considerato che tale attività scarica in fognatura acque industriali di 1^ pioggia provenienti dal piazzale di deposito dei cassoni contenenti i rifiuti.
Per quanto suesposto, esaminata la richiesta e viste le normative vigenti in materia di smaltimento acque reflue (domestiche e industriali) si esprime, per quanto di competenza:

PARERE FAVOREVOLE

- all'allaccio alla fognatura comunale delle acque reflue provenienti dall'impianto in oggetto (domestiche e industriali);
 - al rilascio dell'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura delle acque reflue industriali di 1[^] pioggia, provenienti dal piazzale di deposito dei cassoni contenenti i rifiuti;
- nel rispetto delle sottoelencate prescrizioni:

PRESCRIZIONI ALLACCIO

- durante l'esecuzione dei lavori, ad impianto realizzato e quindi prima della chiusura degli scavi dovrà essere richiesto a Marche Multiservizi Spa il sopralluogo per il rilascio del Nulla Osta di Attivazione dello Scarico in Pubblica Fognatura (Ufficio Gestione Pratiche Fognature 0721/699729). Se al momento del sopralluogo concordato gli scavi risulteranno chiusi sarà richiesta, da parte di questa Società, una video ispezione con spese a carico della Ditta;
- al termine dei lavori, il Direttore dei Lavori dovrà presentare, sotto la propria personale responsabilità, l'asseverazione dei lavori eseguiti nella quale venga dichiarato che gli stessi sono stati realizzati conformemente agli elaborati presentati ed approvati;
- se in corso d'opera si rendessero necessarie modifiche non sostanziali alla rete di fognatura, le stesse dovranno essere concordate con Marche Multiservizi Spa e, al fine dell'aggiornamento grafico, andranno trasmessi alla Provincia, al Comune e a Marche Multiservizi Spa gli elaborati aggiornati.

Si fa presente che le acque bianche non rientrano nella gestione del S.I.I. e quindi non sono di competenza di questa Società. Eventuali autorizzazioni, comprese le verifiche di invarianza idraulica, dovranno essere richieste all'Amministrazione Comunale di Urbania.

PRESCRIZIONI AUTORIZZAZIONE

La ditta dovrà aver ottenuto il Nulla Osta di Attivazione dello Scarico in Pubblica Fognatura.

Le caratteristiche qualitative dello scarico terminale in atto devono sempre rispettare:

- i limiti della **Tab. 3 dell'All. 5, alla parte terza del D.Lgs. 152/06 (per scarico in acque superficiali)**;
- **i limiti della Tab. 3 dell'All. 5 alla parte terza (per scarico in acque superficiali)** per le sostanze pericolose indicate nella Tabella 3/A e nella Tabella 5 dell'Allegato 5 alla parte Terza del D.Lgs. 152/06, per le sostanze prioritarie (P,E) e prioritarie pericolose (PP), indicate nella Tabella 1/A del paragrafo A.2.6 dell'Allegato 1 del D.MATTM 14/04/2009 n 56 (Tab. 1/A dell'All. 1 alla parte terza del D.Lgs. 152/06), nonché contenenti le sostanze comunque bioaccumulabili indicate nella Tab. 1/B del paragrafo A.2.7 dell'All. 1 del medesimo D.M. (Tab. 1/B dell'All. 1 alla parte terza del D.Lgs. 152/06); **il limite di 50 volte lo standard di qualità più restrittivo stabilito nelle Tab. 1/A e 1/B dell'All. 1 alla parte terza, ove lo standard è indicato, per le sostanze non elencate nella Tab. 3; il limite di 50 volte il limite di rilevabilità del metodo di rilevazione di riferimento, ove lo standard non è rilevato, per le sostanze non elencate nella Tab. 3;**
- i limiti di accettabilità previsti non possono essere raggiunti mediante diluizione con acqua prelevata esclusivamente allo scopo.

La Ditta in premessa dovrà fornire un referto, con prelievo e analisi redatte e validate da chimico iscritto all'ordine professionale, relativo allo scarico delle acque industriali, che attesti il rispetto dei limiti sopra riportati.

Le analisi relative alla qualità dello scarico delle acque di lavorazione provenienti dalla 1[^] PIOGGIA devono essere presentate entro sei mesi dall'attivazione dello scarico e successivamente con **cadenza semestrale** e devono comprendere l'indagine dei seguenti parametri:

Ph	S.S.T.	BOD ₅
COD	ALLUMINIO	ARSENICO
CADMIO	CROMO TOTALE	CROMO ESAVALENTE
FERRO	NICHEL	PIOMBO
RAME	ZINCO	SOLFATI
CLORURI	FOSFORO TOTALE	AZOTO AMMONIACALE
AZOTO NITROSO	AZOTO NITRICO	AZOTO TOTALE
IDROCARBURI TOTALI	TENSIOATTIVI TOTALI	

Tale referto si riferisce di norma al campione medio prelevato nell'arco di tre ore. Qualora sussistano situazioni tali che giustifichino un campionamento effettuato in tempi diversi, ciò dovrà essere riportato nello stesso rapporto di analisi, come previsto dal D. Lgs. 152/06 dell'All. 5 alla parte terza paragrafo 1.2.2.

Occorre mantenere accessibile per il campionamento ed il controllo i punti assunti per la misurazione degli scarichi (pozzetto di ispezione acque reflue industriali indicato in planimetria e riportato in legenda) che non potranno subire modifiche non autorizzate.

Marche Multiservizi Spa potrà, ogni qualvolta ritenuto necessario per avaria all'impianto di depurazione di Urbania – Dep. Santa Maria del Piano, per rottura delle linee o condotte fognarie, per interventi di manutenzione o potenziamento, ecc., far sospendere lo scarico nella pubblica fognatura senza che la Ditta possa vantare compensi od indennizzi di sorta per interruzioni dei cicli produttivi.

Ogni modifica strutturale e di processo dell'impianto privato che intervenga in maniera sostanziale nella qualità e/o quantità dello scarico dovrà essere preventivamente autorizzata.

Dovrà essere data comunicazione immediata all'Autorità Competente e a Marche Multiservizi Spa all'occorrenza di guasti agli impianti privati o di altri fatti o situazioni che potranno costituire occasione di pericolo per la salute pubblica, per le reti di fognatura pubblica e per l'impianto pubblico di depurazione di Urbania – Dep. Santa Maria del Piano e/o per l'ambiente.

Nel caso di arresto degli impianti di pretrattamento, dovuti ad avaria o ad altri fatti imprevedibili o imprevedibili, la Ditta è tenuta a darne immediata comunicazione all'Autorità Competente e a questa Società, prima telefonicamente e quindi in forma scritta. La disattivazione degli impianti di trattamento privati per lavori di manutenzione programmata dovrà essere concordata con l'Autorità Competente e questa Società, alle quali andranno confermate, con lettera raccomandata, le date di arresto e riattivazione degli impianti nonché ogni variazione dei tempi stabiliti e precedentemente comunicati.

La Ditta in oggetto dovrà garantire un appropriato sistema di autocontrolli sugli impianti di trattamento e sulle acque reflue scaricate, volto a garantire il rispetto dei limiti di accettabilità fissati.

Resta l'obbligo di comunicare al gestore della pubblica fognatura e all'Autorità Competente le seguenti variazioni relative allo scarico in questione:

- variazione intestazione Ditta;
- variazione della qualità dello scarico;
- variazione della quantità dello scarico.

Ove la Ditta intenda ampliarsi, ristrutturarsi o trasferirsi in altro luogo dovrà richiedere una nuova autorizzazione allo scarico.

Resta inoltre inteso che:

- gli Enti preposti ed il personale tecnico di questa Società sono autorizzati ad effettuare i controlli per la verifica di quanto dichiarato ai sensi dell'art.128 del D. Lgs. 152/06;

- l'inosservanza delle prescrizioni sopra riportate comporta l'adozione dei provvedimenti di cui all'art.130 del D. Lgs. 152/06 nonché l'applicazione delle sanzioni specificate dal Titolo V della Parte Terza Sezione Seconda del D. Lgs. 152/06;
- il presente Nulla Osta si intende rilasciato per quanto di competenza della scrivente:
 - sotto l'osservanza di tutte le leggi ed i regolamenti in vigore, anche se non espressamente richiamati nel presente atto;
 - fatti salvi altri pareri, nulla osta, autorizzazioni di altri Enti;
 - fatti salvi i diritti di terzi, verso i quali gli interessati si assumono ogni responsabilità.

Il presente Nulla Osta è rilasciato per gli usi consentiti dalla legge.

Per eventuali chiarimenti sul presente Nulla Osta è possibile contattare l'Ufficio Gestione Pratiche Fognature allo 0721 699254.

Ing. Simona Francolini
Direttore Funzione Reti
Originale firmato digitalmente

FILE DI RIFERIMENTO MATRICE ACQUA

Relazione impossibilita a scaricare in corpo idrico superficiale_C050_03.pdf.p7m
Relazione_Tecnica_dello_Schema_Fognario_C050_04.pdf
Tav_S01_Planimetria_Scarichi_C050_06.pdf