

Spett.le **Regione Umbria**

*SERVIZIO: Sostenibilità ambientale,
Valutazioni e Autorizzazioni ambientali
SEZIONE: Autorizzazione Unica Ambientale*

Via Mario Angeloni n. 61
06124 Perugia (PG)

c.a. Bonaccini Gianluca

Trasmessa a mezzo PEC

direzioneambiente.regione@postacert.umbria.it

Oggetto: Istanza A.U.A. ai sensi del D.P.R. n. 59/2013. **Ditta Individuale: Bicaku Kastriot (P.IVA 03879170540 e C.F. BCKKTR84T14Z100O). Unità Locale: Via Tiberina Nord s.n.c. in Deruta (PG). (Rif. Pratica Regione n. 89/2023 PIATT.). Trasmissione parere di competenza.**

Visto il parere istruttorio espresso sulla pratica in oggetto dal Gestore del Servizio Idrico Integrato (S.I.I.) con nota protocollo n. 13112 del 22/06/2023.

Ritenuto poterne condividere le conclusioni e le prescrizioni in esso contenute.

Attesa la competenza dell'AURI in materia di scarichi industriali su pubblica fognatura ai sensi degli artt. 124 e 128 del D.Lgs. 152/2006 e con le procedure di cui alla direttiva scarichi approvata con D.G.R. del 7 maggio 2019, n. 627.

Per quanto sopra, con la presente si esprime **Parere Favorevole** al Rilascio dell'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura, per l'impianto adibito a "autolavaggio" e sito in Via Tiberina Nord s.n.c. nel Comune di Deruta (PG), con le prescrizioni ed alle condizioni riportate nella nota di Umbra Acque S.p.A. protocollo n. 13112 del 22/06/2023, allegata alla presente quale parte integrante e sostanziale.

Distinti saluti.

Il Dirigente
Amministrazione e Regolazione tariffaria
Dott. Sandro Rossignoli

Firma digitalmente ai sensi del D.Lgs. 39/2013

Firmato digitalmente da: SANDRO ROSSIGNOLI
Limitazioni d'uso: Explicit Text: Certificate issued
through Sistema Pubblico di Identità Digitale (SPID)
digital identity, not usable to require other SPID digital
identity
Data: 28/06/2023 15:29:09

Sede legale

Via San Bartolomeo n. 79 - 06135 - PERUGIA
Pec: auri@postacert.umbria.it
C.F. e P.IVA 03544350543
Segreteria Presidente e Consiglio Direttivo

Sedi territoriali

Via San Bartolomeo n. 79 - 06135 - PERUGIA - Tel. 075 5990833
Viale Bramante n. 43 - 05100 - TERNI - Tel. 0744 611017
Piazza XX Settembre n. 15 - 06034 - FOLIGNO - Tel. 0742 342089



UMBRA ACQUE In Partenza
Prot. n. 0013112/23 del 22/06/2023 PROTOCOLLO UA

Spett./le
AURI
Autorità Umbra Rifiuti e Idrico
Via San Bartolomeo 79
06135 Perugia
Pec auri@postacert.umbria.it

Oggetto: Istanza Autorizzazione Unica Ambientale ai sensi del DPR 13 marzo 2013, n. 59 – Autorizzazione agli scarichi di acque reflue ai sensi dell'Art. 3, comma 1, lettera A) del DPR 59/2013 e art. 124 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i..

Ditta:	BICAKU KASTRIOT
Sede Legale:	Via Tiberina, Deruta (PG)
Unità locale:	Via Tiberina, Deruta (PG)

Premesso che il *disciplinare tecnico di gestione del servizio di fognatura*, stabilisce:

- **art. 8 – Condizionamento delle acque reflue in pubblica fognatura**
"Le acque reflue provenienti da tutti gli insediamenti, prima di essere immesse in pubblica fognatura, devono essere trattate in fossa imhoff o fossa biologica, debitamente dimensionata, ai fini di rendere compatibile il refluo a percorrere idraulicamente e con minore impatto ambientale le fognature esistenti miste o nere. Infatti il refluo deve essere accettabile per eventuali scarichi dati da scolmatori e/o depuratori posti a valle della rete"
- **art. 15 – Prescrizioni per lo scarico in pubblica fognatura**
Ai sensi dell'art. 33 del D.lg. 152/99 e s.m.i. (oggi art. 107 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i.) in riferimento alle caratteristiche qualitative e quantitative, le acque reflue industriali provenienti da cicli di lavorazione, previa valutazione del Soggetto Gestore, possono essere immesse in pubblica fognatura, ma devono essere sottoposte almeno ai trattamenti sopra descritti ed eventualmente a pretrattamenti idonei a limitare il carico inquinante."

Premesso che la **D.G.R. 7 maggio 2019, n. 627, Direttiva Tecnica in materia di scarichi acque reflue**, stabilisce che:

- **art. 9 – Criteri per l'assimilabilità delle acque reflue industriali a quelle domestiche**
"1. Gli scarichi delle acque reflue di attività di produzione di beni e prestazione di servizi, provenienti esclusivamente dal metabolismo umano e da servizi igienici, cucine e mense, sono assimilati agli scarichi di acque reflue domestiche e, qualora in pubblica fognatura, ai sensi del precedente articolo 3 comma 3, non necessitano di dichiarazione di assimilazione e di autorizzazione allo scarico."

Vista la richiesta presentata al SUAP del Comune di **DERUTA** relativa al rilascio di nuova autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura delle acque reflue provenienti dall'insediamento produttivo adibito a **AUTOLAVAGGIO**, ubicato in *Via Tiberina, Deruta (PG)*;

considerato che la ditta in oggetto ha presentato tutta la documentazione necessaria per poter esprimere il parere di competenza;



Umbra Acque S.p.A.
Via Gustavo Benucci, 152
06135 Perugia

considerato che la pubblica fognatura dove è collegata l'attività, recapita i reflui al depuratore Deruta Comunanza;

UMBRA ACQUE S.p.A., in qualità di Gestore del Servizio Idrico integrato **esprime**

PARERE FAVOREVOLE

al rilascio dell'Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura (AUA) delle acque reflue provenienti dall'insediamento produttivo adibito a **AUTOLAVAGGIO**, ubicato in *Via Tiberina, Deruta (PG)*, con presenza delle **sostanze pericolose: OLI MINERALI PERSISTENTI E IDROCARBURI DI ORIGINE PETROLIFERA PERSISTENTI** di cui alla Tabella 5 allegata alla DGR 627/19 e s.m.i. .

Prescrizioni

a) DEPURATORE AUTOLAVAGGIO

- a1 lo scarico delle acque reflue provenienti dal depuratore autolavaggio, dovrà avvenire in un pozzetto di campionamento dedicato da realizzare come da schema allegato;
- a2 il pozzetto di campionamento dovrà essere segnalato con cartellonistica riportante la dicitura **"POZZETTO DI CAMPIONAMENTO"** da installare verticalmente su palo e laddove non ci siano tali condizioni, lo stesso dovrà essere segnalato con cartellonistica orizzontale;
- a3 il pozzetto di campionamento dovrà essere sempre accessibile e libero da qualsiasi ostacolo che ne possa compromettere l'apertura;
- a4 le acque reflue da scaricare in fognatura provenienti dal depuratore autolavaggio, dovranno rispettare i valori limite imposti dalla tabella 3, allegato 5 parte III del D.lgs. 152/06 e s.m.i. per lo scarico **in pubblica fognatura**;

b) TETTI, PENSILINE, ACQUE NON CONTAMINATE

- b1 le acque bianche non contaminate provenienti da tetti, coperture, pensiline, le acque meteoriche di dilavamento non contaminate, dovranno essere convogliate al recettore acque bianche;

Condizioni

- c i valori limite di emissione non possono in alcun caso essere conseguiti mediante diluizione con acque prelevate esclusivamente allo scopo;
- d con frequenza annuale dovranno essere effettuati autocontrolli sui reflui industriali immessi in pubblica fognatura. I parametri da ricercare dovranno essere i seguenti:
COD, BOD₅, Azoto Ammoniacale, Azoto Nitrico, Azoto Nitroso, Azoto Totale, Solidi sospesi totali, Fosforo Totale, Tensioattivi Totali, Grassi e Oli Animali/Vegetali, Idrocarburi Totali, Arsenico, Cadmio, Cromo Totale, Cromo VI, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Zinco, Fenoli, Oli minerali Persistenti e idrocarburi di origine petrolifera persistenti, Solventi organici aromatici, Solventi organici azotati. I referti analitici dovranno essere inviati ad Umbra Acque al seguente indirizzo email autorizzazioni@pec.umbraacque.com ;
- e qualora dagli autocontrolli effettuati emerga la presenza di ulteriori/sostanze pericolose superiori ai limiti di rilevabilità ed entro i valori limite di emissione è necessario che la ditta in oggetto faccia richiesta, nei termini stabiliti di legge, dell'aggiornamento dell'autorizzazione allo scarico con presenza di sostanze pericolose, come previsto dalla DGR 627/19 e s.m.i., art. 15, punto 1. Tale richiesta non deve essere presentata per tutti quei casi in cui la sostanza pericolosa rilevata sia già presente nelle acque di approvvigionamento a concentrazioni confrontabili con quelle rilevate nello scarico;
- f i sistemi di trattamento delle acque reflue e reti fognarie devono essere mantenuti sempre in perfetta efficienza e sottoposti a manutenzione e pulizia periodica, segnalando tempestivamente ad Umbra Acque, eventuali anomalie riguardanti i sistemi di trattamento e il sistema fognario stesso al seguente indirizzo email autorizzazioni@pec.umbraacque.com ;

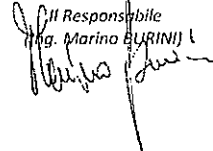


Umbra Acque S.p.A.
Via Gustavo Benucci, 162
06135 Perugia

- g* qualora la ditta intenda effettuare una modifica al progetto già autorizzato, già realizzato, in fase di realizzazione o in esercizio, dovrà provvedere ad inviare all'Autorità competente la comunicazione di cui all'art. 6 comma 1 del DPR 59/2013;
- h* sia data facoltà ad Umbra Acque di:
 - h1* *effettuare sopralluoghi, presso l'insediamento in oggetto, per verificare che lo stato dei luoghi corrisponda a quanto presentato in documentazione e sia realizzato in conformità con quanto stabilito dal Disciplinare Tecnico di Gestione;*
 - h2* *effettuare campionamenti dei reflui per la verifica del rispetto dei valori limite imposti dalla tabella 3, allegato 5 parte III del D.lgs. 152/06 e s.m.i. che in caso di anomalie, darà comunicazione alle autorità competenti per i provvedimenti necessari.*

QUALITA' DEL SERVIZIO

Il Responsabile
(Ing. Marino BURINI)



Pozzetto di campionamento – Schema per la realizzazione

LEGENDA

- 1** Tubazione in ingresso
- 2** Tubazione in uscita
- 3** Chiusino in ghisa

