

Spett.le **Regione Umbria**

*Servizio Transizione ecologica, qualità dell'aria  
e mitigazione dei cambiamenti climatici*

*Sezione Autorizzazione Unica Ambientale*

*Via Plinio il Giovane n. 21*

*05100 Terni (TR)*

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: C.S.I. Caira Servizi Integrati S.r.l. (P.IVA 01517541007 e C.F. 06252490583). Unità Locale: S.S. 3 Flaminia km 212+020 in Scheggia e Pascelupo (PG).** (Rif. Regione n. 332/2025 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. 32941/25 del 11/11/2025.

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 "distributore carburanti" e sito in S.S. 3 Flaminia km 212+020 nel Comune di Scheggia e Pascelupo (PG), con le prescrizioni e alle condizioni riportate nella nota di Umbra Acque S.p.A. protocollo n. 32941/25 del 11/11/2025, allegata alla presente quale parte integrante e sostanziale.

Distinti saluti.

**Il Dirigente**  
**Amministrazione e Regolazione tariffaria**  
**Dott. Sandro Rossignoli**

*f.to digitalmente ai sensi del D.L.gs 82/2005*

Sede legale

Via San Bartolomeo n. 79 - 06135 - PERUGIA

Pec: [auri@postacert.umbria.it](mailto:auri@postacert.umbria.it)

C.F. e P.IVA 03544350543

Segreteria Presidente e Consiglio Direttivo

Tel. 0742 342089 int. 4

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. 0032941/25 del 11/11/2025 PROTOCOLLO UA

Spett./le

**AURI**

**Autorità Umbra Rifiuti e Idrico**

Via San Bartolomeo 79

**06135 Perugia**

Pec [auri@postacert.umbria.it](mailto: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..

<b>Ditta:</b>	<b>C.S.I. CAIRA SERVIZI INTEGRATI</b>
<b>Sede Legale:</b>	<b>S.S. 509, Atina (FR)</b>
<b>Unità locale:</b>	<b>S.S. 3 Flaminia km 212+020, Scheggia e Pascelupo (PG)</b>

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 **SCHEGGIA E PASCELUPPO** relativa al rilascio di **nuova** autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura delle acque reflue provenienti dall'insediamento produttivo adibito a **DISTRIBUTORE CARBURANTI**, ubicato in S.S. 3 Flaminia km 212+020, Scheggia e Pascelupo (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, 162  
06135 Perugia

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

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 **DISTRIBUTORE CARBURANTI**, ubicato in S.S. 3 *Flaminia* km 212+020, Scheggia e Pascelupo (PG), con presenza delle sostanze pericolose: **ARSENICO, ZINCO, OLI MINERALI PERSISTENTI E IDROCARBURI DI ORIGINE PERSISTENTI** di cui alla Tabella 5 allegata alla DGR 627/19 e s.m.i.

### **Prescrizioni**

#### **a IMPIANTO PRIMA PIOGGIA**

- a1 prima dell'immissione in fognatura delle acque reflue provenienti dall'impianto di prima pioggia, dovrà essere installato idoneo misuratore di portata;
- a2 il misuratore di portata dovrà essere installato entro 60 giorni dal rilascio dell'autorizzazione AUA e dovrà essere comunicata, ad Umbra Acque, la data dell'installazione, per procedere alla relativa sigillatura, contrattualizzazione e messa a ruolo dello stesso, la comunicazione dovrà essere fatta al seguente indirizzo e mail [autorizzazioni@pec.umbraacque.com](mailto:autorizzazioni@pec.umbraacque.com) allegando la documentazione tecnica dello stesso (marca, modello, matricola ecc.) e foto dell'installazione;
- a3 lo scarico delle acque reflue provenienti dall'impianto di prima pioggia dovrà avvenire in un pozzetto di campionamento dedicato da realizzare come da schema allegato;
- a4 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;
- a5 il pozzetto di campionamento e il misuratore di portata dovranno essere sempre accessibili e liberi da qualsiasi ostacolo che ne possa compromettere l'apertura e la lettura. In particolare il contatore dovrà essere installato in modo che la lettura dello stesso possa essere eseguita in qualsiasi momento ed in sicurezza, evitando il collocamento in luoghi/spazi confinati anche attraverso l'utilizzo di contatori con dispositivo di lettura separato rispetto al corpo del contatore stesso;
- a6 le acque di seconda pioggia non devono essere immesse nel pozzetto di campionamento;
- a7 le acque reflue da scaricare in fognatura provenienti dall'impianto di prima pioggia, 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 ACQUE REFLUE ASSIMILATE ALLE DOMESTICHE**

- b1 le acque nere provenienti dai servizi igienici prima dell'immissione nella pubblica fognatura vengano trattate attraverso fossa IMHOFF di adeguata capienza, nel rispetto delle norme vigenti in materia di scarichi fognari;

### **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, BOD<sub>5</sub>, 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,***



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

**Solventi organici azotati.** I referti analitici dovranno essere inviati ad Umbra Acque al seguente indirizzo email [autorizzazioni@pec.umbraacque.com](mailto: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](mailto:autorizzazioni@pec.umbraacque.com) ;
- 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.*

Ai fini di una più puntuale fatturazione dei reflui industriali scaricati in pubblica fognatura, la ditta potrà quadrimestralmente fornire l'autolettura del contatore, comunicandola, unitamente al proprio codice utenza, attraverso i canali previsti dal sito web di Umbra Acque, oppure tramite mail a [servizioletture@umbraacque.com](mailto:servizioletture@umbraacque.com) o tramite messaggio WhatsApp al numero 366 5761943 (si raccomanda in particolare di fornire queste autoletture almeno a fine anno).

QUALITA' DEL SERVIZIO

Il Responsabile  
(Ing. Marino BURINI)



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

Pozzetto di campionamento – Schema per la realizzazione

LEGENDA	
1	Tubazione in ingresso
2	Tubazione in uscita
3	Chiusino in ghisa

