



Spett.le **Regione Umbria**

*Servizio Autorizzazioni Ambientali (AIA e AUA)*

Via Mario Angeloni n. 61

06124 Perugia (PG)

c.a. Geom. Claudio Riccardo Rosati

*Trasmessa a mezzo PEC*

*direzioneambiente.regione@postacert.umbria.it*

**Oggetto:** Convocazione I riunione della Conferenza di Servizi (Vs. protocollo n. 73577 del 23/04/2020). Istanza A.U.A. ai sensi del D.P.R. n. 59/2013 - **Trasmissione parere di competenza. Ditta: Guardabassi Giancarlo S.n.c. Unità Locale: Via dell'industria n. 13 in Passignano sul Trasimeno (PG).** Sede Legale: Via dell'industria n. 13 in Passignano sul Trasimeno (PG).

Visto il parere istruttorio espresso sulla pratica in oggetto dal Gestore del Servizio Idrico Integrato (SII) con nota protocollo n. 99208 del 30/04/2020, allegato alla presente quale parte integrante e sostanziale.

Ritenuto poterne condividere le conclusioni 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 conferma il **Parere Favorevole**, già trasmesso con nota protocollo n. 10572 del 10/12/2019, all'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura, per l'impianto adibito a "lavori di verniciatura industriale ea polvere, granigliatura e zincatura, sabbiatura e pulizia dei metalli, assemblaggio di particolari meccanici. trattamento e rivestimento dei metalli" e sito in Via dell'industria n. 13 nel Comune di Passignano sul Trasimeno (PG).

Distinti saluti.

Il Direttore

Dott. Giuseppe Rossi

*Documento Elettronico Firmato Digitalmente*

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

Piazza Gabriotti n. 1 - 06012 - CITTÀ DI CASTELLO - Tel. 075 8529387

Umbra Acque SpA

Sede legale: Via G. Benucci, 162 - 06135 P.S. Giovanni - PG  
 Tel. 0755978011 Fax 075 398217 Fax 075 59780191  
 info@umbraacque.com www.umbraacque.eu

Reg. Imp. PG n. 02634920546 REA PG n. 230806  
 CF e P.IVA 02634920546  
 Cap. Soc. int. vers. € 15.549.889,00



UMBRA ACQUE Tipo atti: In Partenza Prot. 0099208/20 del 30/04/2020  
 UOP: PROTOCOLLO UA

A.U.R.I. PROT. N. 0003736 DEL 30-04-2020

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 c. 1 lett. A) del DPR 59/2013 e art. 124 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i..

<b>Ditta:</b>	<b>GUARDABASSI GIANCARLO</b>
<b>Sede Legale:</b>	<b>Via dell'industria 13, Passignano sul Trasimeno (PG)</b>
<b>Unità locale:</b>	<b>Via dell'industria 13, Passignano sul Trasimeno (PG)</b>

Vista la richiesta presentata al SUAP del comune di **PASSIGNANO SUL TRASIMENO** relativa alla **modifica sostanziale** dell'AUA dell'insediamento produttivo adibito a **LAVORI DI VERNICIATURA INDUSTRIALE E A POLVERE, GRANIGLIATURA E ZINCATURA, SABBIAIATURA E PULIZIA DEI METALLI, ASSEMBLAGGIO DI PARTICOLARI MECCANICI. TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI**, ubicato in *Via dell'industria 13, Passignano sul Trasimeno (PG)*.

Considerato che la ditta dichiara ***l'invarianza delle condizioni di esercizio alla base del rilascio del precedente titolo autorizzativo come descritto nella sezione 6.1 " Autorizzazioni e titoli ambientali ex art. 3 DPR 59/2013"relativamente agli scarichi di acque reflue;***

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

**Conferma il parere favorevole già espresso con prot n. 131567/19 del 06/12/2019.**

QUALITA' TECNICA E COMMERCIALE

Il Responsabile

(Dg. Marino BURINI)



## AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

UMBRA ACQUE

Tipo atti: In Partenza

Prot. n. 0131567/19 del 06/12/2019

UOP: 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 c. 1 lett. A) del DPR 59/2013 e art. 124 del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i..

<b>Ditta:</b>	<b>GUARDABASSI GIANCARLO</b>
<b>Sede Legale:</b>	<b>Via dell'industria 13, Passignano sul Trasimeno (PG)</b>
<b>Unità locale:</b>	<b>Via dell'industria 13, Passignano sul Trasimeno (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. 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."  
"14. Qualora vengano a mancare le condizioni di fatto e di luogo che hanno consentito l'assimilazione lo scarico diventa a tutti gli effetti uno scarico industriale."

Vista la richiesta presentata al SUAP del Comune di **PASSIGNANO SUL TRASIMENO** relativa al rilascio di **nuova** autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura delle acque reflue provenienti dall'insediamento



## AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

produttivo adibito a **LAVORI DI VERNICIATURA INDUSTRIALE E A POLVERE, GRANIGLIATURA E ZINCATURA, SABBIAIATURA E PULIZIA DEI METALLI, ASSEMBLAGGIO DI PARTICOLARI MECCANICI. TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI**, ubicato in *Via dell'industria 13, Passignano sul Trasimeno (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., 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 **LAVORI DI VERNICIATURA INDUSTRIALE E A POLVERE, GRANIGLIATURA E ZINCATURA, SABBIAIATURA E PULIZIA DEI METALLI, ASSEMBLAGGIO DI PARTICOLARI MECCANICI. TRATTAMENTO E RIVESTIMENTO DEI METALLI**, ubicato in *Via dell'industria 13, Passignano sul Trasimeno (PG)*, con presenza delle sostanze pericolose: **CADMIO, CROMO TOTALE, NICKEL, PIOMBO, RAME, ZINCO, 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 FOSSA IMHOFF AREA LAVAGGIO**

- a1 prima dell'immissione in fognatura delle acque reflue provenienti dalla fossa Imhoff area lavaggio, 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 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) ;
- a3 lo scarico delle acque reflue provenienti dalla fossa Imhoff area lavaggio, 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, dove non ci siano le condizioni per l'installazione verticale 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;
- a6 le acque reflue da scaricare in fognatura provenienti dalla fossa Imhoff area lavaggio, dovranno rispettare i valori limite imposti dalla tabella 3, allegato 5 parte III del D.lgs. 152/06 per lo scarico **in pubblica fognatura**;

**b ACQUE REFLUE ASSIMILABILI 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 le acque reflue da scaricare in fognatura provenienti dalla fossa Imhoff area lavaggio, dovranno rispettare i valori limite imposti dalla tabella 3, allegato 5 parte III del D.lgs. 152/06 per lo scarico **in pubblica fognatura**;
- d i valori limite di emissione non possono in alcun caso essere conseguiti mediante diluizione con acque prelevate esclusivamente allo scopo;
- e con frequenza annuale dovranno essere effettuati autocontrolli sui reflui industriali immessi in pubblica fognatura. I parametri da ricercare dovranno essere i seguenti:





## AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

*COD, BOD<sub>5</sub>, Azoto Ammoniacale, Azoto Nitrico, Azoto Nitroso, Azoto Totale, 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](mailto:autorizzazioni@pec.umbraacque.com) ;

- f* 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.
- g* 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) ;
- h* 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;
- i* Sia data facoltà ad Umbra Acque di:
- i1* 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;
  - i2* 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 che in caso di anomalie, darà comunicazione alle autorità competenti per i provvedimenti necessari.

AUTORIZZAZIONI ALLO SCARICO  
Il Responsabile  
(Geom. Andrea POSSIERI)

AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI  
Il Responsabile  
(P. Valter ROGARI)

QUALITÀ TECNICA E COMMERCIALE  
Il Responsabile  
(Ing. Marino BURINI)



## AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

## Pozzetto di campionamento – Schema per la realizzazione

## LEGENDA

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

