

## DETERMINA

L'adozione di provvedimento di VOLTURA di:

**D.D.n. 610/06 del 18.07.2014** avente ad oggetto :” *Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura ex art.124 co. 7 D.Lgs.152/06 e s.m.i.- Trenitalia spa Direzione Regionale Campania procedura AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) - DPR 13 marzo 2013, n.59*”-che qui si intende integralmente richiamata ;

**a favore di :**

**ditta Water & Industrial Services Company spa-stab.to** **Officina Trenitalia IMC** sito in **Benevento-via Valfortore n.5-**, in persona del Direttore Generale **Passaro Celestino** cf: **PSSCST 54P21 L259A-**

**richiedente voltura AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) - DPR 13 marzo 2013, n.59- Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura ex art.124 co. 7 D.Lgs.152/06 e s.m.i.-**

Prende atto di autocertificazione resa dal direttore generale nelle forme di legge, con la quale, tra l'altro, certifica il persistere di tutto quanto dichiarato nella documentazione a suo tempo presentata per il rilascio della documentazione unica ambientale, e di accettare tutti gli **obblighi e le prescrizioni contenute nell'autorizzazione della quale si dispone la voltura, che qui si intendono integralmente richiamati; in particolare indicazioni di cui al parere ATO n.3809/2014**, che qui si intende integralmente richiamato, e che prescrive che lo scarico delle acque reflue in pubblica fognatura avvenga con i parametri previsti dalla colonna 4 tabella 3 allegato 5 parte terza del D.lgs. 152/06 (scarico in acque superficiali);

il tutto rispettando il progetto presentato e previa effettuazione aziendale dei controlli periodici come da Regolamento vigente per le autorizzazioni agli scarichi i cui esiti dovranno essere comunicati all'ATO competente;

la ditta inoltre dovrà: rispettare il ciclo produttivo e lo scarico quali-quantitativo rappresentato e approvato in conferenza e gestire l'attività nel pieno rispetto delle normative ambientali di settore con l'adozione dei più utili accorgimenti per garantire sempre un elevato livello di tutela ambientale al fine di evitare qualsivoglia forma di inquinamento;

rispettare quanto stabilito dal D.Lgs. 152/06 in materia di scarico, nel rispetto della salute pubblica e l'ambiente;

la ditta è tenuta a comunicare, in via preventiva, eventuali modifiche di scarico rispetto alla documentazione in atti ;

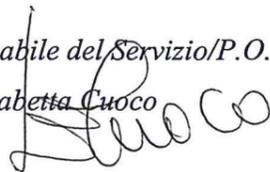
La presente autorizzazione mantiene la durata di 15 anni intesi a decorrere dalla data di emissione dell'originario provvedimento finale del Comune di Benevento, correlato alla originaria autorizzazione di cui alla **D.D.n. 610/06 del 18.07.2014**, salvo le attività di autocontrollo e controllo degli Enti preposti;

la domanda di rinnovo deve essere presentata almeno un anno prima della scadenza all'autorità competente Provincia di Benevento tramite Suap del comune sede dell'impianto;

**Il presente atto dovrà essere recepito nel provvedimento di voltura AUA (Autorizzazione Unica Autorizzazione) DPR 13 marzo 2013, n. 59 del Comune di Benevento, che curerà la notifica alla Ditta Water & Industrial Services Company spa-stab.to Officina Trenitalia IMC sito in Benevento-via Valfortore n.5-**, in persona del richiedente procedura AUA Direttore Gen.le **Passaro Celestino** cf:**PSSCST 54P21 L259A** e all'Ato **Calore Irpino Via Seminario Av-**.

*Il responsabile del Servizio/P.O. delegata*

*arch. Elisabetta Cuoco*





# PROVINCIA di BENEVENTO

SETTORE TECNICO

*Servizio Gestione Integrata Risorse Idriche – Ecologia*

DETERMINAZIONE n. **306** del 15 FEB. 2017

**Oggetto: Adozione VOLTURA AUA (Autorizzazione Unica Ambientale) DPR 13 marzo 2013, n. 59- di cui alla D.D.n.610/06 del 18.07.2014 per: Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura ex art. 124 co. 7 D.Lgs.152/06 e s.m.i.-**

**Da: Ditta Trenitalia spa Direzione Regionale Campania**

**A: Water & Industrial Services Company spa- Direttore Generale Passaro Celestino cf: PSSCST 54P21 L259A-stab.to Officina Trenitalia IMC sito in Benevento-via Valfortore n.5-**

## IL Responsabile di Servizio-P.O. delegata

Vista la Determinazione a firma del Segretario Generale-Direttore, n.181 del 01.02.2017, con la quale sono state delegate, ai sensi dell'art.17 comma1 bis del D.Lgs 165/2001 e smi, alcune funzioni dirigenziali al funzionario titolare della Posizione Organizzativa assegnata *ad interim* Servizio Gestione Integrata Risorse Idriche-Ecologia;

### Premesso:

Che e' stata acquisita tramite Pec del *Servizio Gestione Integrata Risorse Idriche – Ecologia* nell'ambito dello scrivente settore, la documentazione e relativi allegati inerente l'oggetto, trasmessi per tramite del SUAP di Benevento, dalla **ditta Water & Industrial Services Company spa- in persona del Direttore Generale Passaro Celestino cf: PSSCST 54P21 L259A-stab.to Officina Trenitalia IMC sito in Benevento-via Valfortore n.5-**, intesa ad ottenere la **VOLTURA** della Autorizzazione allo scarico ex art.124 co. 7 D.Lgs.152/06 e s.m.i. in pubblica fognatura, di cui alla AUA(Autorizzazione Unica Ambientale) - *DPR 13 marzo 2013, n. 59* autorizzata con D.D.n.610/06 del 18.07.2014 alla *Ditta Trenitalia spa Direzione Regionale Campania* ;

Che le comunicazioni e i relativi allegati sono stati oggetto di una verifica documentale come prescritto dalla normativa vigente da parte del Suap Sportello Unico delle Attivita' produttive del Comune di Benevento al fine di accertare la sussistenza dei requisiti e dei presupposti richiesti dalla normativa vigente in materia;

Preso atto che la richiesta risulta corredata, in particolare, di autocertificazione resa dal direttore generale nelle forme di legge, con la quale, tra l'altro, certifica il persistere di tutto quanto dichiarato nella documentazione a suo tempo presentata per il rilascio della documentazione unica ambientale, e di accettare tutti gli obblighi e le prescrizioni contenute nell'autorizzazione della quale si dispone la voltura;

Visto :

*D.Leg.vo 152/2006 e s.m.i*

*DPR 13 marzo 2013, n. 59*

*D.M.5.2.98 e s.m.i.*

*L.241/90 e ss.mm.ii.*

Dato atto della regolarità tecnica del presente atto ai sensi del D.Lgs 267/2000 e smi;

Per tutto quanto premesso,