

Autorizzazione Integrata Ambientale dell’impianto “Ecologica SpA” – cod. IPPC 5.1 – 5.3

ALLEGATO D

Parere Acquedotto Pugliese SpA prot. 126751 del 13.12.2018



Direzione Reti e Impianti
STO BR/TA

Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana
Opere Pubbliche e Paesaggio
Sezioni Autorizzazioni Ambientali
Servizio VIA e VINCA
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Provincia di Taranto
9° Settore
Servizio Autorizzazione Integrata Ambientale
ambiente.provincia.ta@pec.it

ARPA Puglia
DAP Taranto
dap.ta.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

e, p.c. Ecologica s.p.a.
ecologicaspa@legalmail.it

Oggetto: Procedimento di VIA-AIA ai sensi del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. – L.R. 11/2001 e ss.mm.ii. per la modifica “modifica sostanziale dell’impianto esistente di Ecologia spa per il trattamento di rifiuti pericolosi e non pericolosi in località La Riccia – Giardinello, via Statte 7050 – Zona Industriale Taranto.

Si fa seguito a pregressa corrispondenza e con riferimento al procedimento in oggetto, si rappresenta che il parere favorevole rilasciato da questa Società con nota n. 9768 del 26/01/2018, e nota n. 99494 del 04/10/2018 deve intendersi come relativo esclusivamente alla mancanza di interferenze tra le opere oggetto di ampliamento da parte del proponente e opere idrico-fognarie gestite da questa Società.

Si comunica che restano altresì confermate, tutte le prescrizioni inerenti l’autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura del reflui industriali licenziati dall’attività in esame, ed espresse da questa Società con note n. 22058 del 28/02/2014, n. 3775 del 26/03/2015 e n. 87549 del 07/09/2015 e recepite nell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata dalla Provincia di Taranto con Determinazione Dirigenziale n. 26 del 07/04/2016.

Si puntualizza a riguardo che lo scarico in pubblica fognatura dovrà rispettare inderogabilmente i limiti di cui alla Tabella 3 dell’Allegato 5 alla Parte III del D.lgs 152/06 per lo scarico in acque superficiali, relativamente a tutte le sostanze che l’impianto depurativo cittadino,

E
Provincia di Taranto
Protocollo N.0038929/2018 del 13/12/2018

essendo di tipo biologico non può trattare; tali parametri sono contrassegnati nella tabella che si allega.

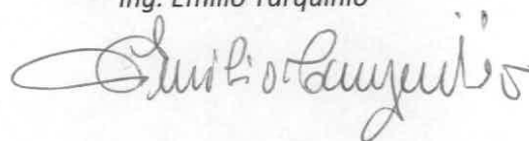
Si conferma il divieto di immettere in pubblica fognatura sostanze pericolose di cui alla Tabella 3/A e alla Tabella 5 dell'Allegato 5 Parte III del D.lgs. 152/2006, riveniente dall'applicazione del regolamento Regionale n. 8/2012 (art. 8 comma 8); fermo restando che l'efficacia di detta prescrizione decorrerà allorquando interverrà l'avvio dell'attività di recupero e riutilizzo delle acque depurate dall'impianto di Taranto-Bellavista che questa Società provvederà a rendere nota.

Si rammenta infine che l'autorizzazione deve prevedere l'avviso di avvio attività di scarico in pubblica fognatura, con congruo preavviso, non inferiore a giorni 10, dalla parte della Società proponete.

Cordiali saluti,

Il Dirigente

Ing. Emilio Tarquinio



Allegati: - nota AQP n. 22058 del 28/02/2014;
nota AQP n. 3775 del 26/03/2015;
nota AQP n. 87549 del 07/09/2015;
tabella di riferimento

ACQUEDOTTO PUGLIESE S.P.A. CON UNICO AZIONISTA REGIONE PUGLIA

www.aqp.it

Sede legale: Via Cognetti, 36 - 70121 Bari - Italy
Capitale Sociale: € 41.385.573,60

C.F. P.IVA 00347000721, REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414092
Pec: acquedotto.pugliese@pec.aqp.it



ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification



N° 198412 - N° IT242226/UK - N° IT274902/UK



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

AQP (Acquedotto Pugliese)

USCITA - 28/02/2014 - 0022058



Direzione Servizi Tecnici
Macro Area Territoriale Brindisi - Taranto
Il Dirigente

A Provincia di Taranto
9° settore
Servizio Ecologia ed Ambiente
Via Lago di Bolsena,2
74100 TARANTO
PEC: provincia.taranto@legalmail.it

INVIO SOLO PEC

e.p.c.
All'Ecologica SpA
Via Statte, 7050 ZI
C.P. 529 TA/12
74100 TARANTO
PEC: ecologicaspa@legalmail.it

Oggetto: *ECOLOGICA S.p.A. - Impianto di trattamento Rifiuti Liquidi speciali non pericolosi e pericolosi - Istanza di Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.lgs 59/2005 e D.lgs. 152/2006-Codice IPCC 5.2*

In riferimento all'istanza in oggetto, vista la relativa documentazione prodotta dall'ECOLOGICA S.p.A ed acquisita al protocollo AQP n. 88403 del 12.08.2013, nonché la documentazione integrativa acquisita al protocollo AQP n. 128415 del 05.12.2013, questa azienda esprime **parere favorevole** al rilascio di autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura delle acque reflue industriali provenienti dall'impianto in oggetto **alle seguenti condizioni**

- 1) E' fatto assoluto divieto di immettere in pubblica fognatura, ai sensi dell'art.108 comma 5 del D.Lgs n.152/2006 e s.m.i., scarichi che contengano sostanze pericolose di cui alla Tab.5.All.5. del succitato D.Lgs
- 2) Il reflu da scaricare nella pubblica fognatura e rinveniente dal ciclo di lavorazione, dopo depurazione, abbia comunque, prima della sua immissione nella rete di pubblica fognatura, parametri non superiori a quelli stabiliti dalla Tab.2 degli allegati al Regolamento S.I.I. ovvero alla tab.3 dell'allegato 5 del D.Lgs. 152/2006 e vengano adottate tutte le misure necessarie ad evitare un aumento anche temporaneo dell'inquinamento; i limiti di accettabilità non potranno essere in alcun caso raggiunti mediante diluizione con acque prelevate esclusivamente allo scopo; non è comunque consentito diluire con acque di raffreddamento, di lavaggio o prelevate esclusivamente allo scopo gli scarichi parziali contenenti le sostanze di cui al n° 1,2,3,5,6,7,8,9,10 della Tab.5 dell'allegato 5 del D.Lgs.152/2006 prima del trattamento degli scarichi parziali stessi per adeguarli ai limiti previsti (Art.101 comma 5 D.Lgs.152/2006).
- 3) I reflui di cui al punto 2) della presente dovranno essere scaricati in apposito ed esclusivo allacciamento a monte del quale dovrà essere installato un **autocampionatore automatico** il cui modello, nonché le modalità d'installazione dovranno essere approvate da questa Azienda come da indicazione AIP e Servizio Tutela delle Acque della Regione Puglia. Tale autocampionatore dovrà essere sempre mantenuto in efficienza al fine di consentire le

AQP

Acquedotto Pugliese S.p.A. con Unico Azionista
Sede legale: Via Cognelli, 36 - 70121 - Bari - Telefono +39.080.5723111 - www.aqp.it
Cap. Soc.: € 41,385,573,60 i.v. Registro delle Imprese di Bari
C.F. e P. IVA: 00347060721, REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414092



SINGERT



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

operazioni di controllo della qualità del refluo depurato scaricato. Suddetto autocampionatore dovrà essere accessibile in maniera esclusiva a personale di questa azienda ed agli altri organi di controllo.

- 4) A cura dell'Ecologica S.p.A dovranno essere eseguiti, con cadenza mensile, accertamenti analitici presso laboratorio accreditato volti ad accertare la conformità del refluo scaricato alla tab.3 All.5 del D.lgs 152/2006 e l'assenza di sostanze pericolose di cui alla tab.5 All.5 del D.lgs 152/2006 . Copia dei relativi rapporti analitici dovranno essere tempestivamente inviati all'Acquedotto Pugliese S.p.A di Taranto
- 5) La ditta richiedente dovrà segnalare all'Acquedotto pugliese S.p.A ogni situazione di fuori servizio dell'impianto di trattamento che potrebbe determinare anomalie nella qualità del refluo scaricato, con indicazione delle modalità d'intervento finalizzate all'eliminazione del disservizio . Il tutto dovrà essere annotato sul quaderno di marcia dell'impianto sul quale dovranno essere annotati anche le anomalie di funzionamento dei presidi di cui al punto 3 ed al punto 7 della presente.
- 6) I volumi medi giornalieri scaricati non devono superare i i quantitativi indicati nella richiesta di autorizzazione.
- 7) Trattandosi di attività con fonte idrica alternativa, sulla linea degli scarichi industriali dovrà essere installato un **misuratore fiscale con totalizzatore** approvato da questa Azienda.
- 8) L'utenza idrica dell'insediamento dovrà essere sempre ad uso esclusivo dell'attività e con contratto di tipo "industriale" e su di essa non potranno venire collegate utenze di tipo "civile";
- 9) La presente autorizzazione potrà essere revocata in qualunque momento, qualora, a seguito di verifica effettuata dall'ARPA Puglia Provinciale della ASL territorialmente competente o da questa Autorità Competente, si dovesse riscontrare il mancato rispetto a quanto disposto della presente.
- 10) Dal refluo da scaricare in pubblica fognatura vengano tassativamente esclusi eventuali "rifiuti" rivenienti dall'attività e dall'Impianto di depurazione il cui smaltimento dovrà avvenire in base a quanto disposto dalle vigenti normative; di tale smaltimento potrà essere richiesta documentazione in corso di ispezioni effettuate da questa Azienda.
- 11) Il titolare dovrà altresì comunicare tempestivamente all'Acquedotto Pugliese S.p.A. di Taranto eventuali variazioni della destinazione d'uso dell'attività o della tipologia dello scarico autorizzato o della titolarità dello stesso.
- 12) Il titolare dello scarico ai sensi dell'art. 101 commi 3 e 4 del D.Lgs. 152/06, dovrà garantire in ogni momento il libero accesso alla sua proprietà per consentire le operazioni di verifica del refluo scaricato nella pubblica fognatura.
- 13) Il titolare dello scarico dovrà richiedere il rinnovo dell'autorizzazione allo scarico secondo le modalità ed i tempi stabiliti dalla normativa vigente.

Per quanto non espressamente previsto dalla presente si rimanda a quanto stabilito dalla normativa vigente in materia .

Il Dirigente
Dott. Giuseppe Valentini

AQP

Acquedotto Pugliese S.p.A. con Unico Azionista
Sede legale: Via Cognetti, 36 - 70121 - Bari - Telefono +39.080.5723111 - www.aqp.it
Cap. Soc.: € 41,385,573,80 I.v. Registro delle Imprese di Bari
C.F. e P. IVA: 00347000721, REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414092



SINCERT

Responsabilità del procedimento
istruttorio assegnata a:

Donno
.....
data 24/3/15 Il Dirigente

Direzione operativa
Macro Arca Territoriale Brindisi - Taranto
Il Dirigente



acquedotto
pugliese

FACQUA BENE COMUNE

AQP (Acquedotto Pugliese)

USCITA - 26/03/2015 - 0033775



A00 Prov. TA - A00
Class.

PTA/2015/0015669/A
26/03/2015

Λ Provincia di Taranto
9° settore
Servizio ecologia ed Ambiente
Via Lago di Bolsena,2
74100 TARANTO
Ambiente.provincia.ta@pec.it
099 7320184

p.c. Ecologica S.p.A.
Via Statte,7050 Z.I.
C.P. 529 TA/12
74100 TARANTO

Oggetto: ECOLOGICA S.p.A. - Istanza di Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D. Lgs. 59/2005 e del D. Lgs. 152/2006 per l'impianto di trattamento acque reflue con contenuti di tensioattivi e di acque nere provenienti da pozzi neri e vasche a tenuta.
C.d.S del 26/03/2015

In riferimento alla convocazione alla C.d.S che si terrà giorno 26/03/2015 relativa al procedimento in oggetto, si comunica che questa Azienda, per improvvisi impedimenti, non potrà essere presente.

In riferimento al parere positivo per il rilascio dell'autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura dei reflui industriali rinvenienti dall'Ecologica S.p.A, già espresso con nota AQP prot. 22058 del 28.02.2014, è necessario acquisire l'atto di notorietà a firma di tecnico abilitato, che certifichi quali siano le sostanze potenzialmente e realmente presenti nel ciclo produttivo in esame.

Occorre inoltre che si evinca da tale atto che l'impianto di depurazione a servizio dell'insediamento è idoneo ad assicurare per le suddette sostanze il rispetto dei limiti per lo scarico in corpo idrico superficiale di cui alla tabella 3 allegato 5 parte terza del D. Lgs. 152 ad eccezione delle sostanze trattabili presso il depuratore cittadino: BOD, COD, SST Azoto e Fosforo per le quali vanno rispettati i limiti per lo scarico in pubblica fognatura di cui alla tabella 3 allegato 5 parte terza del D. Lgs. 152.

Ing. Marcello Rainò

AQP

Acquedotto Pugliese S.p.A. con Unico Azionista
Sede legale: Via Cognetti, 26 - 70121 - Bari - Telefono +39 080 5721111 - www.aqp.it
Cap. Soc.: € 41.385.571,60 I.v. Registro delle Imprese di Bari
C.F. e P.IVA: 00147090721. REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414092



SINGERT



acquedotto
pugliese

l'acqua, bene comune

Direzione Servizi Tecnici
Macro Area Territoriale Brindisi – Taranto
Il Dirigente

AQP (Acquedotto Pugliese)

USCITA - 07/09/2015 - 0087549



A Provincia di Taranto
9° settore
Servizio Autorizzazione Integrata
Ambientale
Via Lago di Bolsena,2
74100 TARANTO
ambiente.provincia.ta@pec.it

p.c. Ecologica S.p.A.
Via Statte,7050 Z.I.
C.P. 529 TA/12
74100 TARANTO
PEC:ecologicaspa@legalmail.it

Oggetto: *ECOLOGICA S.p.A.- Istanza di Autorizzazione Integrata Ambientale _ Conferenza dei Servizi del 20.07.2015 - Provincia di Taranto - 9° SETTORE – Servizio Autorizzazione Integrata Ambientale*

Facendo seguito alla riunione della Conferenza dei Servizi del 20.07.2015, nell'ambito della Procedura di Autorizzazione Integrata Ambientale su istanza dalla ditta Ecologica S.p.A, si comunica che questa Società, con il parere espresso con nota prot. n. 33775 del 26.03.2015, ha voluto precisare i limiti allo scarico per le sostanze non trattabili dal depuratore di Taranto Bellavista che serve la fognatura cittadina (indicate con una x nella tabella 3 Allegata alla presente); tuttavia va ricordato che ai sensi del R.R. n.8 del 18 aprile 2012, al suddetto depuratore non potranno comunque confluire sostanze pericolose di cui alla Tabella 3/A e alla Tab.5 dell'Allegato 5 Parte III del D.lgs 152/2006, essendo previsto il riutilizzo delle acque reflue depurate .

Si ricorda altresì che nell'atto finale dovrà essere prescritto, oltre a quanto indicato già dall'Acquedotto Pugliese con nota del 22 febbraio 2014, prot. 22058, che si allega, quanto di seguito specificato: ai sensi dell'art. 42 comma 8 del Regolamento del Servizio Idrico integrato, l'attivazione dello scarico dovrà essere comunicata dall'Ecologica S.p.A. almeno 10 giorni prima , con Raccomandata AR o tramite P.E.C., alla scrivente (all'indirizzo viale virgilio, 19 Taranto o P.E.C.) ed all'ARPA Puglia Provinciale (DAP di Taranto) sempre per racc. a. r. o via PEC, al fine di consentire la verifica della qualità del refluo scaricato.

Distinti saluti

Il Dirigente
Ing Marcello Rainò

AQP

Acquedotto Pugliese S.p.A. con Unico Azionista
Sede legale: Via Cognelli, 36 - 70121 - Bari - Telefono +39 080.5723111 - www.aqp.it
Cap. Soc. - € 41.385.573,60 i.v. Registro delle Imprese di Bari
C.F. e P. IVA: 00347000721, REA C.C.I.A.A. di Bari n. 414392





Tabella 3. Valori limiti di emissione in acque reflue superficiali e in fognatura

| Numero Parametro | PARAMETRI | Unità di Misura | Non trattabili dall'impianto |
|------------------|--|-----------------|------------------------------|
| 1 | pH | | |
| 2 | Temperatura | °C | |
| 3 | colore | | |
| 4 | odore | | |
| 5 | materiali grossolani | | |
| 6 | Solidi speciali (otsb) (2) | mg/l | |
| 7 | BOD5 (come O2) (2) | mg/l | |
| 8 | COD (COME O2) (2) | mg/l | |
| 9 | Alumino | mg/l | X |
| 10 | Arsenico | mg/l | X |
| 11 | Bario | mg/l | X |
| 12 | Boro | mg/l | X |
| 13 | Cadmio | mg/l | X |
| 14 | Cromo Totale | mg/l | X |
| 15 | Cromo VI | mg/l | X |
| 16 | Ferro | mg/l | X |
| 17 | Manganese | mg/l | X |
| 18 | Mercurio | mg/l | X |
| 19 | Nichel | mg/l | X |
| 20 | Piombo | mg/l | X |
| 21 | Rame | mg/l | X |
| 22 | Selenio | mg/l | X |
| 23 | Stagno | mg/l | X |
| 24 | Zinco | mg/l | X |
| 25 | Cianuri Totali (come CN) | mg/l | X |
| 26 | Cloro attivo libero | mg/l | |
| 27 | Solfuri (come H2S) | mg/l | X |
| 28 | Solfati (come SO3) | mg/l | X |
| 29 | Solfati (come SO4) (3) | mg/l | X |
| 30 | Cloruri (3) | mg/l | X |
| 31 | Fluoruri | mg/l | X |
| 32 | Fosforo Totale (come P) (2) | mg/l | |
| 33 | Azoto Ammoniacale (come NH4) (2) | mg/l | |
| 34 | Azoto Nitroso (come N) (2) | mg/l | |
| 35 | Azoto Nitrico (come N) (2) | mg/l | |
| 36 | Grassi e olii minerali/vegetali | mg/l | |
| 37 | Idrocarburi totali | mg/l | X |
| 38 | Fenoli | mg/l | X |
| 39 | Aldeidi | mg/l | X |
| 40 | Solventi organici aromatici | mg/l | X |
| 41 | Solventi organici azotati (4) | mg/l | X |
| 42 | Tensioattivi totali | mg/l | |
| 43 | Pesticidi fosforati | mg/l | X |
| 44 | Pesticidi totali (esclusi i fosforati (5) tra cui: | mg/l | X |
| 45 | - aldrin | mg/l | X |
| 46 | - dieldrin | mg/l | X |
| 47 | - endrin | mg/l | X |
| 48 | - Iodrin | mg/l | X |
| 49 | Solventi Clorurati (5) | mg/l | X |
| 50 | Escherich a coli (4) | UFC/100 mL | |
| 51 | Saggio di tossicità acuta (5) | | |