



DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

Proposta Ufficio Aria, Rumore, Energia, Metanodotti n. 1121/2019

Determinazione n. 981 del 16/05/2019

Oggetto: PETTINATURA LANE DI ROMAGNANO SESIA S.P.A. - AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE - MODIFICA SOSTANZIALE DELL'AUTORIZZAZIONE PER NUOVO SCARICO IN CORPO IDRICO SUPERFICIALE (FIUME SESIA)

IL DIRIGENTE

Premesso che con D.D. n. 3614 del 24/12/2013 e s.m.i. è stata rinnovata l'Autorizzazione Integrata Ambientale in capo alla ditta Pettinatura Lane di Romagnano Sesia S.p.A. per lo stabilimento sito a Romagnano Sesia in C.so Valsesia n. 3 per la Categoria 6.2 "Pretrattamento (operazioni di lavaggio, imbianchimento, mercerizzazione) o tintura di fibre tessili o di tessili la cui capacità di trattamento supera le 10 Mg al giorno"

Dato atto che il Gestore con istanza prot. 36671 dell'8 novembre 2018 ha richiesto la modifica sostanziale dell'Autorizzazione secondo quanto di seguito indicato:

- interventi edilizi: ampliamento del capannone esistente mediante realizzazione di un nuovo corpo di fabbrica che verrà collegato per mezzo di una tettoia all'esistente ed il relativo ricollocamento del reparto lavaggio della lana sucida, senza che intervengano modifiche della capacità produttiva rispetto a quanto già autorizzato;
- scarichi idrici: variazione del recapito principale dello scarico industriale a valle del depuratore dall'attuale recapito in rete fognaria di Acqua Novara VCO S.p.A. (scarico 1) ad acque superficiali nella Roggia Mora (scarico 2) e nel Fiume Sesia (scarico 3). E' previsto il mantenimento del recapito in fognatura come opzionale in caso di situazioni di criticità dell'impianto di trattamento aziendale;
- aree deposito temporaneo rifiuti: ricollocazione aree di stoccaggio dei rifiuti speciali prodotti in azienda;

Visti gli atti della prima seduta di Conferenza di Servizi tenutasi in data 20 dicembre 2018, la documentazione integrativa presentata dalla Ditta in data 7 marzo 2019, prot. prov. n. 6964, gli atti della seconda seduta di Conferenza di Servizi tenutasi in data 11 aprile 2019;

Viste le seguenti note:

- Regione Piemonte – Direzione Opere Pubbliche, Difesa del Suolo, Montagna, Foreste, Protezione Civile, Trasporti e Logistica – Settore Tecnico Regionale – Novara e Verbania, prot. prov. n. 40276 del 14/12/2018, nella quale si rammenta che prima dell'inizio dei lavori dovrà essere acquisita da parte della Ditta la concessione per l'utilizzo di beni del demanio idrico fluviale e lacuale non navigabile ai sensi della L.R. 18/05/2004 n. 12 e del D.P.G.R. 06/12/2004 n. 14/R;
- ARPA Piemonte, contributo tecnico scientifico pervenuto in data 14/12/2018, prot. prov. n. 40207 del 14/12/2018, relativo agli aspetti legati al rumore ed agli scarichi idrici;

- Comune di Romagnano Sesia, prot. prov. n. 41179 del 21/12/2018, con la quale viene espresso parere favorevole alla modifica sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale;
- Acqua Novara VCO S.p.A., prot. prov. n. 10674 dell'11/04/2019, con la quale viene comunicato il parere favorevole nonché le prescrizioni ed i limiti per lo scarico non continuativo in pubblica fognatura;
- Associazione Irrigazione Est Sesia, prot. prov. n. 11003 del 15/04/2019, con la quale viene espresso il nulla osta di competenza al rilascio dell'autorizzazione agli scarichi permanenti e temporanei previsti nella Roggia Mora;

Dato atto che con nota prot. prov. n. 13006 dell'8 maggio 2019, Acqua Novara VCO S.p.A. ha trasmesso l'Autorizzazione allo scarico in pubblica fognatura n. 279-2019 del 3 maggio 2019;

Ritenuto di poter autorizzare le modifiche comunicate dal Gestore, aggiornando conseguentemente il provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale;

Visto il D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;

Visto l'art.107 del D. L.vo 18.8.2000 n. 267;

Visto il Regolamento sul sistema dei controlli interni, approvato con deliberazione consiliare n. 3/2013;

DETERMINA

- di autorizzare le modifiche comunicate dal Gestore e riportate in premessa;
- di modificare conseguentemente l'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con D.D. n. 3614/2013 alla ditta Pettinatura Lane di Romagnano Sesia S.p.A. per lo stabilimento sito a Romagnano Sesia in C.so Valsesia n. 3;
- di integrare il par. "Prescrizioni relative al rumore" della D.D. n. 3614/2013 con le prescrizioni di seguito riportate:
 1. le sorgenti sonore dovranno essere conformi a quanto indicato nel documento a corredo dell'istanza prot. prov. n. 36671/2018 (par. 1.3 pag. 5 e 6 del documento);
 2. durante l'attività lavorativa le porte e le finestre dovranno essere mantenute chiuse, con particolare attenzione ai lucernari lato est;
 3. dai dati riportati in relazione, le emissioni sonore durante la fase di realizzazione delle opere dovrebbero essere contenute e non dovrebbero superare i vigenti limiti. Qualora, in prossimità della realizzazione di quanto in progetto, dovessero variare le tipologie di realizzazioni e/o i macchinari utilizzati, occorrerà valutare l'eventuale richiesta di autorizzazione in deroga così come previsto dalla L.R. 52/2000;
 4. ad impianti installati e a regime dovranno essere effettuati dei rilievi fonometrici tesi a verificare il rispetto dei vigenti limiti normativi. Qualora si riscontrassero dei superamenti dovranno essere tempestivamente attuati interventi di bonifica acustica. Gli esiti delle verifiche dovranno essere trasmessi, non appena disponibili, a Provincia e ad ARPA.
- di sostituire integralmente il contenuto del par. "Scarichi acque reflue industriali e domestiche" della D.D. n. 3614/2013 con quanto di seguito indicato:

Par. 1 – Scarico in acque superficiali – Roggia Mora (scarico n. 2)

1.1 In attesa della conclusione dei lavori per il collettamento degli scarichi al fiume Sesia, il Gestore è autorizzato a scaricare le acque reflue industriali (scarichi industriali, scarichi civili e acque di prima pioggia), previo trattamento di depurazione, nella Roggia Mora (Foglio 2, mapp. 183 del comune di Romagnano Sesia) cod. scarico NO 0532053;

1.2 lo scarico deve essere conforme ai valori limite di emissione in acque superficiali della tabella 3

dell'Allegato 5 alla parte III del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.. Le determinazioni analitiche, ai fini del controllo di conformità degli scarichi, dovranno avere cadenza trimestrale e dovranno essere riferite ad un campione medio prelevato nell'arco di tre ore (per campione medio si intende un campione che viene realizzato mescolando un numero di campioni equivalenti prelevati ad opportuni intervalli di tempo, nell'arco di almeno tre ore);

1.3 il campionamento dovrà essere condotto dai tecnici del laboratorio che effettuerà le analisi. I rapporti di prova del laboratorio, sottoscritti digitalmente dal redattore, dovranno riportare il giudizio di conformità e dovranno essere trasmessi a Provincia ed ARPA non appena disponibili;

1.4 dovrà essere garantita la validità di tutti i dati forniti;

1.5 l'impianto di trattamento delle acque deve essere condotto e controllato da personale specializzato e mantenuto sempre in regolare efficienza. Eventuali disfunzioni o interventi, che comportino il fermo ed il conseguente riavvio del processo depurativo, dovranno essere comunicati tempestivamente agli enti di controllo;

1.6 dovranno essere effettuati, a cadenza minima mensile, controlli, i cui esiti dovranno essere registrati, delle acque del corpo idrico recettore per accertare che non presentino un peggioramento visivo a valle dell'immissione a causa di eventuali torbidità, schiume, depositi o altro;

1.7 qualora si dovessero verificare problematiche sulla qualità dello scarico, dovrà essere effettuata immediata comunicazione a Provincia ed ARPA;

1.8 negli scarichi dei servizi igienici non deve essere immessa alcuna sostanza non attinente l'uso civile, neppure in quantità minima

1.9 la conclusione dei lavori per il collettamento dello scarico al fiume Sesia dovrà essere comunicata a Provincia, Comune ed ARPA;

1.10 successivamente al collettamento degli scarichi al fiume Sesia potrà essere mantenuto in Roggia Mora unicamente lo scarico delle acque meteoriche di seconda pioggia (se provenienti da superfici scolanti così come definite dall'art. 6 del Reg. Reg. 1/R del 20/02/2006) e di quelle da superfici non scolanti;

1.11 l'attivazione dello scarico in Roggia Mora è subordinato al perfezionamento della convenzione con il Gestore della stessa;

1.12 la Ditta dovrà valutare la possibilità di un recupero parziale o totale delle acque meteoriche destinate al recapito nella Roggia Mora (ad esempio per l'irrigazione delle aree verdi e/o per il riempimento di eventuali vasche antincendio).

Par. 2 – Scarico in acque superficiali – Fiume Sesia (scarico n. 3)

2.1 A conclusione dei lavori di collettamento, il Gestore è autorizzato a scaricare le acque reflue industriali (scarichi industriali, scarichi civili e acque di prima pioggia), previo trattamento di depurazione, nel Fiume Sesia (Foglio 13, mapp. 27 del comune di Prato Sesia) cod. scarico NO 0532052;

2.2 lo scarico deve essere conforme ai valori limite di emissione in acque superficiali della tabella 3 dell'Allegato 5 alla parte III del D.Lgs. 152/06. Le determinazioni analitiche, ai fini del controllo di conformità degli scarichi e secondo la periodicità indicata al paragrafo "Piano di Monitoraggio e Controllo", sono riferite ad un campione medio prelevato nell'arco di tre ore (per campione medio si intende un campione che viene realizzato mescolando un numero di campioni equivalenti prelevati ad opportuni intervalli di tempo, nell'arco di almeno tre ore);

2.3 il campionamento dovrà essere effettuato dai tecnici del laboratorio che effettuerà le analisi. I rapporti di prova del laboratorio, sottoscritti digitalmente dal redattore, dovranno riportare il giudizio di conformità e dovranno essere trasmessi a Provincia ed ARPA non appena disponibili;

2.4 dovrà essere garantita la validità di tutti i dati forniti;

2.5 l'impianto di trattamento delle acque deve essere condotto e controllato da personale specializzato e mantenuto sempre in regolare efficienza. Eventuali disfunzioni o interventi che comportino il fermo ed il conseguente riavvio del processo depurativo dovranno essere comunicati tempestivamente agli enti di controllo;

2.6 dovrà essere realizzato, prima dello scarico nel fiume, il pozzetto fiscale per il prelievo delle acque. In

uscita dall'impianto di depurazione dovrà essere installato, se non già esistente, idoneo misuratore di portata per rilevare i quantitativi di reflui scaricati;

2.7 negli scarichi dei servizi igienici non deve essere immessa alcuna sostanza non attinente l'uso civile, neppure in quantità minima;

2.8 l'immissione delle acque di scarico non dovrà causare il peggioramento dell'idroambiente del corpo idrico recettore a causa di torbidità, schiume o altro sfuggito al trattamento. La verifica di tale aspetto dovrà essere condotta con periodicità almeno quindicinale, con successiva registrazione della data e degli esiti delle verifiche effettuate,

2.9 qualora si dovessero verificare problematiche sulla qualità dello scarico dovranno essere immediatamente avvertite ARPA e Provincia.

Par. 3 – Scarico in pubblica fognatura (scarico n. 1)

3.1 E' autorizzato il mantenimento del recapito nella pubblica fognatura gestita da Acqua Novara VCO S.p.A. come opzionale in caso di situazioni di criticità dell'impianto di trattamento aziendale per periodi circoscritti (es. riavvio dell'attività produttiva consecutivo ai periodi di fermata annuali, fermata invernale e fermata estiva);

3.2 lo scarico dovrà rispettare le prescrizioni contenute nell'Autorizzazione allo scarico in fognatura di acque reflue industriali n. 279-2019 del 3/05/2019 di Acqua Novara VCO S.p.A. in allegato al presente provvedimento di cui costituisce parte integrante e sostanziale;

3.3 la Ditta, relativamente a tutte le opere di adeguamento, dovrà comunicare ad Acqua Novara VCO S.p.A. a mezzo PEC:

- cronoprogramma dei lavori;
 - comunicazione di inizio lavori;
 - comunicazione di fine lavori;
 - planimetria degli scarichi una volta realizzate tutte le opere di adeguamento
- di sostituire nella tabella contenuta al par. "Piano di monitoraggio e controllo" della D.D. n. 3614/2013 le righe relative a "Acque reflue" con quanto di seguito indicato:

| Acque reflue | | |
|--|---------------------------------|--|
| <i>Parametri controllati</i> | <i>Frequenza di analisi</i> | Sunto, anche grafico, dell'andamento dei dati rilevati |
| pH | Settimanale (controlli interni) | Sunto, anche grafico, dell'andamento dei dati rilevati |
| Solidi sospesi totali | | |
| BOD ₅ | | |
| COD | | |
| Azoto ammoniacale | | |
| Azoto nitrico | | |
| Grassi e olii totali | | |
| Tensioattivi totali | | |
| Cloruri | | |
| Acqua in uscita dal depuratore presso pozzetto fiscale: 4 campionamenti/anno tramite laboratorio esterno (cadenza trimestrale) di cui: - 1 campionamento completo come da tab. 3, All. 5 parte III del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;- 3 campionamenti ridotti per i parametri pH, solidi sospesi totali, BOD ₅ , COD, Azoto ammoniacale, azoto nitrico, grassi e olii totali, tensioattivi totali, cloruri. | | |
| Acque meteoriche in Roggia Mora: - 1 volta all'anno per i parametri pH, solidi sospesi totali, BOD ₅ , COD, Azoto ammoniacale, azoto nitrico, grassi e olii totali, tensioattivi totali, cloruri. | | |

Scarico in fognatura

- controlli con periodicità conforme a quanto indicato nell'Autorizzazione allo scarico n. 279-2019 di Acqua Novara VCO S.p.A.

| Portata scaricata | Anno di riferimento | Sunto, anche grafico, dell'andamento dei dati rilevati |
|-------------------|---------------------|--|
|-------------------|---------------------|--|

- di precisare che la realizzazione delle opere è subordinata all'ottenimento delle autorizzazioni di tipo edilizio, paesaggistico nonché del nulla osta ai fini idraulici di AIPO (R.D. 523/1904). Inoltre prima dell'inizio dei lavori la Ditta dovrà acquisire la concessione per l'utilizzo di beni del demanio idrico fluviale e lacuale non navigabile ai sensi della L.R. 18/05/2004 n. 14 e del D.P.G.R. 06/12/2004 n. 14/R;
- di dare atto che è stato espletato il controllo preventivo di regolarità amministrativa, ai sensi dell'art. 147 bis del D.Lgs 18.08.2000, n. 267;
- di dare atto che il presente provvedimento è compatibile con gli stanziamenti di bilancio e con le regole di finanza pubblica;
- di dare atto che la sottoscrizione del presente provvedimento dà luogo alla concomitante pubblicazione del medesimo all'Albo Pretorio.

IL DIRIGENTE
(ROSSI GIACOMO)
sottoscritto con firma digitale

SEGUE ALLEGATO

AUTORIZZAZIONE ALLO SCARICO IN FOGNATURA DI ACQUE REFLUE INDUSTRIALI

N° 279-2019 - del 03/05/2019

Imp. recettore Depuratore: **Fara Novarese**

Acqua Novara.VCO S.p.A. (di seguito per brevità **ACQUA**), con sede legale in Novara, Via Triggiani, 9 , Codice Fiscale e Partita IVA 02078000037, quale Gestore del Servizio Idrico Integrato ai sensi della Convenzione di affidamento sottoscritta con l’Autorità d’Ambito del Verbano Cusio Ossola e Pianura Novarese il 29/06/2007,

AUTORIZZA ALLO SCARICO IN FOGNATURA

la **Ditta PETTINATURA LANE DI ROMAGNANO SESIA S.P.A.** (di seguito per brevità **DITTA**), Codice Fiscale e Partita IVA n. **00156420028**, con sede legale in Comune di **Biella (BI)**, in **Piazza Vittorio Veneto, n. 15**, relativamente ai reflui:

- provenienti dal sito/stabilimento di **Corso Valsesia, n. 3**, presso il Comune di **Romagnano Sesia (NO)**;
- derivanti dall’attività di PETTINATURA E LAVORAZIONE LANE, MATERIALI TESSILI E ATTIVITA’ IMMOBILIARE; Codice Istat: 13.1;
- il cui punto di immissione in fognatura è ubicato in **Corso Valsesia**, presso il Comune di **Romagnano Sesia (NO)** con recapito presso l’impianto di depurazione di **Fara Novarese**;

EFFICACIA E DURATA

1. L’efficacia della presente autorizzazione è subordinata,
 - a. alla stipula del “*contratto di fornitura del servizio di raccolta e depurazione delle acque reflue industriali*” entro **30 giorni** dalla consegna della presente,
 - b. al mantenimento delle condizioni riportate nella documentazione tecnica trasmessa con le domande di richiesta di rilascio, rinnovo e modifica dell’autorizzazione stessa, parte integrante della presente autorizzazione
2. La presente autorizzazione ha validità a decorrere **dal rilascio dell’Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) da parte della Provincia** e annulla e sostituisce ogni altra autorizzazione rilasciata da **ACQUA** per lo scarico oggetto della presente autorizzazione.
3. La presente autorizzazione è identificata con il **n° 279-2019 - del 03/05/2019** (da riportare in tutte le comunicazioni ad essa riferite)
4. La presente autorizzazione è vincolata al rispetto del “*contratto di fornitura del servizio di raccolta e depurazione delle acque reflue industriali*” stipulato con **ACQUA** e delle prescrizioni di seguito riportate.

Gestione

- La **DITTA** dovrà presentare domanda di rinnovo secondo le modalità previste dalla normativa vigente;
- A fronte del servizio di raccolta e depurazione delle acque reflue immesse in fognatura la **DITTA** è tenuta a

Sede Legale e Operativa

ACQUA NOVARA.VCO S.P.A. - Via Triggiani n.9, 28100 **Novara** - tel. 0321 413111 fax 0321 458729
mail: info@acquanovaravco.eu - posta elettronica certificata: segreteria@pec.acquanovaravco.eu

Capitale Sociale 7.839.567,00 i.v., Numero REA NO-214204, Iscrizione al Registro Imprese di Novara, C.F. e P.Iva 02078000037

riconoscere ad **ACQUA** il corrispettivo come da definito dal contratto di riferimento, nei modi e nei tempi definiti nel contratto stesso.

- La **DITTA** dovrà trasmettere entro il **31 marzo di ogni anno**, la “denuncia annuale della qualità e quantità delle acque scaricate” secondo le modalità comunicate da **ACQUA**.
- La **DITTA** è tenuta a osservare e accettare tutte le norme di legge che disciplinano la materia nonché le norme previste dai regolamenti di **ACQUA**, di cui **DITTA** dichiara di essere a conoscenza avendone presa visione e che si intendono interamente richiamate.
- La **DITTA** dovrà comunicare ad **ACQUA** ogni anomalia riscontrata sullo scarico e/o sugli impianti, **entro 24 ore dall'accaduto**.
- La **DITTA** dovrà comunicare ad **ACQUA** ogni variazione di titolarità, responsabilità e/o variazione quali quantitativa dello scarico entro 30 gg dall'avvenuta variazione.

Scarico

- Lo scarico in fognatura dovrà rispettare i limiti previsti nella seguente tabella

| - Parametro | Unità di misura | Limite massimo | Valore in deroga (SI/NO) |
|--|-----------------|----------------|--------------------------|
| pH | | 5.5 – 9.5 | NO |
| COD | mg/l | 500 | NO |
| SOLIDI SOSPESI TOTALI | mg/l | 200 | NO |
| AZOTO NITRICO (come N) | mg/l | 30 | NO |
| AZOTO NITROSO (come N) | mg/l | 0.6 | NO |
| AZOTO AMMONIACALE (come NH₄) | mg/l | 50 | SI |
| AZOTO TOTALE | mg/l | -- | -- |
| FOSFORO TOTALE | mg/l | 10 | NO |
| TENSIOATTIVI TOTALI (*) | mg/l | 10 | SI |
| ALLUMINIO | mg/l | 2 | NO |
| CLORURI | mg/l | 1200 | NO |
| SOLFATI (come SO ₄) | mg/l | 1000 | NO |
| FLUORURI | mg/l | 12 | NO |
| GRASSI ED OLII ANIMALI/VEGETALI | mg/l | 40 | NO |

(*) Tensioattivi totali: come totale tra tensioattivi ionici, non ionici e cationici.

- Per i parametri non presenti nella tabella sopra riportata dovranno essere rispettati i limiti allo scarico indicati nella parte terza Tab. 3, All. 5 del D.Lgs. 152/06 – colonna scarico in rete fognaria;

Sede Legale e Operativa

ACQUA NOVARA.VCO S.P.A. - Via Triggiani n.9, 28100 Novara - tel. 0321 413111 fax 0321 458729
mail: info@acquanovaravco.eu - posta elettronica certificata: segreteria@pec.acquanovaravco.eu

Capitale Sociale 7.839.567,00 i.v., Numero REA NO-214204, Iscrizione al Registro Imprese di Novara, C.F. e P.Iva 02078000037

- VOLUMI - PORTATE

| - Parametro | Unità di misura | Limite massimo |
|------------------------------------|----------------------|----------------|
| volume massimo autorizzato - annuo | m ³ /anno | 500.000 |
| Portata massima oraria | m ³ /ora | 70 |

- La **DITTA** dovrà comunicare ad **ACQUA** la necessità di scaricare in fognatura con almeno 48 ore di anticipo prima dell'inizio dello scarico. La comunicazione dovrà essere inviata con posta elettronica certificata all'indirizzo segreteria@pec.acquanovaravco.eu e dovrà contenere almeno le seguenti informazioni:
- ✓ Il volume di refluo che intende scaricare,
 - ✓ Data e ora di inizio e fine scarico,
 - ✓ I valori analitici dei reflui che intende scaricare.

Attività di controllo

- La **DITTA** dovrà permettere l'accesso al sito e alla documentazione oggetto della presente autorizzazione, anche senza preavviso, al personale di **ACQUA** per tutte le attività utili al controllo degli scarichi e al rilievo dei dati utili al calcolo del corrispettivo, tra cui:
- sigillare tutti gli strumenti di misura utili al calcolo dei volumi prelevati e scaricati;
 - effettuare campionamenti dello scarico e delle fasi intermedie, anche con l'installazione di campionatori automatici (in relazione alla tipologia, qualità e periodicità dello scarico e alla finalità del controllo, i campioni prelevati potranno essere istantanei e/o medi eseguiti nell'arco di 3/24 ore in modo manuale o automatico con campionatore);
 - verificare i prodotti utilizzati, i rifiuti generati e il loro stoccaggio;
 - verificare la rispondenza di tutti i dati forniti nella richiesta/e di rilascio, rinnovo e modifica dell'autorizzazione.
- La **DITTA** annualmente dovrà effettuare almeno **8 (otto) analisi** di autocontrollo dello scarico in relazione alle modalità e periodicità dello scarico, ogni campione dovrà essere rappresentativo dello scarico generato. I parametri da analizzare sono quelli indicati in tabella. I risultati dovranno essere trasmessi ad **ACQUA** entro 30 (trenta) giorni dalla data di autocontrollo all'indirizzo Posta Elettronica Certificata di **ACQUA**.

Impianti e attrezzature

- Il pozzetto di ispezione e campionamento, ubicato all'interno del sito (indicato in planimetria come "pozzetto campionamento") di **Corso Valsesia**, presso il comune di **Romagnano Sesia (NO)**, dovrà essere mantenuto a cura dell'Utente in perfette condizioni di efficienza ed accessibilità per l'intera durata della presente;
- La **DITTA** dovrà:
- stoccare, adeguatamente tutti i reagenti, le materie prime e i rifiuti, al fine di evitare ogni sversamento e/o dilavamento, anche accidentale, in fognatura; allo scopo durante la fase di smaltimento fanghi depositati nel sedimentatore, dovrà interdire lo scarico al fine di consentire l'aspirazione di eventuali residui di lavorazione

Sede Legale e Operativa

dispersi;

- mantenere in perfette condizioni di funzionamento l'impianto di depurazione ed i dispositivi atti alla verifica del regolare funzionamento (sonde), provvedere al periodico smaltimento dei sedimenti / fanghi in eccesso
- garantire il regolare funzionamento di ogni misuratore allo scarico e al prelievo da acquedotto e da altre fonti, effettuando taratura e manutenzione periodica (come prevista da libretto istruzioni), anche mediante apposito contratto con ditta specializzata;
- trasmettere con cadenza trimestrale i dati di lettura mensile di tutti i misuratori di portata installati
- mantenere regolarmente funzionante il dispositivo di auto-campionamento (a doppio serbatoio, auto-svuotante, auto-pulente, refrigerato) anche mediante apposito contratto con ditta specializzata;
- mantenere regolarmente funzionante l'idoneo misuratore allo scarico;
- inoltre ogni misuratore:
 - dovrà essere munito di certificato di taratura,
 - dovrà essere dotato dell'indicazione del totalizzatore in m3 (metri cubi) e dell'indicazione della portata oraria istantanea in m3/h (metri cubi ora),
 - dovrà essere dotato di un sistema di storicizzazione dei dati (totalizzatore e portata oraria) almeno con acquisizione oraria del dato per un periodo di almeno 24 mesi.

Divieti

- È vietato:

- immettere in fognatura le acque bianche, salvo casi previsti dal regolamento d'utenza espressamente autorizzati, fermo le disposizioni del Regolamento Regionale 1R/2006,
- immettere in fognatura rifiuti di qualsiasi tipologia,
- effettuare diluizione dello scarico per rispettare i limiti previsti per lo stesso,
- modificare la qualità e la portata dello scarico durante le attività di controllo, salvo che tali variazioni non rientrino nel normale ciclo produttivo.

Riferimenti Istanza e documentazione tecnica

- richiesta modifica AIA – Provincia di Novara - Protocollo nr: 38949 - del 04/12/2018 - p_no - Provincia di Novara Pettinatura Lane di Romagnano Sesia S.p.A - Domanda di modifica sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Altre indicazioni

- Per ragioni di tutela dell'ambiente e del corpo recettore finale, per ragioni di urgenza, per il rispetto della normativa cogente, autorizzazioni e/o prescrizioni a cui è soggetta **ACQUA** e gli impianti e reti fognarie interessate o per la tutela della salute pubblica o per il regolare funzionamento degli impianti rendano necessario tale provvedimento la

Sede Legale e Operativa

ACQUA NOVARA.VCO S.P.A. - Via Triggiani n.9, 28100 Novara - tel. 0321 413111 fax 0321 458729
mail: info@acquanovaravco.eu - posta elettronica certificata: segreteria@pec.acquanovaravco.eu

Capitale Sociale 7.839.567,00 i.v., Numero REA NO-214204, Iscrizione al Registro Imprese di Novara, C.F. e P.Iva 02078000037

presente autorizzazione potrebbe subire variazioni che saranno preventivamente comunicate.

- Per le stesse ragioni o per interventi interessanti la manutenzione degli impianti e delle reti nei quali sono collettati i reflui può essere richiesta temporanea interruzione dello scarico, ove possibile, concordato e programmato;
- Le acque bianche e assimilate, qualora non vi siano le condotte delle acque bianche, devono essere smaltite, quando ne esista la possibilità, in recapito diverso dalla fognatura mista.
- In caso di interventi straordinari con ristrutturazione degli scarichi, gli impianti di raccolta delle acque bianche (meteoriche) e delle acque nere dovranno essere divisi sino al limite di proprietà e si dovrà valutare per le acque bianche una destinazione diversa dalla fognatura mista.
- Nel caso in cui la **DITTA** risultasse inadempiente rispetto alle prescrizioni della presente autorizzazione, fatto salvo il caso in cui non costituisca reato, **ACQUA** procederà a trasmettere formale diffida ad adempiere entro un termine massimo di 60 giorni. In caso di persistente inadempienza **ACQUA** si riserva la facoltà di intervenire direttamente ed addebitare i relativi costi alla **DITTA** e all'occorrenza procedere alla revocare della presente, oltre l'eventuale risarcimento danni eventualmente causati ad **ACQUA**.
- Al presente provvedimento si potrà inoltrare ricorso ad **ACQUA** entro il termine di 30 (trenta) giorni, termini decorrenti dalla piena conoscenza del provvedimento stesso.

Acqua Novara.VCO S.p.A.

Il Direttore Tecnico

Ing. Giuseppe Caranti

(documento firmato digitalmente)

Sede Legale e Operativa

ACQUA NOVARA.VCO S.P.A. - Via Triggiani n.9, 28100 Novara - tel. 0321 413111 fax 0321 458729
mail: info@acquanovaravco.eu - posta elettronica certificata: segreteria@pec.acquanovaravco.eu

Capitale Sociale 7.839.567,00 i.v., Numero REA NO-214204, Iscrizione al Registro Imprese di Novara, C.F. e P.Iva 02078000037