

Vs. Rif.

Nota Prot. n. 0182255/18 del 26.06.2018

Alla **REGIONE ABRUZZO**
DIPARTIMENTO OPERE PUBBLICHE,
GOVERNO DEL TERRITORIO E POLITICHE
AMBIENTALI
Servizio Gestione Rifiuti
Via Catullo, 2
65100 PESCARA
dpc026@pec.regione.abruzzo.it

E, p.c. All' **ASSOCIAZIONE DEI COMUNI DEL
COMPENSORIO PESCARESE**
SUAP – SPORTELLO UNICO PER LE ATTIVITA'
PRODUTTIVE
PESCARA
protocollo@pec.suap.comuni.pe.it

Al **COMUNE DI CITTA' SANT'ANGELO**
comune.cittasantangelo@pec.it

All' **AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI
PESCARA**
provincia.pescara@legalmail.it

Alla **REGIONE ABRUZZO**
Servizio Genio Civile
dpc019@pec.regione.abruzzo.it

Spett.le Ditta **"NICOLAJ S.r.l."**
info@pec.nicolajsrl.it

All' **ARTA ABRUZZO**
AREA TECNICA
sede.centrale@pec.artaabruzzo.it

OGGETTO: Ditta **"NICOLAJ S.r.l."**

Realizzazione e Gestione dell'Impianto di Depurazione delle Acque (Chiarificazione-desalinizzazione) e scarico nel recettore finale Fiume Fino asservito alla Piattaforma per il Trattamento ed il Recupero di Sedimenti di dragaggio fluviali e marino costieri, sita in Loc. Piano di Sacco, nel Comune di Città Sant'Angelo (PE).

CdS del 10.07.2018: PARERE ARTA

Parere
Favorevole
Con Prescrizioni

In esito alla Vs. Nota in riferimento e facendo seguito alla Ns. partecipazione alla CdS del 10.07.2018, con la presente Nota vengono trasmesse le prescrizioni relative al Parere Tecnico Favorevole espresso dalla scrivente Agenzia durante i lavori di Conferenza.

L'ARTA esprime **Parere Tecnico Favorevole** alla Realizzazione e alla Gestione dell'Impianto di Depurazione delle Acque (Chiarificazione-desalinizzazione) e scarico nel recettore finale Fiume Fino asservito alla Piattaforma per il Trattamento ed il Recupero di Sedimenti di dragaggio fluviali e marino costieri, della Ditta "NICOLAJ S.r.l.", sita in Loc. Piano di Sacco, nel Comune di Città Sant'Angelo (PE), a condizione che:

- Siano rispettati gli Elaborati Tecnici, procedure operative e gestionali descritti nella Documentazione tecnica prodotta, purché non in contrasto con quanto di seguito prescritto.
- Sia garantito, a qualsiasi ora di apertura dell'Azienda, l'accesso all'Impianto di Depurazione delle Acque da parte degli Enti di Controllo, senza l'obbligo di approvazione preventiva da parte della Direzione e sia reso fattibile qualunque prelievo, relativo al Depuratore, si voglia effettuare; sia, inoltre, possibile reperire, in qualsiasi momento un Responsabile Tecnico.
- La Ditta adotti tutti gli accorgimenti atti ad evitare che qualsiasi situazione prevedibile, possa influire, anche temporaneamente, sulla qualità degli scarichi idrici.
- La gestione del Depuratore avvenga in maniera tale da non creare molestie olfattive che possano causare disagi per la qualità della vita e per l'ambiente.

In particolare si vincola la Ditta all'osservanza delle seguenti prescrizioni.

- ✕ Nel caso di Portata del Fiume Fino superiore o uguale a 90 litri /sec, lo scarico dell'Impianto di Trattamento delle Acque dovrà rispettare i valori limiti di emissione previsti dalla Tabella 3 dell'Allegato 5 alla Parte III del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii, colonna "scarico in acque superficiali".
- ✕ Nel caso di Portata del Fiume Fino inferiore a 90 litri /sec, lo scarico dell'Impianto di Trattamento delle Acque dovrà rispettare i valori limiti di emissione previsti dalla Tabella 4 dell'Allegato 5 alla Parte III del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii, "scarico su suolo".
- ✕ In condizioni di portata del Fiume Fino non più rilevabile dal mulinello (portata magra del Fiume), la Ditta non potrà più scaricare nel corpo idrico superficiale.
- ✕ I valori limiti di emissione (Tabella 3 e Tabella 4 dell'Allegato 5 alla Parte III del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii.), non potranno essere in alcun caso conseguiti mediante diluizione con acque prelevate allo scopo.
- ✕ La Ditta dovrà mantenere tutti i manufatti, impiegati per il convogliamento delle acque di scarico, in perfetto stato di efficienza e funzionalità.
- ✕ L'Impianto di Depurazione delle acque dovrà essere sottoposto, nel suo complesso, a periodiche operazioni di manutenzione e controllo al fine di garantire sempre una perfetta efficienza e capacità depurativa.
- ✕ E' fatto divieto categorico di utilizzo di by-pass dell'Impianto di Trattamento depurativo.



- ✖ Lo smaltimento dei fanghi e, in generale, dei rifiuti derivanti dalla manutenzione dell'Impianto di Depurazione, dovrà seguire le disposizioni contenute nell'Art. 127 e nella Parte IV del D.Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. Dovrà essere impiegata apposita Ditta autorizzata per il loro trasporto. La documentazione relativa alle operazioni di smaltimento dei rifiuti, dovrà essere conservata dal titolare dello scarico e messa a disposizione degli Enti e delle Strutture Tecniche di Controllo.
- ✖ Ad Impianto appena avviato e nelle prime fasi di piena operosità, dovrà essere effettuato un autocontrollo dello scarico delle Acque reflue nel Fiume Fino (la data e l'ora del prelievo dovranno essere comunicate allo scrivente Distretto ARTA almeno con 48 ore di anticipo). I parametri da sottoporre a verifica analitica saranno, per questo primo monitoraggio, tutti quelli elencati dalla Tab. 3 (o dalla Tab. 4, secondo il valore di portata) sopracitata. A seguito delle risultanze analitiche, che la stessa Ditta dovrà tempestivamente trasmettere al Distretto, potranno essere concordati con la medesima la frequenza di monitoraggio dello scarico nel Fiume ed individuati i parametri da controllare ad ogni campionamento.
- ✖ Contestualmente a questo primo autocontrollo, la Ditta dovrà effettuare anche il monitoraggio delle acque superficiali del Fiume Fino, a monte e a valle dello scarico. I parametri da sottoporre a verifica analitica saranno, per questo primo monitoraggio, tutti quelli elencati dalla Tab. 3 (o Tab. 4, secondo il valore di portata) sopracitata. A seguito delle risultanze analitiche, che la stessa Ditta dovrà tempestivamente trasmettere al Distretto, potranno essere concordati con la medesima anche la frequenza di monitoraggio delle acque superficiali del Fiume ed individuati i parametri da controllare ad ogni campionamento.
- ✖ La data e l'ora dei campionamenti successivi (la cui periodicità verrà concordata con ARTA come da punti precedenti) dovranno essere comunicate al Distretto almeno con 15 giorni di anticipo.
- ✖ Le analisi dovranno essere eseguite su campione prelevato nel pozzetto di campionamento dedicato. I risultati analitici dovranno essere tempestivamente trasmessi allo scrivente Distretto. I risultati dovranno essere corredati da un verbale di campionamento che contenga la descrizione dello stato di funzionamento dell'Impianto di Depurazione all'atto del campionamento, delle modalità di campionamento, delle modalità di conservazione del campione.
- ✖ Dovranno essere resi sempre accessibili l'Impianto di Trattamento e lo scarico per campionamenti e sopralluoghi ai sensi dell'art. 101, comma 3 del D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152.
- ✖ Il pozzetto ufficiale di ispezione e prelievo campioni, dovrà essere conformato in modo tale da consentire:
 - ⇒ l'esercizio delle attività di controllo e garantire un'agevole accessibilità, nel rispetto di quanto previsto dalle norme di sicurezza e igiene del lavoro;
 - ⇒ il prelievo di un campione omogeneo;
 - ⇒ la creazione di un battente idraulico al suo interno per un idoneo campionamento.
- ✖ Il pozzetto dedicato dovrà essere segnalato con idonea cartellonistica, dovrà essere tenuto costantemente libero da qualsiasi ostacolo che ne possa compromettere l'apertura e costantemente ripulito dai sedimenti.
- ✖ In occasione di interruzioni, anche parziali, del ciclo depurativo, dovranno essere attivate procedure di pronto ripristino della piena efficienza delle



Apparecchiature e, in caso di malfunzionamento, lo scarico in uscita dall'Impianto dovrà essere immediatamente interrotto.

- ✖ La Ditta, egualmente, dovrà interrompere immediatamente lo scarico qualora non possa essere garantito il rispetto dei limiti di legge autorizzati.
- ✖ In caso di superamenti e/o al verificarsi di anomalie del Sistema di Depurazione, la Ditta dovrà avvertire, tempestivamente, lo scrivente Distretto.
- ✖ Presso l'insediamento produttivo dovranno essere sempre disponibili per gli Organi di Vigilanza:

⇒ Il nominativo del Responsabile della conduzione dell'Impianto di Trattamento delle Acque e del suo sostituto Delegato.

⇒ Un quaderno di registrazione dei dati e di manutenzione contenente le seguenti informazioni:

- ✓ Data e ora dei disservizi dell'Impianto di Depurazione.
- ✓ Periodo di fermata dell'Impianto (ferie, manutenzione programmata, ordinaria e straordinaria, ecc.).

Tale quaderno dovrà essere a fogli non staccabili e i suoi fogli dovranno essere numerati a cura del Titolare dello scarico.

⇒ Un Registro degli autocontrolli, dove annotare data e ora dei prelievi effettuati per le analisi periodiche, i risultati analitici e la procedura di campionamento dello scarico e delle acque superficiali. I verbali di prelievo e i corrispondenti rapporti di prova dovranno essere conservati in allegato a tale Registro.

⇒ La modalità di stoccaggio e smaltimento dei rifiuti prodotti dal Trattamento di Depurazione delle Acque, quantitativi smaltiti e relativa destinazione (Registro di Carico e Scarico dei Rifiuti, FIR, Analisi).

⇒ La Ditta dovrà misurare la portata del Fiume Fino con cadenza quindicinale, nel periodo maggio-ottobre, e, con cadenza mensile, nel periodo novembre-aprile. Tali misurazioni dovranno essere appositamente registrate e messe a disposizione degli Enti di Controllo presso l'Azienda.

Il presente Parere attiene alla Realizzazione e alla Gestione dell'Impianto di Depurazione delle Acque (Chiarificazione-Desalinizzazione) e scarico nel recettore finale Fiume Fino e lascia impregiudicata l'osservanza, da parte della Ditta, delle prescrizioni, condizioni e limiti dettati, in tematica ambientale, dal Provvedimento Autorizzativo in essere (Det. Dirigenziale Regione Abruzzo n. DA21/26 del 28.02.2013) per la gestione della Piattaforma per il Trattamento ed il Recupero di Sedimenti di dragaggio fluviali e marino costieri della Ditta "NICOLAJ S.r.l.", sita in Loc. Piano di Sacco, nel Comune di Città Sant'Angelo (PE).

Il Collaboratore Tecnico Professionale
Ing. Anna GIANANTE

*Documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'art. 21 del
D.lgs. 82/2005 e s.m.i.*

Il Dirigente Chimico
Dott. Roberto COCCO

*Documento sottoscritto con firma digitale
ai sensi dell'art. 21 del
D.lgs. 82/2005 e s.m.i.*



« « » »

Archivio	Tipo Documento	Progressivo assoluto	Numero protocollo	Data protocollo
PROTOCOLL ▾	Posta in arrivo ▾	1603803	0200489/18	13/07/2018

Fascicolazione Archivistica

Classifiche e fascicoli associati

Nessun dato disponibile.



Protocollo mittente

Data protocollo mittente

23

Tipologia spedizione

Numero raccomandata

Data visto arrivare

Ora arrivo

Mittente

DIST.CHIETI@PEC.ARTAABRUZZO.IT

Tag Oggetto

Oggetto

PROT.N.0029941/2018 - DITTA "NICOLA J SRL" - CITTA' SANT'ANGELO (PE)
 CDS DEL 10.07.2017: PARERE ARTA

Servizio destinatario

DPC026@PEC.REGIONE.ABRUZZO.IT;PROTOCOLLO@PEC.SUAP.COMUNI.PE.IT;COMUNE.CITTASANTANGELO@PEC.IT;PROVINCIA.PESCARA@LEGALMAIL.IT;DPC019@PEC.REGIONE.ABRUZZO.IT;INFO@PEC.NICOLAJSRL.IT;SEDE.CENTRALE@PEC.ARTAABRUZZO.IT;

Rubrica Regione Abruzzo

