



Decretazione n. 2023.0000056 autorizzata il 21 febbraio 2023

Oggetto: Prelievo e analisi acque di scarico recapito in Veritas e laguna e campagna ricerca cloruri

Il responsabile unico del procedimento

Giovanni Terranova

Si necessita della prosecuzione di campionamenti e analisi alle acque reflue di fognatura (CAT.11) al Molo A, Molo B e Molo Sali del Porto Commerciale di Marghera; tali acque sono recapitate nella rete consortile di Veritas S.p.A. e i punti dai quali dovranno essere prelevati i campioni d'acqua reflua (acque nere) sono pozzetti fiscali denominati PM-MA, PM-MA e PM-MS, utilizzati anche dal gestore del servizio Veritas per i medesimi campionamenti e verifiche. AdSP, come per l'anno 2022, necessita anche del prelievo e analisi di acque reflue meteoriche da impianti di filtrazione (vasche di pioggia). Gli impianti sono in totale 7, suddivisi tra Marghera e malcontenta - Fusina e nello specifico: uno via delle Macchine, uno in via dell'Azoto, uno in via della Geologia, uno via della Meccanica e tre via banchina dell'Azoto. L'intervento di prelievo delle acque avverrà da pozzetti posti rispettivamente a monte e a valle degli impianti. Tali interventi e modalità sono giustificati in quanto AdSP continua a monitorare la qualità delle acque per successive valutazioni relative alle performance di trattamento degli impianti. Inoltre, si necessita dell'integrazione del servizio suddetto con campionamenti di acque reflue da pozzetti fognari della linea fognaria del Molo B (linea retrostante il Silos Piemonte, lato banchina Piemonte) per la determinazione del parametro Cloruro. Tale necessità deriva da azioni messe in atto nell'ambito del sistema di gestione ambientale dell'Ente (secondo la norma ISO 14001). Per tale azione si prevedono un totale di n. 6 campionamenti e relative analisi. Gli interventi di campionamento prevedono la presenza in campo di due tecnici specializzati sia per il prelievo quadrimestrale e semestrali di campioni di acqua reflua sia per i camminamenti con cadenza bimensile per il campionamento di acque per la determinazione del parametro cloruri. Il servizio sopra descritto si configura come attività di monitoraggio ambientale di questo Ente. Per l'espletamento di tale servizio sono state richieste al laboratorio Lecher S.r.l. la presentazione di offerte tecnico economiche distinte; gli importi pervenuti delle offerte (prot. AdSP MAS. n. 21469.07-12-2022 - importo euro 11.320,00 e n. 21470.07-12-2022 - importo euro 1.636,00) si ritengono congrui rispetto al confronto con altre offerte, per analoghi servizi, raffrontati inoltre con il tariffario ufficiale ARPAV. La spesa complessiva per l'esecuzione dei servizi sopra descritti è pari a €12.956,00 (IVA non imponibile ai sensi dell'articolo 9, primo comma, punto 6 del D.P.R. 633/72). Si attesta che la struttura competente ha svolto regolare istruttoria della pratica anche in ordine alla conformità rispetto alla vigente normativa ed al rispetto delle norme del Regolamento di Amministrazione e Contabilità di giugno 2007; si chiede l'autorizzazione alla spesa e l'affidamento alla ditta sopra indicata ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 s.m.i. e dell'art. 1 co. 2 lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120. Il tempo utile per dar compimento al servizio di restituzione dei risultati analitici è fissato in giorni 20 per ciascun intervento di campionamento e restituzione delle analisi.

**Il direttore della Direzione
Tecnica**

Giovanni Terranova



VISTO DI REGOLARITA' CONTABILE ATTESTANTE LA COPERTURA FINANZIARIA

La spesa complessiva di € 12.956,00 è stata posta a carico del/i seguente/i capitolo/i dove trova copertura nelle somme stanziare:

Anno	Capitolo	Impegno	CIG	CUP	Importo in €	Descrizione	Nota impegno
2023	U12120	2023.00001266			12956.00	Prestazioni di terzi per manutenzioni, riparazioni, pulizia e vigilanza delle parti comuni in ambito portuale	Impegno normale 1266/2023

Direttore Programmazione e Finanza

Venezia, il 21 febbraio 2023

Dott. Gianandrea Todesco

Documento informatico sottoscritto ai sensi dell'art.21 D.Lgs. 82/2005