



DECRETO DEL PRESIDENTE

Servizio di prelievo e analisi delle acque di scarico e campagna ricerca cloruri. Nomina supporto al Responsabile Unico di Progetto

IL PRESIDENTE

VISTO il D.lgs. del 4 agosto 2016 n. 169 di riorganizzazione, razionalizzazione e semplificazione della disciplina concernente le Autorità Portuali di cui alla legge 28 gennaio 1994, n. 84 che stabilisce nuovi compiti e funzioni e s.m.i.;

VISTO il Decreto del Ministero delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibili n. 224 del 28 maggio 2021 con il quale è stato nominato il Presidente dell’Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale, dott. Fulvio Lino Di Blasio;

VISTO il Decreto n. 388 del 26 ottobre 2021 con cui la dott.ssa Antonella Scardino viene assunta alle dipendenze dell’Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Settentrionale con il ruolo di Segretario Generale, secondo quanto previsto dall’art. 10 della L. n. 84/1994;

VISTO il Decreto n. 355 del 2 gennaio 2020 che aggiorna i poteri di rappresentanza e le deleghe e il Decreto n. 392 del 13 marzo 2020 “Poteri di rappresentanza e conferimento deleghe esecutive – integrazione al Decreto n. 355 del 2 gennaio 2020”;

VISTO il Piano Operativo Triennale 2022-2024 che delinea le strategie di sviluppo del Porto di Venezia di cui alla Delibera n.16 del 09 dicembre 2021 e la relativa seconda revisione di cui alla Delibera n.3 del Comitato di Gestione del 12 gennaio 2024;

VISTA la decretazione n.56/2023 “Prelievo e analisi acque di scarico recapito in Veritas e laguna e campagna ricerca cloruri”;

CONSIDERATA la necessità 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;

CONSIDERATO che tali acque sono recapitate nella rete consortile di Veritas S.p.A. e che l’Autorità, come per l’anno 2022, necessita anche del prelievo e analisi di acque reflue meteoriche da impianti di filtrazione (vasche di pioggia);

TENUTO CONTO che gli impianti sono in totale sette, suddivisi tra Marghera e Malcontenta – Fusina e che l’intervento di prelievo delle acque avverrà da pozzetti posti rispettivamente a monte e a valle di tali impianti;

CONSIDERATO che tali interventi sono giustificati in quanto l’Autorità deve monitorare la qualità delle acque per successive valutazioni relative alle performance di trattamento degli impianti;



TENUTO CONTO che tali azioni derivano da quanto previsto nell'ambito del sistema di gestione ambientale dell'Ente (secondo la norma ISO 14001) e che quindi si prevedono un totale di sei campionamenti e relative analisi;

CONSIDERATA l'attività di monitoraggio ambientale dell'Ente, per tale servizio sono state richieste offerte tecnico economiche risultate congrue con il tariffario ufficiale ARPAV;

VISTO l'Assetto Organizzativo della Segreteria Tecnico-Operativa di cui al Decreto n. 1028 del 21 dicembre 2023;

CONSIDERATI competenze, ruolo e livello di inquadramento;

SU PROPOSTA del Responsabile Unico di Progetto, ing. Giovanni Terranova;

SENTITO il Segretario Generale, ing. Antonella Scardino,

DECRETA

ARTICOLO 1

Il dipendente **Marco Barbieri**, inserito presso l'Area Ambiente, è nominato quale supporto al Responsabile Unico di Progetto per gli aspetti ambientali del servizio di cui all'oggetto.

ARTICOLO 2

Con decorrenza odierna entra in vigore il presente provvedimento.

IL PRESIDENTE
Fulvio Lino Di Blasio