

Direzione Regionale: AMBIENTE E SISTEMI NATURALI

Area: CONSERVAZIONE E TUTELA QUALITA' DELL'AMBIENTE

DETERMINAZIONE

N. G09157 **del** 08/08/2016

Proposta n. 11509 **del** 01/08/2016

Oggetto:

Approvazione delle "FAQ (frequently asked questions) - inquinamento delle acque sotterranee da sostanze organiche clorate nell'area vasta dei territori dei comuni di Pomezia e Ardea

OGGETTO: Approvazione delle “FAQ (frequently asked questions) - inquinamento delle acque sotterranee da sostanze organiche clorate nell’area vasta dei territori dei comuni di Pomezia e Ardea

Il Direttore della Direzione Regionale Ambiente e Sistemi Naturali

Su proposta del Dirigente dell’Area Conservazione e Tutela Qualità dell’Ambiente

VISTA la Legge regionale 18 febbraio 2002 n. 6 e ss.mm.ii. inerente la disciplina del sistema organizzativo della Giunta e del Consiglio della Regione Lazio, nonché le disposizioni riguardanti la dirigenza ed il personale regionale;

VISTO il Regolamento di organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Giunta Regionale del 6 settembre 2002 n. 1 e ss.mm.ii.;

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 639 del 17 novembre 2015, con cui è stato conferito l’incarico di Direttore della Direzione Ambiente e Sistemi Naturali al Dott. Vito Consoli;

VISTO l’Atto Organizzativo n.G06643 del 10 giugno 2016, con cui è stato conferito l’incarico di Dirigente dell’Area “Conservazione e tutela Qualità dell’Ambiente” al Dott. Aldo Palombo;

VISTA la Direttiva 2000/60/CE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 ottobre 2000 che istituisce un quadro per l’azione comunitaria in materia di acque;

VISTO il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n.152 “Norme in materia ambientale” che alla Parte Terza detta “Norme in materia di difesa del suolo e lotta alla desertificazione, di tutela delle acque dall’ inquinamento e di gestione delle risorse idriche”;

VISTO il Decreto Legislativo 2 febbraio 2001, n.31, attuazione della Direttiva 98/83/CE relativa alla qualità delle acque destinate al consumo umano come modificato ed integrato dal Decreto Legislativo 2 febbraio 2002, n.27;

CONSIDERATO che nei comuni di Pomezia, Ardea e Roma Capitale è stata riscontrata l’esistenza di un’ampia area di contaminazione delle acque sotterranee da sostanze clorate di origine non naturale: tetracloroetilene (PCE) e tricloroetilene (TCE) che ha interessato alcuni pozzi di approvvigionamento idrico potabile;

VISTO che tra le zone interessate è presente l’area del “Campo Pozzi Laurentina”, fonte di approvvigionamento delle reti idriche pubbliche dei comuni di Pomezia ed Ardea anche se attualmente, l’acqua distribuita risulta conforme ai requisiti normativi della potabilità, a seguito di miscelazione;

CONSIDERATA l’opportunità di elaborare un programma di lavoro multidisciplinare per fronteggiare l’emergenza idrica nei comuni di Pomezia, Ardea, Roma e la necessità di un coordinamento tra i diversi Enti che operano sul territorio interessato dalla contaminazione per individuare le modalità di intervento più adeguate, definire un piano di emergenza e di informazione alla popolazione a tutela della salute degli abitanti coinvolti;

CONSIDERATO che è stato istituito con Determinazione n.G08485 del 25/07/2016 un Tavolo Tecnico permanente coordinato dall’Area Conservazione e Tutela Qualità dell’Ambiente per la

gestione dell'inquinamento delle acque sotterranee da tetracloroetilene e tricloroetilene nei Comuni di Pomezia e Ardea;

RITENUTO che il suddetto Tavolo Tecnico ha prodotto il documento allegato “FAQ (frequently asked questions) - inquinamento delle acque sotterranee da sostanze organiche clorurate nell’area vasta dei territori dei comuni di Pomezia e Ardea” e che si ritiene di approvare il citato documento

D E T E R M I N A

le premesse formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione

di approvare l’allegato 1 “FAQ (frequently asked questions) - inquinamento delle acque sotterranee da sostanze organiche clorurate nell’area vasta dei territori dei comuni di Pomezia e Ardea” che è parte integrante della presente determinazione.

Il Direttore Regionale
Dott. Vito Consoli