



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

DIREZIONE GENERALE PER LA SALVAGUARDIA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE

Decreto con determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza di servizi decisoria, ex art. 14bis, comma 5, della Legge 7 agosto 1990, n. 241, relativa al sito di bonifica di interesse nazionale di “Napoli Orientale”, indetta con nota del 30 ottobre 2017 con protocollo n. 23229/STA e sul “Piano di caratterizzazione per la verifica del conseguimento degli obiettivi di bonifica nel bacino del Serbatoio 9”, Kuwait Petroleum Italia SpA.

Vista la Legge 8 luglio 1986, n. 349 “Istituzione del Ministero dell’Ambiente e norme in materia di danno ambientale”;

Vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 “Nuove norme sul procedimento amministrativo”, in particolare gli articoli 14 e segg.;

Vista la Legge 9 dicembre 1998, n. 426 “Nuovi interventi in campo ambientale” che individua, tra gli altri, il sito di “Napoli Orientale” come intervento di bonifica di interesse nazionale;

Visto il Decreto Legislativo 30 luglio 1999, n. 300 “Riforma dell’organizzazione del Governo, a norma dell’articolo 11 della Legge 15 marzo 1997, n. 59”;

Vista l’Ordinanza Commissariale del 29 dicembre 1999, recante la perimetrazione del sito di interesse nazionale di “Napoli Orientale”;

Visto il Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 “Norme in materia ambientale”, in particolare gli articoli 242, 242bis e 252;

Visto il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 10 luglio 2014, n. 142 “Regolamento di organizzazione del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, dell’Organismo indipendente di valutazione della performance e degli Uffici di diretta collaborazione”;

Visto il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 10 novembre 2015 con il quale è stato conferito alla Dott.ssa Gaia Checcucci l’incarico di Direttore Generale della Direzione Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque del Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;

Visto il “Progetto Operativo di bonifica punti hot spot nel bacino del Serbatoio n. 9 ex art. 242bis del D.Lgs 152/2006” trasmesso da Kuwait Petroleum Italia SpA con nota del 30 marzo 2016 con protocollo n. 10/16, acquisita dal Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al protocollo n. 5810/STA del 30 marzo 2016;

Vista la nota di Kuwait Petroleum Italia SpA del 21 aprile 2016 con protocollo n. 13/16, acquisita dal Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al protocollo n. 7436/STA del 26 aprile 2016, con la quale si segnala che il Pubblico Ministero in data 18 aprile 2016 ha autorizzato

l'accesso all'area di pertinenza del Serbatoio 9 per l'avvio degli interventi previsti dal "Progetto Operativo di bonifica punti hot spot nel bacino del Serbatoio n. 9 ex art. 242bis del D.Lgs 152/2006";

Visto l'elaborato tecnico "Risultati delle analisi di collaudo per la bonifica di punti hot spot nel bacino del Serbatoio 9 - Siti di proprietà Kuwait di Napoli" trasmesso da Kuwait Petroleum Italia SpA con nota del 16 novembre 2016 con protocollo n. 44/16, acquisita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al protocollo n. 21472/STA del 17 novembre 2016, dal quale emerge la conformità alle Concentrazioni Soglia di Contaminazione di cui alla Tabella 1, Colonna B, Allegato 5, Titolo V, Parte Quarta del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 di tutti i campioni analizzati;

Visto il "Resoconto delle attività istruttorie e di controllo operate in corrispondenza del bacino del Serbatoio 9" trasmesso da ARPA Campania con nota del 5 maggio 2017 con protocollo 26744, acquisita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al protocollo n. 9566/STA del 9 maggio 2017, con il quale l'Agenzia ha evidenziato la conformità alle Concentrazioni Soglia di Contaminazione di cui alla Tabella 1, Colonna B, Allegato 5, Titolo V, Parte Quarta del Decreto Legislativo 3 aprile 2006, n. 152 dei campioni analizzati;

Visto il "Piano di caratterizzazione per la verifica del conseguimento degli obiettivi di bonifica nel bacino del Serbatoio 9", trasmesso da Kuwait Petroleum Italia SpA con nota dell'11 ottobre 2017 con protocollo n. 29/17, acquisito dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al protocollo n. 21650/STA dell'11 ottobre 2017;

Vista la nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 ottobre 2017 con protocollo n. 23229/STA con la quale è stata indetta una Conferenza di servizi decisoria in forma semplificata e in modalità asincrona avente ad oggetto il "Piano di caratterizzazione per la verifica del conseguimento degli obiettivi di bonifica nel bacino del Serbatoio 9" e con la quale è stata indetta un'eventuale riunione per il giorno 4 dicembre 2017;

Vista la nota della Città Metropolitana di Napoli dell'8 novembre 2017 con protocollo n. 198632, acquisita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al protocollo n. 23846/STA dell'8 novembre 2017;

Visto il parere tecnico sul "Piano di caratterizzazione per la verifica del conseguimento degli obiettivi di bonifica nel bacino del Serbatoio 9" trasmesso da ISPRA con nota del 28 novembre 2017 con protocollo n. 58923, acquisita dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare al protocollo n. 25461/STA del 28 novembre 2017;

Tenuto conto che nella nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 ottobre 2017 con protocollo n. 23229/STA di indizione della Conferenza è stato indicato il termine perentorio di 10 giorni dal ricevimento della nota stessa per la richiesta al soggetto proponente, da parte delle Amministrazioni interessate al procedimento, di integrazioni documentali o approfondimenti, nonché chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'Amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche Amministrazioni;

Tenuto conto che nella nota del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 30 ottobre 2017 con protocollo n. 23229/STA di indizione della Conferenza è stato indicato il termine perentorio di 30 giorni dal ricevimento della nota stessa per la trasmissione, da parte delle Amministrazioni interessate al procedimento, delle proprie determinazioni relative alla decisione oggetto della Conferenza, formulate in termini di assenso o dissenso e recanti, ove possibile, le modifiche eventualmente necessarie ai fini dell'assenso;

Considerato che non sono state formulate al soggetto proponente richieste di integrazioni documentali nei termini indicati nella citata nota di indizione della Conferenza;

Considerato che l'articolo 14*bis*, comma 5, della Legge 7 agosto 1990, n. 241 prescrive l'adozione della determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza, con gli effetti di cui all'articolo 14*quater*, qualora siano stati acquisiti esclusivamente atti di assenso non condizionato, anche implicito, ovvero qualora l'Amministrazione ritenga che le condizioni e prescrizioni eventualmente indicate dalle Amministrazioni ai fini dell'assenso o del superamento del dissenso possano essere accolte senza necessità di apportare modifiche sostanziali alla decisione oggetto della Conferenza;

Ritenuto che la nota di ARPA Campania del 5 maggio 2017 con protocollo 26744 costituisce la validazione dei risultati delle analisi di collaudo per la bonifica di punti hot spot nel bacino del Serbatoio 9;

Ritenuto che, alla luce degli atti di assenso, anche implicito, acquisiti mediante Conferenza di servizi, sussistono i presupposti per l'adozione della determinazione motivata di conclusione positiva della Conferenza con gli effetti di cui all'articolo 14*quater* della Legge 7 agosto 1990, n. 241;

DECRETA

È approvato il “Piano di caratterizzazione per la verifica del conseguimento degli obiettivi di bonifica nel bacino del Serbatoio 9”, trasmesso da Kuwait Petroleum Italia SpA con nota dell'11 ottobre 2017 con protocollo n. 29/17.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott.ssa Gaia Checcucci