

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2016-3591 del 29/09/2016
Oggetto	Art. 249 del Dlgs 152/06 smi Titolo V della Parte Quarta "Bonifica di siti contaminati- Sito "Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, in Comune di Parma-Presa d'atto della chiusura del procedimento ambientale
Proposta	n. PDET-AMB-2016-3626 del 23/09/2016
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno ventinove SETTEMBRE 2016 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

**Dlgs 152/06 smi Titolo V della Parte Quarta “Bonifica di siti contaminati”
Sito “Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, in Comune di Parma”
Presa d'atto della chiusura del procedimento ambientale**

IL DIRIGENTE

VISTI:

- l'art. 249 del Dlgs 152/2006 smi;
- l'art. 5 “Funzioni in materia ambientale” della LR 5/2006;
- la LR 30 Luglio 2015 n. 13 secondo la quale le funzioni precedentemente esercitate dalla Provincia di Parma – Servizio Ambiente, sono state assegnate all’Agenzia regionale per la prevenzione, l’ambiente e l’energia dell’Emilia-Romagna (Arpae) – Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma operativa dal 1° gennaio 2016;
- le DGR 1017/2015 e 2218/2015;
- l’incarico dirigenziale di Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma conferito con DDG 7/2016 a Paolo Maroli;
- la nomina a Responsabile del Procedimento conferita con DET-2016-268 del 31/03/2016 a Beatrice Anelli;

PREMESSO CHE:

- nell’Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord dismesso da tempo, all’inizio del 2015 sono cominciate le operazioni di rimozione dei serbatoi e delle linee interrato;
- che tali operazioni hanno mostrato una situazione di potenziale superamento delle CSC (Concentrazioni Soglia di Contaminazione) di cui all’Allegato 5 al Titolo V della Parte Quarta del Dlgs 152/06 smi;
- che le medesime operazioni sono state attivate anche per il sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud, ubicato a monte idrogeologico rispetto al precedente;
- per tale motivo, i due siti sono stati tecnicamente sempre valutati in modo congiunto, pur se in due procedure separate;
- con nota acquisita agli atti in data 23/05/2015 con n° Prot. della Provincia di Parma 20424, ENI SpA ha comunicato il potenziale superamento delle CSC (Concentrazioni Soglia di Contaminazione) di cui alla **colonna B**, Tab. 1, Allegato 5, al Titolo V della Parte Quarta del Dlgs 152/06 smi nel sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, in Comune di Parma;
- con nota acquisita agli atti in data 16/03/2015 con n° Prot. 18411 della Provincia di Parma 18411, ENI SpA ha comunicato il potenziale superamento delle CSC (Concentrazioni Soglia di Contaminazione) nel sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud, in Comune di Parma, ubicato a monte idrogeologico del sito ubicato in corsia Nord;
- le attività di indagine ambientale eseguite dal proponente hanno evidenziato:
 - . per entrambi i siti la non contaminazione della matrice suolo rispetto alle CSC di riferimento;
 - . per il sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord il superamento delle CSC di cui alla colonna A, Tab. 1, Allegato 5, al Titolo V della Parte Quarta del Dlgs 152/06 smi, per la matrice suolo;

- . per il sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord la non contaminazione della matrice acque sotterranee;
- . per il sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud la contaminazione della matrice acque sotterranee nei PM1 (Benzene, MtBE ed EtBE), PM2 (Ildr. tot., Ildr. aromatici e MtBE), PM3 (MtBE) e PM4;
- per il sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, in data 28/05/2015, con n° Prot. 37823 è stata acquisita agli atti la nota di ARPA (della medesima data, con n° Prot. 5977) con la quale la stessa comunica i risultati del campionamento della matrice acque sotterranee per l'analita MtBE nel PM3 che è risultato pari a: $83\pm 37 \mu\text{g/L}$;
- in considerazione della discrepanza tra i dati prodotti dal proponente e quelli prodotti da Arpa, in data 12/06/2015, con nota n° Prot. 41181 la Provincia di Parma ha convocato apposita seduta della CdS (il cui verbale è in allegato al presente atto quale parte integrante);
- in tale seduta, la CdS ha stabilito, in considerazione delle risultanze analitiche di cui sopra, di campionare ulteriormente il punto di indagine PM3 del sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord per almeno ulteriori due campagne e successivamente con cadenza bimestrale, con almeno un contraddittorio con ARPA;
- sono stati eseguiti i seguenti campionamenti in data: 01/07/2015, 16/09/2015 (in contraddittorio con ARPA), 25/11/2015 e 09/02/2016;

CONSIDERATO CHE:

- le risultanze analitiche di tali campionamenti, anche quello realizzato in contraddittorio da ARPA, hanno mostrato la non contaminazione dei campioni prelevati;
- nel sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud, posizionato a monte idrogeologico del sito in oggetto, è stata attivata un'attività di Messa in Sicurezza (MISE) per la matrice risultata contaminata acque sotterranee, consistita:
 - . dal Settembre 2015 al Gennaio 2016 nello spurgo settimanale dei piezometri;
 - . dal Febbraio 2016, a seguito della connessione alla linea elettrica e del rilascio della relativa AUA, è stato attivato sui piezometri un sistema di Pump&Treat (P&T) sui punti PM1, PM2 e PM3 a cui si è aggiunto nell'Aprile 2016 PM4;
- con nota 11/04/2016 (acquisita in data 12/04/2016 con n° Prot. Arpae 5258), il proponente ha richiesto la chiusura del procedimento ambientale in essere per il sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, alla luce delle risultanze del monitoraggio del PM3 che hanno mostrato la non contaminazione dei campioni di matrice acqua sotterranea prelevati;
- a seguito di tale nota, SAC Arpae ha convocato apposita seduta della CdS, convocata con nota del 02/09/2016, n° Prot. Arpae 14471 e tenutasi il 15/09/2016 (il cui verbale è in allegato al presente atto, quale parte integrante);
- in tale seduta, la CdS ha deciso:
 - . che si possa chiudere il procedimento a condizione che:
 - in considerazione della contiguità dei due siti in oggetto;
 - della matrice acque sotterranee contaminata nella porzione a valle del sito a monte idrogeologico (sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud);
 - delle fondate probabilità che l'area del sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord sia venduta a terzi;

1. il PM3 del sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord entri a far parte della rete di monitoraggio del sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud e sia campionato ogni 4 mesi col set analitico del sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud, almeno per anno. Da rivalutare in funzione dell'andamento della bonifica del sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud. I restanti piezometri presenti nell' Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Nord potranno essere cementati, come richiesto dal proponente;
2. nel sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud dovrà rimanere attivo fino alla risoluzione della contaminazione della matrice acque sotterranee, almeno al POC, un sistema di P&T.

di continuare a coinvolgere nei procedimenti Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Nord ed Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud, ANAS SpA per la competenza relativamente all'accesso ai siti.

PRESO ATTO:

- della decisioni assunte nel corso della seduta della CdS del 15/09/2016;

Tutto ciò visto, premesso, considerato, preso atto

DETERMINA

- di prendere atto, per quanto di competenza e salvo diritti di terzi, della chiusura del procedimento ambientale per il sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, in Comune di Parma;
- di prescrivere che nel certificato di destinazione urbanistica del sito sia riportato che lo stesso risulta conforme alle CSC di cui alla **colonna B**, Tab. 1, Allegato 5, al Titolo V della Parte Quarta del Dlgs 152/06 smi, ma non a quella della della colonna A della stessa tabella;

DISPONE:

- di inviare copia della presente determinazione a: ENI SpA, Comune di Parma, Provincia di Parma, AUSL Distretto di Parma e ANAS SpA;
- che la Ditta potrà ricorrere presso il Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) contro il presente provvedimento entro 60 giorni dalla ricezione del medesimo o ricorrere davanti al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla ricezione dello stesso.

La Ditta ha diritto di accesso e di informazione come previsto dalla L 241/1990 smi.

L'autorità emanante è la Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma (SAC) dell'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae).

La Responsabile del Procedimento è: Beatrice Anelli.

L'Ufficio presso il quale è possibile prendere visione degli atti è la SAC (Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma) di Arpae (Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna), con sede in P.zza della Pace, 1 43121 Parma.



Il Responsabile della Struttura
Autorizzazioni e Concessioni di
Parma
Paolo Maroli

(documento firmato digitalmente)



PROVINCIA DI PARMA

Art. 249 Dlgs 152/06 smi, Titolo V della Parte Quarta Sito "Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, in Comune di Parma"

Oggi 23 Giugno 2015, presso la Sala Riunioni del Servizio Autorizzazioni, Progettazioni, Bonifiche e Studi di fattibilità ambientale, è stata convocata dal medesimo servizio la prima seduta della Conferenza di Servizi, per l'esame di quanto prodotto dal proponente ENI SpA in merito al sito in oggetto.

Alla seduta sono presenti i seguenti rappresentanti:

Ente/Ditta	Nome e Cognome
Provincia di Parma	Alessandra Copelli
ARPA	Tiziana Bolzoni
Proponente	
ENI SpA	David Mastrecchia
Petroltecnica SpA	Roberta Chierici

Funge da verbalizzante: Alessandra Copelli

Risultano assenti, pur se regolarmente convocati (mediante nota Prot. n° 41181 del 12/06/2015), i rappresentanti del Comune di Parma e di AUSL.

La seduta ha inizio alle ore 11,30.

A. Copelli

Riferisce che la presente seduta è stata convocata per esaminare gli elaborati prodotti dal proponente in merito al sito in oggetto.

Trattasi di PV carburanti dismesso da tempo, per il quale le operazioni di rimozione dei serbatoi e delle linee interrato, hanno mostrato una situazione di potenziale superamento delle CSC (Concentrazioni Soglia di Contaminazione) di cui all'Allegato 5 al Titolo V della Parte Quarta del Dlgs 152/06 smi.

A seguito di tale comunicazione, l'Autorità competente Provincia di Parma, con nota del 01/04/2015, n° Prot. 23999, ha avviato il procedimento amministrativo a sensi dell'art. 249 del Dlgs 152/06 smi.

Eseguite le operazioni di rimozione e le campagne di monitoraggio delle matrici suolo ed acque sotterranee, il proponente con nota del 18/05/2015 ha comunicato di ritenere che sussistessero le condizioni per richiedere la chiusura del procedimento, in quanto nessuna delle analisi eseguite aveva mostrato superamenti delle CSC di cui sopra.

In data 28/05/2015, con n° Prot. 37823 è stata acquisita agli atti la nota di ARPA (della medesima data, con n° Prot. 5977) con la quale comunica i risultati del campionamento della matrice acque sotterranee per l'analita Mtbe nel PM3 che è risultato pari a: $83 \pm 37 \mu\text{g/l}$

T. Bolzoni

Prende atto di tutto quanto eseguito sul sito dei campionamenti e delle analisi eseguite, alcune delle quali alla presenza di ARPA e conferma che il controcampione prelevato da ARPA per la matrice acqua sotterranea campionata in PM3 ha mostrato il superamento del limite imposto per l'analita Mtbe.

In merito alla nota ENI SpA relativa alla "Dichiarazione per riutilizzo di terre e rocce da scavo" ai sensi dell'art. 41 bis del DL del 21/06/2013, n. 69, comunica che ARPA ha eseguito apposito sopralluogo e che, come comunicato anche con nota del 24/04/2015, n° Prot. 4384, ritiene che i riempimenti eseguiti col materiale definito terre e rocce da scavo di cui sopra, sono stati svolti correttamente. Aggiunge che tale materiale è stato utilizzato esclusivamente sopra falda.

D. Mastrecchia



**PROVINCIA
DI PARMA**

In considerazione delle risultanze analitiche di cui sopra, propone di campionare ulteriormente il punto di indagine PM3 per almeno ulteriori due campagne (la prima delle quali con ogni probabilità il 29/06/2015) e successivamente con cadenza bimestrale.

A. Copelli

Prescrive che almeno ad un campionamento presenzi ARPA.

La CdS rimane, quindi, in attesa delle risultanze di tali ulteriori campionamenti e prescrive che sia anche misurata la soggiacenza in tutti i piezometri presenti.

Decide, inoltre, di coinvolgere nel presente procedimento per la competenza relativamente all'accesso alle aree di interesse, anche ANAS SpA.

Preso atto che nessuno dei partecipanti chiede la parola, la seduta chiude alle ore 12,30.

Presenti	Firma
Alessandra Copelli	
Tiziana Bolzoni	
David Mastrecchia	

Art. 249 DLgs 152/06 smi, Titolo V della Parte Quarta

Sito "Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, in Comune di Parma"

Sito "Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud, in Comune di Parma"

Oggi Giovedì 15 Settembre 2016, presso la sala riunioni della SAC ARPAE sede di P.zza della Pace, è stata convocata la seconda seduta della Conferenza di Servizi (CdS) alla luce delle comunicazioni inviate dal proponente in merito ai siti in oggetto (del 11/04/2016, n° Prot. 305 e del 09/06/2016, n° Prot. 511).

Alla seduta sono presenti i seguenti rappresentanti:

Ente/Ditta	Nome e Cognome
ARPAE di Parma	Alessandra Copelli Tiziana Bolzoni
AUSL	Michele Miele
Proponente	
Syndyal SpA	David Mastrecchia
Petroltecnica SpA	Roberta Chierici

Funge da verbalizzante: Alessandra Copelli.

Risultano assenti, pur se regolarmente convocati (mediante nota Prot. n° 14471 del 02/09/2016), i rappresentanti: del Comune di Parma, della Provincia di Parma e di Anas SpA.

La seduta ha inizio alle ore 11,40.

A. Copelli

Comunica che il presente incontro è stato convocato alla luce della richiesta di ENI SpA di chiudere il procedimento per il sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord e della nota "Esiti delle risultanze analitiche novembre 2015-marzo 2016" per il sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud.

Lascia la parola al proponente.

R. Chierici

Riferisce che, per PM3 dell'Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord, i campionamenti condotti successivamente alla prima seduta della CdS del Giugno 2015 non hanno più mostrato superamenti delle CSC di cui alla Tab. 2 dell'Allegato 5 al Titolo V della Parte Quarta del DLgs 152/06 smi.

Pertanto, ribadisce la richiesta di chiusura del procedimento per successiva valorizzazione in capo ad ENI.

Relativamente, invece, al sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud mostra i trend di miglioramento della qualità delle acque sotterranee a seguito dell'intervento di P&T in corso, aggiornato anche con le risultanze dei campioni prelevati in Maggio e luglio 2016, che confermano tale trend.

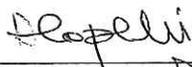
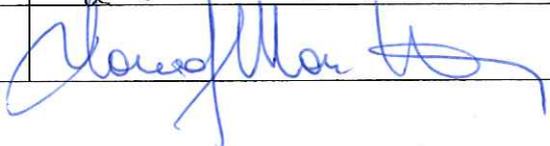
Anticipa che entro i primi mesi del 2017 sarà presentato elaborato con AdR ed eventuale Progetto di Bonifica.

La CdS prende atto di tutto quanto sopra e, dopo confronto, stabilisce che per il sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord si possa chiudere il procedimento a condizione che:

- in considerazione della contiguità dei due siti in oggetto;
 - della matrice acque sotterranee contaminata nella porzione a valle del sito a monte idrogeologico (sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud);
 - delle fondate probabilità che l'area del sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord sia venduta a terzi;
1. il PM3 del sito Ex PV ENI 22958 Tangenziale Nord, corsia Nord entri a far parte della rete di monitoraggio del sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud e sia campionato ogni 4 mesi col set analitico del sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud, almeno per anno. Da rivalutare in funzione dell'andamento della bonifica del sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud. I restanti piezometri presenti nell'Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Nord potranno essere cementati, come richiesto dal proponente;
 2. nel sito Ex PV ENI 22957 Tangenziale Nord, corsia Sud dovrà rimanere attivo fino alla risoluzione della contaminazione della matrice acque sotterranee almeno al POC un sistema di P&T.

La CdS decide, inoltre, di continuare a coinvolgere nei procedimenti in oggetto ANAS SpA per la competenza relativamente all'accesso ai siti.

Considerato che nessuno dei presenti chiede la parola, la seduta si chiude alle 12,20.

Nome e Cognome	Firma
Alessandra Copelli	
Michele Miele	
David Mastrecchia	

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.