

<z<z ARPAT – Dipartimento di Massa e Carrara
Via Del Patriota, 2 Massa

N. Prot Vedi segnatura informatica cl. MS.01.23.11/157 del 21/05/2018 a mezzo: PEC

Ministero dell'Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
dgsta@pec.minambiente.it

Regione Toscana
Direzione Generale Politiche
Territoriali e Ambientali
Area Rifiuti e Bonifiche
regionetoscana@postacert.toscana.it

Comune di Massa
comune.massa@postacert.toscana.it

p.c.

Soc. Bruno Luccetti s.r.l
c/o Ferrari De Nobili s.r.l
ferraridenobili@tin.it

Oggetto: Rimozione terreno contaminato da DDT, DDD e DDE nell'area Ex Farmoplant di proprietà della società Bruno Lucchetti s.r.l. Ripetizione collaudo analitico dello scavo.

Il sito in oggetto ricade all'interno dell'area Ex Resine della Farmoplant ed occupa una superficie di circa 19.181 mq la cui destinazione d'uso è industriale. All'interno del sito è collocato un impianto di lavorazione del marmo e del granito. In seguito alla valutazione in contraddittorio dei dati analitici dei terreni e delle acque di falda svolta nel luglio 2016 emersero superamenti per i parametri Manganese, Tetracloroetilene e Triclorometano nelle acque e DDT e metaboliti nei terreni. Successivamente la società predispose un'Analisi di Rischio Sito Specifica in relazione alla contaminazione del suolo profondo e della falda che venne valutata in sede di CdS con prescrizioni ed integrazioni il 26 giugno 2017 presso il MATTM. Successivamente la società si rese disponibile alla rimozione del terreno contaminato da DDT. Dal collaudo dello scavo effettuato nel dicembre 2017 si confermarono, seppur lievi, superamenti delle CSC. Oggetto della presente validazione risulta essere il collaudo analitico della prosecuzione dello scavo risultante dalla rimozione di ulteriore terreno contaminato, pertanto si rimanda alle valutazioni del Ministero dell'Ambiente per ciò che riguarda gli aspetti gestionali dell'istruttoria, in quanto responsabile del procedimento amministrativo.

Premesso che:

- In data 05 dicembre 2017, Ns Prot. N°+ 85642, il Dipartimento ARPAT di Massa Carrara ha validato il processo analitico riguardante il collaudo dello scavo ottenuto dalla rimozione di terreno contaminato da DDT evidenziando superamenti delle CSC nei campioni Lato Mare, Lato Massa, Lato Spezia e Fondo Scavo. Solamente il campione Lato Monte risultava conforme alle CSC previste dalla norma.

Considerato che:

- In data 27 marzo 2018, verbale di prelievo n° 20180327-00971-1, operatori ARPAT hanno effettuato quattro campionamenti di terreno, in contraddittorio con la società, per il collaudo analitico dello scavo inviando in analisi i seguenti campioni: Lato Mare, Lato Massa, Lato Spezia e Fondo Scavo.
- In data 10 aprile 2018, Ns Prot. N° 26046, la società invia il report analitico dello scavo suddetto.
- In data 21/5/2018 sono pervenuti i RdP dal laboratorio AVL di Arpat

Conclusioni:

Dal confronto analitico dei dati di ARPAT e quelli della società emerge una condivisa conformità alle CSC previste dalla norma e un rispettivo allineamento dei dati analitici che accertano la positiva conclusione del procedimento di rimozione del terreno contaminato da DDT.

Distinti saluti

Responsabile del Dipartimento Arpat

Dr.ssa Gigliola Ciacchini¹

Sono a disposizione degli Enti preposti gli RdP della pratica in oggetto.

¹ Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art.71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/1993