



CITTÀ DI GUIDONIA MONTECELIO
CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE
AREA VII – POLITICHE AMBIENTALI, e DECORO URBANO

Sede Operativa Via Roma, 145 - 00012 Guidonia - Sede legale Piazza Matteotti, 20 - 00012 Guidonia
Tel. 0774 340909 – Fax 0774 346725 – P. IVA 01116291004 – C.F. 02777620580

U.O. Ciclo integrato dei rifiuti

Alla ECOITALIA '87 S.r.l.
Viale dell'Esperanto, 74 - 00144 Roma
ecoitalia87@pec.it

Alla Regione Lazio
Direzione Regionale Politiche Ambientali e Ciclo Rifiuti
Via del Giorgione 129 - 00147 Roma
ciclo_integrato_rifiuti@regione.lazio.legalmail.it

Alla Regione Lazio
Direzione Regionale Politiche Ambientali ciclo Rifiuti
Ufficio Bonifiche
Via Rosa Raimondi Garibaldi 7 - 00145 Roma
bonificasitiinquinati@regione.lazio.legalmail.it

Alla Città Metropolitana di Roma Capitale
Dipartimento IV – Servizio I – Gestione Rifiuti
Via Tiburtina, 691 - 00159 Roma
ambiente@pec.cittametropolitanaroma.gov.it

Alla ARPA LAZIO
Sede provinciale di Roma
Via Saredo, 52 - 00173 Roma
sedediroma@arpalazio.legalmailpa.it

Alla A.S.L. RM5
Dipartimento di Prevenzione
Via Tenuta del Cavaliere, 1 - 00012 Guidonia M.
protocollo@pec.aslromag.it

Oggetto: DISCARICA INVIOLATA - Procedura per messa in sicurezza del sito e Piano di Caratterizzazione
Riunione del TAVOLO TECNICO del 12 settembre 2018

In riferimento all'oggetto e facendo seguito al successivo verbale prot. n. 0084084 del 24.09.2018, trasmesso a tutti gli Enti in indirizzo, con la presente si sollecita la trasmissione della documentazione già richiesta, allo scopo di convocare una Conferenza dei Servizi ed approvare le modalità di prosecuzione delle attività previste dal Piano di Caratterizzazione.



CITTÀ DI GUIDONIA MONTECELIO

CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE

AREA VII – POLITICHE AMBIENTALI, e DECORO URBANO

Sede Operativa Via Roma, 145 - 00012 Guidonia - Sede legale Piazza Matteotti, 20 - 00012 Guidonia
Tel. 0774 340909 – Fax 0774 346725 – P. IVA 01116291004 – C.F. 02777620580

U.O. Ciclo integrato dei rifiuti

Da quanto emerso nel corso del tavolo tecnico, è emerso che dovranno essere avviate da Ecoitalia '87, senza ulteriore indugio, le attività di MISE necessarie a traguardare, in estrema sintesi e nell'immediato, i seguenti due obiettivi:

- Contenimento all'interno del diaframma semi-impermeabile della sorgente di contaminazione primaria (discarica);
- Contenimento della diffusione della contaminazione nella sorgente secondaria (falda) esterna al diaframma, che potrebbe poi interessare con la propria idrodinamica i bersagli posti a Ovest ed a Sud-Ovest dell'impianto, esponendoli a rischi.

Per perseguire i due obiettivi le azioni da attuare dovranno essere coordinate e complementari.

Nel dettaglio, per il raggiungimento del primo dei due obiettivi, la Soc. Ecoitalia '87 dovrà tempestivamente attuare quanto nel seguito descritto, come da propria proposta contenuta nella nota Prot. n. 168 del 28.05.2018, della quale si chiede un aggiornamento dello stato di eventuale attuazione:

- A. realizzare ulteriori interventi di MISE, volti all'inversione dell'attuale gradiente idraulico, così da assicurare un livello idrometrico interno alla zona racchiusa dal polder di poco inferiore rispetto a quello esterno, fattispecie già segnalata come tecnicamente irrinunciabile da Arpa Lazio con propria nota Prot. 0035357 del 21.05.2018, nonché come previsto sia dal D. Lgs. 36/2003 che dalla Sentenza Consiglio di Stato n. 00533/2015.

Per quanto riguarda il raggiungimento del secondo obiettivo, invece, la Soc. Ecoitalia '87 dovrà:

- B. presentare una proposta di allontanamento degli attuali pozzi di emungimento, attualmente posti all'esterno ma nelle immediate adiacenze del polder; tale azione consentirà di evitare la diffusione della contaminazione verso i bersagli posti a Ovest e Sud-Ovest dell'area ed al contempo di correggere l'attuale geometria di captazione della falda che, stante la distanza ravvicinata dal polder, rischia di comprometterne la funzionalità; la distanza alla quale realizzare la nuova barriera idraulica dovrà essere tale da contenere la diffusione della contaminazione verso i potenziali bersagli ed al contempo non interferire, con il proprio cono di emungimento, con il polder. Tale azione consentirà, oltre che di circoscrivere la contaminazione, anche di elaborare il Modello Concettuale Definitivo, per proseguire con le successive fasi della bonifica.

Oltre alle due attività in precedenza richiamate, la Soc. Ecoitalia '87 dovrà elaborare o fornire qualora già predisposti i seguenti elaborati:

1. stratigrafie di tutti i sondaggi, a qualsiasi fine eseguiti, nonché sezioni geolitologiche raffiguranti i rapporti geometrici tra polder, substrato argilloso e superficie sommitale dei rifiuti;
2. rilievo topografico di dettaglio, con indicazione planimetrica ed altimetrica, mediante sezioni in scala adeguata, della posizione del setto rispetto alle matrici coinvolte (argilla di base e rifiuti al tetto);



CITTÀ DI GUIDONIA MONTECELIO

CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE

AREA VII – POLITICHE AMBIENTALI, e DECORO URBANO

Sede Operativa Via Roma, 145 - 00012 Guidonia - Sede legale Piazza Matteotti, 20 - 00012 Guidonia
Tel. 0774 340909 – Fax 0774 346725 – P. IVA 01116291004 – C.F. 02777620580

U.O. Ciclo integrato dei rifiuti

3. indicazioni esatte sulla piezometria della falda all'esterno dell'area incapsulata dal diaframma e del percolato all'interno, predisponendo l'avvio di un monitoraggio su tale matrice una volta avviate le azioni di cui ai punti A e B
4. planimetria riepilogativa, con l'ubicazione di tutti i punti di controllo (pozzi di emungimento falda, piezometri, pozzi biogas, pozzi captazione percolato, ecc), con una nota tecnica di accompagnamento, che descriva le attività attualmente in corso su detti elementi, differenziando le captazioni che avvengono a carico della falda e quelle invece che interessano il percolato;
5. prospetto riepilogativo degli esiti delle determinazioni analitiche eseguite nel corso degli anni, ivi incluse quelle sul pozzo NP7, posto a NE dell'impianto, in ipotetica posizione di "bianco".

Guidonia, li 16 ottobre 2018

IL DIRIGENTE AREA VII

Arch. Raola Piseddu

