

COMUNEDITITO

85050 TITO - PZ - Via Municipio, 1 - tel. 0971.796211 - fax 0971.794489 partita iva 00128970761

Protocollo 0004470/2016

Al Sindaco
- Sede –

Oggetto: Discarica Aia dei Monaci: verifiche adempimenti connessi ordinanza di messa in sicurezza muro. Avvio attività di Piano di Caratterizzazione. Realizzazione Piano di chiusura discarica. Riscontro nota 2544/2016.

In relazione a quanto richiesto con la nota citata in oggetto, i sottoscritti, Rosita Moscarelli, Comandante della Polizia Municipale e Leonardo Calbi, Responsabile del Servizio Tecnico Urbanistico, in data 10 marzo 2016, alle ore 09.30 hanno effettuato un sopralluogo sul sito della discarica sita in Aia dei Monaci.

Al momento del sopralluogo non era in atto alcuna attività riferita al Piano di caratterizzazione del sito approvato con delibera di Giunta Comunale nº 126 del 8 ottobre 2015.

Le vasche dei rifiuti risultavano ricoperte solo da terreno vegetale e non da teli impermeabili e non si sono riscontrate altre attività correlate al piano di chiusura della discarica approvato con delibera di Giunta Regionale 1902/2004 e richieste dall'ordinanza dell'Amministrazione provinciale di Potenza n° 33650 del 30 settembre 2014.

In merito alla messa in sicurezza della scarpata interessata da smottamento e all'ordinanza sindacale nº 10 del 2 febbraio 2015, si è accertato che è stata realizzata, ai piedi della scarpata una gabbionata. Non è stato possibile rilevare se sono stati effettuati interventi sulla rete di percolato per pessime condizioni del terreno, reso impraticabile dalle recenti e copiose precipitazioni atmosferiche. Tali accertamenti, in ogni caso richiedono l'impiego di mezzi atti a porre a vista la rete di smaltimento del percolato. A tal proposito, al miglioramento delle condizioni atmosferiche si dovrà fare un nuovo sopralluogo impegnando mezzi idonei per poter ispezionare la rete di raccolta del percolato.

Tito 14 marzo 2016

Il Comandant della Polizia Municipale

Dott.ssa Ros ta Moscarelli

LResponsabile del Servizio Tecnico Urbanistico

Ing. Leonard Calbi