

Verbale di sopralluogo presso la Discarica in Contrada Puro Vecchio – Comune di Trani

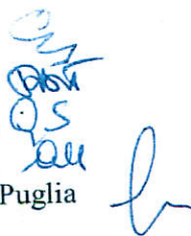
Verifica dello stato dei luoghi (Rif. Nota MATTM prot. 4737 del 17/05/2018)

Il giorno 14 giugno 2018 alle ore 10:00 il personale ISPRA/ARPA Puglia di seguito elencato si è recato presso la discarica della società AMIU SpA sita in contrada Puro Vecchio nel Comune di Trani (BAT), con la finalità di acquisire informazioni sullo stato dei luoghi.

Il sopralluogo è effettuato da ISPRA e ARPA Puglia sulla base della collaborazione in materia di crisi ed emergenze ambientali e di danno ambientale nell'ambito del Sistema Nazionale per la Protezione dell'Ambiente (SNPA), prevista dall'articolo 3 della Legge n. 132/2016.

Per ISPRA e ARPA Puglia sono presenti:

- | | |
|----------------------------|-------------|
| 1. Arch. Giampiero Baccaro | ISPRA |
| 2. Ing. Paola Di Toppa | ISPRA |
| 3. Dott.ssa Angela Sarni | ISPRA |
| 4. Ing. Alessia Usala | ISPRA |
| 5. Ing. Giuseppe Gravina | ARPA Puglia |



Per la Società AMIU S.p.A. è presente il dipendente Domenico Angiolella delegato dall'amministratore.



Al sopralluogo partecipano inoltre:

- | | |
|---------------------------------|---|
| • Michele Di Gregorio | Assessore Comune di Trani |
| • Avv. Maria Grazia Cinquepalmi | Consigliere Comunale Movimento Civico Trani#ACapo |
| • Carlo Avantario | Consigliere Comunale PD |
| • Sig. Antonio Procacci | Portavoce Movimento Civico Trani#ACapo |
| • Francesco Bartucci | Tecnico Movimento Civico Trani#ACapo |
| • Ing. Giuseppe Cincavalli | Consulente del Comune di Trani |

Il personale ISPRA e ARPA Puglia, preliminarmente, informa i rappresentanti della Società AMIU S.p.A. che l'attività è svolta a seguito di un incarico di effettuare un sopralluogo e di redigere una relazione sullo stato dei luoghi formulato dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (prot. 4737 del 17/05/2018).

Il personale ISPRA e ARPA Puglia comunica, inoltre, che le informazioni acquisite saranno utilizzate per le sole finalità istituzionali in relazione al citato incarico ricevuto dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

Si prende atto della disponibilità espressa dalla Società AMIU S.p.A. all'accesso ai luoghi oggetto del sopralluogo, ai fini sopra indicati, e delle specifiche indicazioni fornite dalla Società AMIU S.p.A. in ordine all'accesso ai luoghi in condizioni di sicurezza, alle quali si farà riferimento nel corso del sopralluogo.



L'attività di sopralluogo si è svolta dalle ore 10:30 alle ore 12:30.

Durante il sopralluogo sono stati visionati:

Lotto III

- le scarpate perimetrali del corpo del lotto III risultano coperte con telo impermeabile;
- il corpo rifiuti del lotto III non risulta coperto;
- sul lotto risulta visibile una rete di captazione del biogas realizzata come misura di emergenza, che secondo quanto dichiarato dal rappresentante AMIU, è collettata alla torcia, ubicata fuori dalla depressione della cava, sul lato nord.
- sul lotto risultano visibili tre pozzi di captazione del percolato realizzati come misura di emergenza più uno preesistente; secondo quanto dichiarato dal rappresentante AMIU la rete di captazione del percolato è attiva ed il percolato viene inviato a smaltimento presso impianti terzi con frequenza giornaliera;
- sul lotto non è visibile alcun sistema dedicato alla raccolta delle acque meteoriche;

Lotti I e II:

- le scarpate perimetrali dei lotti I e II risultano coperte con teli impermeabili costituenti una copertura provvisoria realizzata come misura di emergenza;
- il corpo rifiuti dei lotti I e II non risulta coperto; al momento del sopralluogo sul corpo rifiuti sono in corso lavori di spandimento di inerti ("stabilizzato").
- sui lotti I e II risultano visibili dei pozzi per la captazione del biogas non collegati ad un sistema di raccolta ed invio in torcia; secondo quanto dichiarato dal rappresentante AMIU i suddetti pozzi sono stati scollegati dalla rete di captazione ed invio in torcia per consentire il transito dei mezzi in quanto è in fase di incremento il numero dei pozzi da collegare alla torcia stessa;
- sui lotti risultano visibili quattro pozzi di captazione del percolato realizzati come misura di emergenza e due preesistenti; tutti i pozzi non risultano attrezzati per l'emungimento; all'esterno dei lotti I e II, ma all'interno della depressione della cava, è presente una vasca scoperta, che il rappresentante della società AMIU dichiara contenere il percolato proveniente dai lotti I e II. Al momento del sopralluogo nella vasca era presente percolato.
- sul lato sud è visibile uno scavo, destinato ad ospitare una vasca di raccolta delle acque meteoriche dei lotti I e II, attualmente collettate nella vasca di raccolta del percolato di cui al punto precedente.

Perimetro esterno della discarica, lato nord, nel quale sono presenti:

- la citata torcia dotata di strumentazione e display di visualizzazione di portata e composizione del gas inviato; al momento del sopralluogo, la torcia risultava accesa (con temperatura di fiamma rilevata pari a circa 900°C) e il display visualizzava un tenore di metano pari a zero;
- il pozzo di valle P6V e l'autobotte per la raccolta delle acque emunte dallo stesso;
- i macchinari per la realizzazione degli interventi previsti nel piano di caratterizzazione.

I rappresentanti ISPRA ed ARPA Puglia chiedono ad AMIU di trasmettere entro una settimana:



- una relazione nella quale siano indicate le date di collettamento dei pozzi di captazione del biogas realizzati nei lotti I e II e del loro scollegamento e il numero dei pozzi realizzati ed in fase di realizzazione;
- il piano di caratterizzazione e relativo stato di avanzamento.

La documentazione richiesta dev'essere trasmessa ai seguenti indirizzi PEC:

- protocollo.ispra@ispra.legalmail.it
- dap.bt.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

e in copia all'indirizzo: dgsvi@pec.minambiente.it

Durante il sopralluogo è stata acquisita documentazione fotografica.

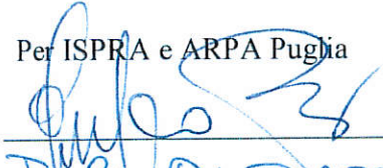
In riferimento all'attività svolta l'assessore Michele Di Gregorio fa rilevare che il sito oggi visitato è attualmente oggetto dei lavori di messa in sicurezza e caratterizzazione in cui stanno operando le società affidatarie dei lavori.

Alle ore 13:30 è terminata l'attività.

Il presente verbale viene letto, confermato e sottoscritto in 3 originali dai presenti, che ne detengono copia originale.

Trani, 14/06/2018

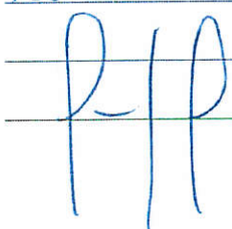
Per ISPRA e ARPA Puglia











Per la Società AMIU S.p.A.

