

## VERBALE ISPEZIONE AIA N. 2 DEL 9/10/2018

Il giorno 9 ottobre 2018 alle ore 10.00 presso il polo tecnologico di cui all'AIA n. 9/11 del 9.12.2011 sito in località Noce Mattei nel comune di Sulmona, i sottoscritti Ing. Silvia Ronconi e Ing. Bernardo Zaccagnini, dipendenti dell'ARTA Abruzzo, alla presenza dell'Ing. Stefano Margani, in qualità di Responsabile Tecnico, hanno proseguito l'ispezione nell'ambito del controllo ordinario avviata con il campionamento delle emissioni in atmosfera dal biofiltro in data 27 giugno 2018.

Al momento del sopralluogo la situazione riscontrata nella piattaforma ecologica in data 6 settembre 2018 era sensibilmente migliorata ed erano presenti esclusivamente alcune balle di rifiuti di cui ai CER 150106, 191204 150102 e 150104 all'esterno delle aree previste per lo stoccaggio degli stessi in riferimento alla planimetria della piattaforma ecologica denominata "Allegato 18" datata luglio 2015 e inviata dalla Società al Distretto ARTA di L'Aquila con nota prot. N. 2276/PDI del 8/7/2015. Erano presenti inoltre nella zona di deposito in prossimità della discarica chiusa alcuni depositi di rifiuti (es. CER 200135\* in luogo del deposito del 200136) in aree non rispondenti completamente a quanto indicato nella planimetria di cui sopra e parzialmente all'esterno delle stesse (CER 200136 – CER 200123\*). Si è provveduto ad effettuare rilievi fotografici.

L'Ing. Margani dichiara che il completamento della rimozione dei rifiuti al di fuori delle aree autorizzate verrà completato entro la giornata di domani e che nel corso della revisione dell'autorizzazione verranno rimodulate le aree di stoccaggio dei rifiuti.

Sono stati acquisiti i seguenti documenti:

- allegato tecnico del COMIECO in cui sono indicati i requisiti delle MPS e della piattaforma di selezione;
- nota prot. n. 3651/SM del 25 novembre 2008 relativa al capping finale della vecchia discarica;
- report relativo ai conferimenti in discarica nella giornata del 8 ottobre 2018.

Vengono richiesti i seguenti documenti:

- Specifica relazione indicante le modalità di campionamento e analisi delle emissioni fuggitive di biogas dal corpo della discarica;
- Specifica documentazione relativa alla ricostruzione della superficie piezometrica nell'area di discarica corredata dai rispettivi dati di rilievo;
- Report del registro di carico e scarico richiesti nel precedente sopralluogo.

L'ispezione odierna termina alle ore 13.30 dopo la sottoscrizione del presente verbale che viene redatto in due copie di cui una consegnata all'ing. Margani.

Letto, confermato e sottoscritto

