



TRAMITE PEC

Spett.le

ARTA ABRUZZO

Sede Centrale Pescara

sede.centrale@pec.artaabruzzo.it

Distretto Sub Provinciale di San Salvo e Vasto

dist.sansalvo@pec.artaabruzzo.it

dist.chieti@pec.artaabruzzo.it

All'attenzione della Dott.ssa Mancinelli

p.c. REGIONE ABRUZZO

Servizio Gestione Rifiuti

dpc026@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A. - Complesso impiantistico IPPC ubicato in località "Valle Cena" a Cupello (CH) – Riscontro alla nota ARTA Prot.5862 del 11/09/2019 avente ad oggetto: "PROVVEDIMENTO AIA DPC 026/219 DEL 02/09/2019 – CODICE IPPC CH-001 – COMUNICAZIONE AGGIORNAMENTO ADEMPIMENTI

Richiamata la nota ARTA acquisita al protocollo consortile con n°5862 del 11/09/2019, riferita alle prescrizioni inerenti il provvedimento della Regione Abruzzo DPC 026/219 del 02/09/2019;

Richiamata la nota ARTA prot.13339 del 19/03/2019;

Ad integrazione e aggiornamento di quanto già comunicato con precedenti relazioni si attesta:

- che a seguito della realizzazione dei tre inclinometri (**10/10/2019**) dei quali due posizionati a valle della discarica n°1 e uno a monte della stessa sono iniziate le letture da parte della società GEA sas del geologo dott. Luca Di Matteo con sede a Spoltore (PE). Nella precedente comunicazione è stata allegata la relazione con le misure eseguite che stanno proseguendo a cadenza mensile come già comunicatovi;
- che i lavori di completamento della rete di regimazione delle acque meteoriche della discarica n°1, la cui prescrizione realizzativa è riportata nella nota ARTA **prot.13339 del 19/03/2019**, a seguito della nomina del RUP avvenuta con deliberazione commissariale n°59 del 11/09/2019 ed espletamento di procedura ad evidenza pubblica, sono stati affidati con deliberazione del commissario straordinario n°78 del 12/12/2019 avente ad oggetto **"AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA E AFFIDAMENTO LAVORI: "COMPLETAMENTO RETE DI REGIMAZIONE ACQUE PIOVANE DISCARICA 1" – CUP: H46D19000070005 – CIG: 8043776DEE"**. La consegna dei lavori è stata effettuata dal RUP geom. Marco Antenucci in data 07/01/2020 e i lavori sono in corso come risulta dal documento fotografico allegato;
- che in data **13/12/2019**, come risulta dal verbale di seguito allegato redatto dalla società incaricata CONVECO srl con sede in via Luigi Abbiati, 43 a Brescia l'impianto di captazione del biogas della discarica n°2, costituito dai pozzi, sottostazioni e tubazioni di convogliamento con



relativa torcia di combustione risulta installata, in fase di taratura e bilanciamento e che anche i pozzi di captazione esistenti sulla discarica n°1 sono in corso di collettamento alla stessa torcia di combustione. Secondo quanto concordato nella riunione tenutasi negli uffici ARTA il 10/01 us il Consorzio ha completato i lavori di collettamento alla torcia dei pozzi della discarica n°1 e la società BIOSAN di Vasto (Ch) sta eseguendo il monitoraggio sul biogas secondo le specifiche fornite dai tecnici ARTA. (cfr documentazione fotografica allegata);

- che con determinazione **n°42 del 16/12/2019** il RUP ing. Pietro Antonio Buda ha provveduto all'affidamento del servizio di smaltimento dei fanghi di sedimentazione del percolato presenti nella vasca scoperta che, prima dell'attivazione del sistema di stoccaggio in silos, veniva utilizzata per lo stoccaggio del percolato di discarica. L'affidamento alla società Sideco srl con sede in Lamezia Terme prevede che i fanghi vengano conferiti presso l'impianto autorizzato di proprietà di **ARAP Abruzzo** sito in località Padula nel comune di Montenero di Bisaccia (CB). Le procedure di smaltimento sono iniziate il giorno **19/12/2019**. La caratterizzazione dei fanghi/sedimenti (EER 160306) e le relative analisi sono stati eseguiti dal laboratorio Aquilab srl gestito da Coopera AQ S.r.l. con sede in Loc. Boschetto di Pile 67100 L'Aquila. Ad oggi, risultano eseguiti n°5 smaltimenti i cui FIR si riferiscono n°8937 del 08/01/2020, n°8940 del 09/01/2020, n°8944 del 10/01/2020, n°8947 del 10/01/2020 e n°8912 del 19/12/2019 risultano allegati alla presente nota. A seguito di accordo concluso con ARAP ABRUZZO il Consorzio si è dotato di una pompa dragante e autoadescante per svolgere direttamente il prelievo dei fanghi e il conferimento degli stessi al depuratore ARAP in c.da Padula a Montenero di Bisaccia. La pompa risulta già consegnata al Consorzio e la sitta Termotecnica di Cupello (Ch) sta provvedendo alla sua installazione e posa in opera al fine di renderla subito operativa.
- Per quanto attiene l'impianto antincendio del polo tecnologico, a seguito del completamento dei lavori, è stata trasmessa SCIA ANTINCENDIO in data 14/03/2020 al comando provinciale CCFF di Chieti.

Si allega documentazione fotografica riferita agli interventi citati.

A disposizione per qualsiasi chiarimento porgo distinti saluti.

II DIRETTORE TECNICO

Ing. Luigi Sammartino

