Data: 28 luglio 2017, 13:18:46

Da: Arpa Siracusa <arpasiracusa@pec.arpa.sicilia.it>
RAFFINERIA DI GELA <raffineriadigela@pec.eni.com>

RA.GE. - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - G2 PROJECT STEP 2

Allegato: 46285.pdf (560.3 KB)

SI INVIA FILE RELATIVO A QUANTO INDICATO IN OGGETTO

ARPA Sicilia - Struttura Territoriale di Siracusa Via Emilio Bufardeci n. 22 - 96100 Siracusa

Tel. 0931 753508 Fax 0931 754374

Oggetto:

www.arpa.sicilia.it

mail: dapchimicosr@arpa.sicilia.it PEC: arpasiracusa@pec.arpa.sicilia.it

	AMCO □	PRES
(1)	HSE (1)	AD 🗆
	PERF	CIMP [
	TECON [SERTEC
	LEG. ROMA	RU □
	SEGR. SOC □	APPR 🗆

+MD9



Struttura Territoriale di Siracusa cod. 08.00.00.00
U.O. AERCA cod. 08.03.00.00
Via E. Bufardeci n. 22 – 96100 Siracusa (SR)
Tel. 0931 753508 – Fax 0931 754374
PEC arpasiracusa@pec.arpa.sicilia.it



Raffineria di Gela S.p.A, Contrada Piana del Signore raffineriadigela@pec.eni.com



Oggetto: Piano di Monitoraggio Ambientale – G2 Project Step 2

In riscontro alla nota prot. n. RAGE/AD/332/T del 22/06/2017, di pari oggetto, acquisita al prot. n. 38641 del 23/06/2017, con la quale la Raffineria di Gela ha trasmesso alla scrivente Struttura Territoriale di ARPA Sicilia "il Piano di Monitoraggio Ambientale – G2 Projet Step 2 (AMECFW, maggio 2017)" in ottemperanze alle prescrizioni di cui al punto 5 del Parere n.2370, emesso dal Ministero dell'Ambiente e del Territorio e del Mare – Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, si esprime il seguente parere:

➤ Il documento redatto da Amec Foster Wheeler Italiana s.r.l., su incarico e per conto di Raffineria di Gela S.p.A., descrive le attività previste per il monitoraggio ambientale delle aree interessate dalle attività di realizzazione dei nuovi impianti Steam Reformer e Palm Oil Treatment, che saranno realizzati nell'ambito del Progetto G2.

Il Piano di Monitoraggio Ambientale è stato redatto in ottemperanza a quanto indicato nella prescrizione n. 5 del parere nº 2370, emesso in data 21/04/2017 dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Commissione Tecnica di verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS (nel seguito MATTM); viene richiesto dal Ministero di: definire un Piano di Monitoraggio Ambientale relativo, in particolare, alla fase di cantierizzazione redatto in continuità con il PMC... Il piano indica, tra l'altro, le campagne di monitoraggio durante le fasi di cantiere, in particolar modo per: il clima acustico, l'inquinamento di polveri in atmosfera e lo smaltimento delle acque di lavaggio dei mezzi e le acque di prima pioggia.

La gestione delle terre e rocce da scavo avverrà, in accordo alla normativa vigente, come riportato nel documento "Piano di gestione dei rifiuti a supporto dell'istanza di Valutazione di Impatto ambientale" trasmesso con nota RAGE/AD744/T del 24/01/2017, eventualmente adeguata con la nuova norma in materia di Terre e Rocce da Scavo in fase di pubblicazione.

Si esprime parere favore con le seguenti prescrizioni:

- 1. Tutte le operazioni riguardanti misurazioni e/o campionamenti (rumore, aria e acqua) vanno comunicate alla scrivente Struttura almeno 10 giorni lavorativi prima della loro effettuazione:
- 2. Prima di effettuare lo smaltimento delle acque di lavaggio dei mezzi e delle acque meteoriche aggottate, è necessario effettuare un'analisi di "caratterizzazione" dei reflui in contraddittorio con ARPA;
- 3. I residui delle acque di lavaggio e di aggottamento andranno smaltiti ai sensi della parte quarta del D.Lvo 3 aprile 2006 n.152 e ss.mm.ii.



Si invita la Raffineria di Gela a trasmettere il seguente parere alla Regione Sicilia ed al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare così come disposto dalla prescrizione n.5 del parere n. 2370 VIA – VAS.

Tanto si comunica per gli adempimenti di competenza di questa Struttura Territoriale.

esponsabile U.Ø. A.E.R.C.A

Dott. Vincenzo Liuzzo

Il Direttore

Ott. Gaetano Valastro