



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare

DIREZIONE GENERALE PER LA CRESCITA SOSTENIBILE
E LA QUALITA' DELLO SVILUPPO

ex DIVISIONE III – RISCHIO RILEVANTE E
AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE
della ex DGVA

ISPRA
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e, p.c.

Arpa Sicilia
arpa@pec.arpa.sicilia.it
Arpa Sicilia- Struttura Territoriale di Messina
arpamessina@pec.arpa.sicilia.it

OGGETTO: Decreto autorizzativo DVA-DEC-2010-499 de 6/8/2010. Centrale di compressione Snam Rete Gas S.p.A. di Messina. Diffida al Gestore ai sensi art. 29-decies del D.Lgs.152/06 per inosservanza delle prescrizioni autorizzative di cui alla nota ISPRA n. 53537 del 13/09/2019.

Con riferimento alla diffida prot. n. DVA 23901 del 23/9/19 e alla successiva nota prot. 244 dell' 11/10/2019, che si trasmette priva di allegati, con cui il Gestore ha fornito riscontri al riguardo, si chiede di informare la Scrivente in merito al superamento delle inottemperanze oggetto di diffida.

Il Dirigente

Dott. Antonio Ziantoni

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)

Allegato: c.s.

ID Utente: 6784

ID Documento: CreSS_04-6784_2020-0010

Data stesura: 06/04/2020

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-57225050-5012

e-mail PEC: CRESS@PEC.minambiente.it



energy to inspire the world

Crema, 11/10/2019
Prot. n. 244

Spett.li

**Ministero dell'Ambiente e della Tutela
del Territorio e del Mare
Direzione Generale per le Valutazioni e
le Autorizzazioni ambientali**

PEC: aia@pec.minambiente.it

Invio tramite P.E.C.

ISPRA

PEC: protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Sicilia

PEC: arpa@pec.arpa.sicilia.it

**Procura della Repubblica presso il Tribunale
di Messina**

PEC: prot.procura.messina@giustiziacert.it

Snam Rete Gas Centrale di compressione gas Messina. Autorizzazione Integrata Ambientale Decreto nr. 499 del 06/08/2010 – Esito verifica ispettiva ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-decies del D.Lgs. n. 152/2006 e s.m.i. in data 31/07/2019-01/08/2019 - Diffida al Gestore ai sensi art. 29-decies del D.Lgs. 152/2006 per inosservanza delle prescrizioni autorizzative di cui alla nota ISPRA n. 53537 del 13/09/2019.

La scrivente, in adempimento alla diffida prevenuta in data 23.09.2019 da Codesto Ecc.mo Ministero con la nota in oggetto, trasmette in allegato la seguente documentazione:

- A) La procedura dettagliata in uso presso l'impianto, per la puntuale caratterizzazione e la corretta classificazione dei rifiuti:
- Istruzione tecnica di lavoro SNAM-ITL-HSEQ-014 sulla "*Gestione dei rifiuti*", comprensiva degli Allegati 3a e 3b;
- B) la documentazione attestante la nuova caratterizzazione, classificazione e gestione del rifiuto da smaltire:
- RdC 19_015 CER 150110* imballaggi contaminati da olio.

Senza prestare acquiescenza, con riserva di produrre ulteriore documentazione e presentare osservazioni, si precisa sin d'ora che, come peraltro già segnalato in sede di visita ispettiva del 31 luglio - 1° agosto 2019, la scrivente ritiene di aver comunque operato correttamente mediante l'attribuzione del codice CER 15 01 04 ai fusti metallici contenenti tracce di olio nuovo, essendo il fusto utilizzato al solo scopo di contenere olio nuovo prima della sua destinazione al suo utilizzo nell'impianto (cfr. allegato 21 alla presente).

snam rete gas

Sede Operativa:
Via Libero Comune, 5
26013 Crema CR
Tel. Centralino +39 0373.892.1
www.snam.it

Snam Rete Gas S.p.A.

Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale: Euro 1.200.000.000 i.v.
Codice fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Snam S.p.A.
Società con unico socio



La scrivente, vista la diffida in oggetto, produce il nuovo rapporto di classificazione, con attribuzione del codice CER 150110* ai contenitori contenenti residui di olio nuovo. La codifica e la classificazione è cautelativa con l'assegnazione della classe di pericolo assegnata HP14 "ecotossico".

Si precisa altresì che, in ogni caso, vengono comunque rispettati i limiti temporali e quantitativi del deposito temporaneo.

Cordiali saluti


SnamReteGas
Head Area Impianti Centro Sud
Raffaele Piero Navarria

All.:c.s.d.

Snam Rete Gas S.p.a. - Unità Impianti, Via Libero Comune, 5 – 26013 Crema (CR) Ruggiero Maurizio - tel. 0373-892690 - maurizio.ruggiero@snam.it - PEC: coordinamento.impianti@pec.snam.it