

Da "PEC DVA" <DGSalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it>
A "ene.saie.segreteria@pec.sviluppoeconomico.gov.it"
<ene.saie.segreteria@pec.sviluppoeconomico.gov.it>
Cc "prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it" <prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it>
Data martedì 25 novembre 2014 - 13:59

38911 - [ID_VIP: 1805] Procedura di VIA

Allegato(i)

DVA-00_2014-0038911.tif (65 Kb)
DVA-00_2014-0034418.tif (96 Kb)

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
Struttura: DG-SAIE
REGISTRO UFFICIALE
Prot. n. **0022605 - 25/11/2014 - INGRESSO**



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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e p.c.

U.prot DVA - 2014 - 0038911 del 25/11/2014

Pratica N.

Ref. Mittente:

Ministero dello Sviluppo Economico
Dipartimento per l'Energia
D. G. per la sicurezza dell'approvvigionamento
e le infrastrutture energetiche:
ene.saie.segreteria@pec.sviluppoeconomico.gov
.it.

Ministero dell'Interno
Dipartimento dei Vigili del Fuoco del Soccorso
Pubblico e della Difesa Civile
Area Rischi Industriali
prev.rischiindustriali@cert.vigilfuoco.it

OGGETTO: [ID_VIP: 1805] Procedura di VIA relativa al progetto di gasdotto denominato "Trans Adriatic Pipeline". Società proponente Trans Adriatic Pipeline AG Italia. Riscontro nota MiSE n. 0021758 del 17.11.2014.

Al fine di acquisire gli elementi necessari alla definizione del procedimento autorizzativo relativo all'opera in oggetto, ed in relazione a quanto previsto dalla prescrizione n A.13) del Decreto di compatibilità ambientale n. 0000223 dell'11.09.2014 relativo all'opera emarginata, codesto Ministero, con la nota citata in oggetto, ha chiesto al Ministero dell'Interno e alla scrivente le dovute considerazioni in merito agli aspetti connessi alla sicurezza del PRT. In particolare si è chiesto in merito al PRT:

Al Ministero dell'interno:

- se esso può configurarsi come uno stabilimento ai i sensi della normativa Seveso sopra richiamata;
- e in caso positivo, dato che il PRT è opera connessa al metanodotto, quali disposizioni ad essa andrebbero applicate;

Al Ministero dell'Ambiente:

- se, nel caso in cui il Ministero dell'Interno ritenga che al PRT non sia applicabile la normativa Seveso, ai fini dell'ottemperanza della prescrizione A.13 del decreto VIA, prima del rilascio dell'autorizzazione concernente l'impianto in oggetto, essa possa considerarsi soddisfatta, essendo stata supportata dal principio di precauzione, mediante l'acquisizione da parte di quest'ultimo ufficio, responsabile del procedimento, di una valutazione di rischio sull'impianto fatta dal CRT Puglia".

Per quanto riguarda gli aspetti di competenza con la presente si evidenzia che scopo di detta prescrizione è l'accertamento, in adesione al principio di precauzione, della sussistenza delle

Ufficio Mittente: MATT-DVA-2VA-00
Funzionario responsabile: Fornari Dario
DVA-2VA-IE-02_2014-0324.R01.DOC

27
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma Tel. 06-57223001 - Fax 06-57223040
e-mail: dva@minambiente.it
e-mail PEC: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Niceforo Antonella

Da: Marilena.GHINEA@ec.europa.eu per conto di Thomas.VERHEYE@ec.europa.eu
Inviato: martedì 21 ottobre 2014 16:42
A: A: DVA-IV
Cc: Ceci Paolo; Stefania.FORNASERO@ec.europa.eu; Alexandros.KIRIAZIS@ec.europa.eu
Oggetto: RE: Question on the applicability of article 4,d of the directive 96/82/CE to the Pipelines Receiving Terminals (PRT).
Allegati: reply -IT question on PRT.pdf



Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
del Mare - Direzione Generale Valutazioni Ambientali

E.prot DVA - 2014 - 0034418 del 23/10/2014

Dear Dr Lo Presti,

Please find attached a reply letter from Thomas Verheye, Head of Unit C3, Directorate-General Environment, addressed to Dr Grillo, Director-General of the Italian Ministry for the environment, in response to his question on the applicability of article 4,d of the directive 96/82/CE to the Pipelines Receiving Terminals (PRT).

With kind regards,
Marilena Ghinea
DG.Env C.3 - Air & Industrial emissions
Tel: +32(0)2 29 85414
e-mail:marilena.ghinea@ec.europa.eu



From: A: DVA-IV [<mailto:DVA-IV@minambiente.it>]
Sent: Wednesday, October 08, 2014 11:19 AM
To: ENV SEVESO
Subject: Question on the applicability of article 4,d of the directive 96/82/CE to the Pipelines Receiving Terminals (PRT).

To: Mr. Thomas Verheye
Head of Unit ENV. C3
European Commission

Dear Mr. Thomas Verheye
On behalf of Mr Mariano Grillo, Director-General of the Italian Ministry for the environment, I put to your attention the question, in attachment, regarding the applicability of article 4,d of the directive 96/82/CE to the Pipelines Receiving Terminals (PRT).

Yours sincerely

Dott. Giuseppe Lo Presti
Dirigente Divisione IV
Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare



EUROPEAN COMMISSION
DIRECTORATE-GENERAL
ENVIRONMENT
Directorate C - Quality of Life, Water & Air
ENV.C.3 - Air & Industrial Emissions

Brussels,
ENV.C3/AK/sf/Ares(2014)
Dr. Mariano Grillo
Ministero dell' Ambiente e della
Tutela del Territorio e del Mare
Via Cristoforo Colombo 44
00147 Roma
ITALY

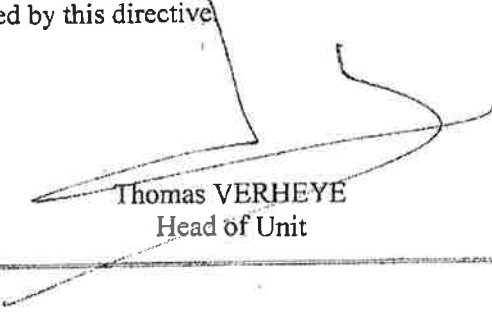
Subject: Applicability of the Seveso Directive to Pipeline Receiving Terminal

Dear Dr. Grillo,

Thank you for your letter U.prot DVA-2014-0031810 of 03/10/2014 in which you asked whether article 4(d) of Directive 96/82/EC would apply also to Pipeline Receiving Terminals (PRT).

A general reply to your question is not possible since PRT may vary considerably in design and may or may not be part of larger installations in establishments. Therefore, it would be necessary to carry out a case by case evaluation.

In cases where a PRT is an entirely stand-alone installation and, for example not part of a processing or storage site, it could be argued that the sole purpose of a PRT is to facilitate the transport of the substance concerned which would exclude it from the scope of Directive 96/82/EC. However, it is our understanding that unlike pumping stations, which are typically stand-alone installations, PRT often are part of or located at other installations and would only be excluded from the scope of Directive 96/82/EC if they were located outside establishments covered by this directive.


Thomas VERHEYNE
Head of Unit

Copy: Paolo Ceci (ceci.paolo@minambiente.it)