



COMUNE DI FALCONARA MARITTIMA

Provincia di Ancona

3° SETTORE: Gestione, Governo, Valorizzazione del Territorio e delle Infrastrutture
U.O.C. Tutela Ambientale, SUAP, Demanio Marittimo, Verde Pubblico

Prot. N° 025299
Trasmissione a mezzo P.E.C.

Addi, 12 LUG. 2016

Al Presidente
L'Ondaverde onlus
londaverdeonlus@pec.it

e p.c. Al Dirigente Area V – Viceprefetto Aggiunto
Prefettura di Ancona
protocollo.prefan@pec.interno.it

Comando Provinciale Vigili del Fuoco
com.ancona@cert.vigilfuoco.it

Oggetto: Richiesta informazioni su eventi incidentali verificatisi in data 28 giugno 2016 all'interno del sito produttivo

In seguito alle richieste pervenute da Codesta associazione (prot. n.23955 del 29/06/2016) e dalla Prefettura di Ancona (prot.n.24160 del 30/06/2016), non risultando al Comune di Falconara Marittima alcuna informazione relativa alla possibile fuoriuscita di GPL verificatasi all'interno della raffineria API in data 28 giugno 2016, sono stati chiesti dei chiarimenti direttamente al legale rappresentante della società.

Con nota acquisita a prot.n. 25141 del 07/07/2016, API ha confermato il verificarsi di un cosiddetto "evento minore" nel pomeriggio del 28 giugno u.s. consistente in una *"..piccola perdita da un'autobotte di terzi presente al carico in raffineria. Il mezzo aveva una valvola non funzionante in maniera corretta che è stata subito individuata e tenuta sotto controllo dalle attrezzature di sicurezza della raffineria e prontamente eliminata con l'intervento della manutenzione. Non si sono verificate condizioni critiche e/o di pericolo nè per il personale presente in impianto e tanto meno per la popolazione"*.

Si evidenzia che, ai sensi del vigente P.E.I. (rev. 2016), in caso di incidenti minori API non è tenuta a coinvolgere a livello informativo altri soggetti.

Distinti saluti.

L'Istruttore Direttivo Tecnico
U.O.C. Tutela Ambientale

Ing. Paolo Olivanti



IL DIRIGENTE 3° SETTORE
Ing. Stefano Capannelli

COMUNE DI FALCONARA MARITTIMA Prot.25799-12/07/2016-D472-0009-00060010-P