

 ISPRA <small>Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale</small>	VERBALE DI CHIUSURA VISITA ISPETTIVA ORDINARIA
--	---

Installazione	Raffineria
Società	Eni SpA
Ubicazione installazione	Taranto
Provvedimento	DVA-DEC-2010-273 del 24 maggio 2010
Gazzetta Ufficiale	134 del 11/06/2010
Enti di controllo presenti	ISPRA/ARPA Puglia
Data visita ispettiva	dal 24/05/2016 al 26/05/2016
Verbale di chiusura visita ispettiva del	26/05/2016

Il giorno 26/05/2016 alle ore 18:30, il Gruppo Ispettivo di seguito individuato, costituito ai sensi del comma 3 dell'art. 29-*decies* del D Lgs 152/2006 e s.m.i., si è riunito presso la raffineria della società Eni SpA, ubicata a Taranto, SS Ionica 106, per la redazione del verbale di chiusura della visita ispettiva effettuata il 24-25/11/2015, in attuazione del programma concordato durante la riunione di avvio, sottoscritto in data 24/05/2016.

Il Gruppo Ispettivo è composto da:

1. Michele Ilacqua

ISPRA
2. Nazzareno Santilli

ISPRA

Per la Società Eni SpA sono presenti:

1. Remo Pasquali

Gestore dello stabilimento
2. Giuseppe Cricchi

HSEQ Sede Roma

Si dà atto che il controllo ordinario in oggetto è stato interrotto alle ore 17:00 della giornata odierna per la seguente motivazione: nel corso delle attività di verbalizzazione effettuate negli uffici di ENI, un dipendente della società ENI spa si rivolgeva ai funzionari di ARPA Puglia, presenti all'ispezione e componenti del Gruppo Ispettivo, con frasi offensive. Sulla base di tali eventi i funzionari di ARPA Puglia componenti del Gruppo Ispettivo hanno deciso di interrompere le attività di controllo in corso lasciando gli uffici di ENI.

Alla riunione, al momento di tale evento, erano presenti, oltre ai sottoscritti, i funzionari di ARPA Puglia (tra gli altri Roberto Giua, Emanuela Laterza, Adele Dell'Erba, Maria Spartera, Vittorio Esposito) e rappresentanti di ENI spa (tra gli altri Michele Pedatella, Alessandro Cao,).

A fronte di tale situazione, non avendo potuto formalizzare il verbale di esecuzione attività ispettive con la sottoscrizione dei partecipanti alle varie attività svolte, i sottoscritti, dopo consultazione telefonica con il responsabile del Servizio ISP di ISPRA, ing. Alfredo Pini, anche ai fini della individuazione della relativa procedura del Servizio ISP, hanno proceduto alla redazione di questo verbale di chiusura visita ispettiva.

Si allega al presente verbale di chiusura visita ispettiva ordinaria anche la bozza del verbale di esecuzione attività ispettive nella versione che era disponibile alle ore 17:00 della giornata odierna.

Ad esito dell'attività di verifica dei giorni 24-26/05/2016 fino al momento dell'interruzione, risulta allegata al presente verbale la documentazione descritta nella seguente tabella, ad eccezione dell'allegato 19 non reso disponibile da ARPA Puglia.

Allegato	Riferimento	Descrizione documento	Formato	N. file
1	-	Disegni costruttivi e planimetrie al fine di verificare la rispondenza di quanto realizzato a quanto autorizzato	.pdf	
2	-	P&ID ed estratto del manuale operativo che descrive le modalità di funzionamento dell'emissione punto S6	.pdf	
3	-	Report Fotografico	.jpg	
4	-	Report di registrazione del "camino di emergenza S6"	.pdf	
5	-	Istruzione operativa IO HSE MOV/T ABLE 33 Rev. 0 del 2013	.pdf	
6	-	Istruzione operativa IO HSE MOV/T ABLE 33 Rev. 1 del 2014	.pdf	
7	-	Schermata DCS dei parametri misurati in continuo allo scarico A	.jpg	
8	-	Tabella relativa allo stato di movimentazione, carico, scarico dei	.pdf	



VERBALE DI CHIUSURA
VISITA ISPETTIVA
ORDINARIA

Allegato	Riferimento	Descrizione documento	Formato	N. file
		serbatoi di prodotti idrocarburici fornendo una specifica tabella per la giornata del 25/05/2016		
9		Estratto del manuale operativo che descrive le modalità di movimentazione e scarico delle navi sia al pontile che al campo boe	pdf	
10		Copia dei due ultimi monitoraggi semestrali effettuati relativamente al corpo idrico recettore.	pdf	
11		Riferimenti (protocolli e date) delle comunicazioni del Gestore seguenti agli eventuali interventi realizzati per il potenziamento impianto TAE.	pdf	
12		Disegno n°20103-100-PL-0001-A_04 relativo alla rete segregata per acque di falda, disegni n.3607-A2 e n. 3607-A3 e 3607-A4 relativi ai sistemi di filtrazione dell'impianto TAF, nonché dello schema a blocchi	pdf	
13		Certificati analitici e relativi verbali di campionamento dei controlli effettuati in data 20/02/2016	pdf	
14		Procedura D-SGA-16 rev. 2 del 26/05/2011 relativa alla "Movimentazione e stoccaggio idrocarburi	pdf	
15		Esiti delle ultime attività di collaudo delle manichette afferenti al campo boe come descritto al § 5.2 dell'Allegato 2 della procedura D-SGA-16 rev. 2 del 26/05/2011, e della loro ultima sostituzione.	pdf	
16		Centraline QA: dati al minuto di tutti gli inquinanti monitorati e dei sensori meteo a partire dal 01/05/2016 fino all'ultimo dato disponibile.	zip	
17		Copia dei rapporti ispettivi esterni per i serbatoi T-3008, T-3002, T-3109.	pdf	
18		Riepilogo delle movimentazioni di prodotti idrocarburici in ingresso e in uscita dalle raffinerie provenienti dal campo boe e del pontile per il periodo 15-22 maggio 2016.	pdf	
19		Verbale delle misure sulle emissioni diffuse e fugitive svolte il 25 e 26 maggio 2016	pdf	
20		Stampa del sinottico relativo al camino E2 visualizzato a video relativamente al periodo dal 28/12/2015 al 22/05/2016	pdf	
21		Stampa del sinottico della retta di calibrazione relativamente ai camini E8 ed E9	pdf	
22		Estratto del registro delle manutenzioni per la tracciabilità dei guasti/malfunzionamenti per il periodo.	pdf	
23		Documentazione relativamente alle giornate di prove QAL2 dei camini E1, E2 ed E8	pdf	
24		QAL3 riferite ai camini E1, E2 ed E8	pdf	
25		Procedura inviata all'A.C. e all'E.C. con nota prot. RAFTA/DIR/RP/125 del 14/04/2016	pdf	
26		QAL2 riferite ai camini E1 ed E8 effettuate nel 2016	pdf	
27		Certificati di calibrazione dei Monitor pid ION modello PhoCheck TIGER e Cub, nonché ARIZON INSTRUMENT LLC modello JEROME J605	pdf	
28		Documentazione tecnica dei Monitor pid ION modello PhoCheck TIGER e Cub, nonché ARIZON INSTRUMENT LLC modello JEROME J605 e relativi certificati di taratura	pdf	
29		Dati Torcia di alcune giornate del 2016	pdf	
30		Procedura di Implementazione LDAR	pdf	
31		Report di Identificazione Items per LDAR dell'Unità 2200	pdf	
32		Report delle misure della I e II campagna 2015 del programma LDAR relativi ai TAG 320, 28080, 2060, 1860 dell'Unità 2200	pdf	
33		Report Interventi In Marcia sui fuori soglia rilevati nella I e II campagna 2015 per Unità 2200	pdf	



ISPRA
Istituto Superiore per la Protezione
e la Ricerca Ambientale

VERBALE DI CHIUSURA
VISITA ISPETTIVA
ORDINARIA

Allegato	Riferimento	Descrizione documento	Formato	N. file
34		Report relativo al mese di marzo 2016 per la verifica della prescrizione comprensivo dei dati emissivi relativi allo stesso periodo	pdf	
35		Estratto del Regolamento di Sicurezza e dei Servizi Marittimi del Porto di Taranto, la comunicazione del 24/05/2015, i documenti J1605/24 del 24/05/2015 e J1605/24 BIS del 24/05/2015 ed il report dell'andamento del livello del serbatoio T3004 in fase di riempimento	pdf	
36		Verbale di campionamento acque reflue scarichi parziali	pdf	
37		Bozza verbale di esecuzione attività ispettive 24-26 maggio 2016	pdf	

In relazione a tutta la documentazione in allegato si attesta, con la sottoscrizione del presente verbale, l'avvenuta consegna in formato digitale su CD ai componenti del Gruppo Ispettivo e ai rappresentanti della Società.

La Società presenta la seguente osservazione rispetto all'attività svolta: in relazione alla bozza di verbale di cui all'allegato 37, il gestore precisa che per quanto riguarda le giornate del 24 e 25 aveva già avuto modo di inserire le proprie osservazioni e commenti mentre non è stato possibile farlo per la giornata del 26 maggio 2016.

Il Gestore dopo la lettura del presente verbale ritiene di non sottoscrivere lo stesso.

Alle ore 19:30 del 26/05/2016 è terminata l'attività di verifica di cui all'oggetto.

Taranto, 26/05/2016

Per il Gruppo Ispettivo