

Esso Italiana S.r.l.
Raffineria di Augusta
C.P. 101 - 96011 Augusta (SR)
Telefono +39 0931 987111
Fax +39 0931 987391

ExxonMobil

Augusta, 26 Ottobre 2017

Spett.le

**MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA
TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Via Cristoforo Colombo, 44
00147 ROMA
(aia@pec.minambiente.it)

ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48
00144 ROMA
(protocollo.ispra@ispra.legalmail.it)

Raccomandata A/R (anticipata via PEC)

**OGGETTO: CONTROLLI AIA – ESSO – SR – AUGUSTA – RELAZIONE – Invio
Documento di Aggiornamento Periodico**

In riferimento a quanto indicato nella nota ISPRA prot. 7656 del 03/03/2011, si trasmette in allegato il Documento di Aggiornamento Periodico (D.A.P.) aggiornato al 31/08/2017.

Restando a disposizione per eventuali ulteriori dettagli, si coglie l'occasione per porgerVi i più cordiali saluti.

Elenco allegati
Allegato - Documento di Aggiornamento Periodico

Esso Italiana S.r.l. - Raffineria di Augusta
Il Direttore dello Stabilimento
Ing. André Haus



Esso Italiana S.r.l.
Sede: Viale Castello della Magliana, 25 - 00148 Roma
Capitale Euro 134.464.202 int. vers.
C.F. e Iscr. Reg. Imprese di Roma N. 00473410587
Partita IVA: IT 00902231000
Socio Unico - Società soggetta all'Attività di Direzione e
Coordinamento di ExxonMobil Petroleum & Chemical BVBA

Una società del gruppo ExxonMobil

**DOCUMENTO DI AGGIORNAMENTO PERIODICO
PER DOCUMENTARE L'ATTUAZIONE DELLE PRESCRIZIONI
DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE**

COMMA 10 DELL'ART. 29-DECIES DEL DECRETO LEGISLATIVO 152/06 E SMI

**GESTORE
COMUNE SEDE IMPIANTO
ULTERIORE DENOMINAZIONE IMPIANTO
DATA DI EMISSIONE DAP
NUMERO TOTALE DI PAGINE**

**ESSO ITALIANA S.R.L.
AUGUSTA (SR)
RAFFINERIA DI AUGUSTA
26/10/2017 (aggiornato al 31/08/2017)
172**

INDICE

| | |
|---|-----|
| 1. Inquadramento generale..... | 3 |
| 2. Principali obblighi a carico del gestore nel periodo di validità dell'AlA..... | 4 |
| 3. Documentazione ad esito del rilascio dell'AlA..... | 82 |
| 4. Attività effettuate, nel periodo di riferimento, se non documentate nelle sezioni precedenti | 162 |
| 5. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AlA, nel periodo successivo a quello di riferimento | 171 |
| 6. Pianificazione delle azioni a breve, nel periodo successivo a quello di riferimento (allegare eventuale crono programma) | 172 |

1. Inquadramento generale

| | |
|--|--|
| Ragione sociale | Esso Italiana S.r.l. - Raffineria di Augusta |
| Sede legale | Viale Castello della Magliana 25, 00100 Roma (RM) |
| Sede operativa | Contrada Marcellino - Augusta |
| Denominazione impianto | Raffineria di Augusta |
| Tipo di impianto | Esistente - Prima Autorizzazione |
| Codice e attività IPPC | Codice 1.2 - Raffinerie di Petrolio |
| Gestore | <i>Completare con nome, cognome, fax, telefono, email</i> André Haus, fax 0931-987499, tel 0931-987200, andre.haus@exxonmobil.com |
| Referente controlli AIA | <i>Completare con nome, cognome, fax, telefono, email</i> Rosaria Rugolo, fax 0931-987661, tel 0931-987484, rosaria.rugolo@exxonmobil.com |
| Impianto a rischio di incidente rilevante | SI / NO |
| Sistema di gestione ambientale | SI / NO (<i>Estremi e durata</i>) <u>SI</u> <u>Certificazione ISO 14001</u> <u>Certificazioni UNI/0346</u> <u>Scadenza 29/07/2020</u> (<i>solo se disponibile</i>) |
| Numero di addetti | 616 |
| Decreto di AIA | DVA_DEC-2011-0000519 (Aggiornamenti AIA: DVA DEC-MIN-0000103, DEC-MIN-0000250, DEC-MIN-0000301) |
| Data di emissione del decreto | 16/09/2011 (Aggiornamenti AIA: 27/03/2013, 25/11/2015, 23/12/2015, 05/12/2016) |
| Data di pubblicazione dell'avviso in GU | 03/10/2011 (Aggiornamenti AIA: 16/04/2013, 14/12/2015, 08/01/2016, 29/12/2016) |
| Numero della GU in cui è pubblicato l'avviso | 230 (Aggiornamenti AIA: GU n°89, n°290, n°5, n°303) |
| Durata dell'AIA (in anni) | 6 |

2. Principali obblighi a carico del gestore nel periodo di validità dell'AIA

(Questa sezione include obblighi non espliciti in AIA ma derivanti dalle norme ambientali vigenti, tipicamente l'avvio dell'esercizio)

Obblighi temporanei

(Questa sezione include tutti gli obblighi che non vigono per l'intera vita dell'AIA ma sono limitati nel tempo, ad esempio la tipica prescrizione "... entro ... mesi dal rilascio dell'AIA il gestore dovrà ...")

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|----------------|--|
| SIgla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| T1 | 13/10/2011 | Comunicazione ai sensi art.29- <i>decies</i> comma 1 D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. | DEC (16) | SI | <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione inviata il 20/10/2011, raccomandata A/R (anticipata via fax). - Comunicazione del 24/04/2013 per attuazione a quanto previsto dal decreto DEC-MIN-0000103 del 27/03/2013 di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. - Comunicazione del 17/12/2015 per attuazione a quanto previsto dal decreto DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. - Comunicazione del 15/01/2016 per attuazione a quanto previsto dal decreto DM 0000301 del 23/12/2015 di modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. - Comunicazione del 03/01/2017 per attuazione a quanto previsto dal decreto DM 0000358 del 05/12/2016 di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. |
| T2 | 03/10/2012 | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 12 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, uno studio finalizzato all'adozione delle migliori tecniche disponibili di settore... (omissis) | DEC (10) PI (64) | SI | <p>Documento "Studio finalizzato all'adozione delle migliori tecniche disponibili di settore per l'unità FCC-CO", inviato il 27/09/2012.</p> <p>Nel verbale della riunione convocata dal Gruppo Istruttore, effettuata il 18/12/2012 presso ISPRA, si evidenzia di tenere conto delle future BAT Conclusioni nella definizione delle modifiche da apportare all'impianto FCC.</p> <p>Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013, ha trasmesso il Parere Istrutorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2013-0014515</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T3 | 03/10/2017 | (omissis)... e trasmettere, entro il rilascio della prossima autorizzazione integrata ambientale, un progetto di fattibilità e realizzazione in modo da effettuare le opportune modifiche impiantistiche nel corso del successivo piano di fermate delle unità coinvolte. | DEC (10) PI (64) | SI | del 21/06/2013, che ritiene ottemperata la prescrizione. Si prescrive di presentare un progetto per la realizzazione di un sistema di riduzione delle emissioni sull'unità FCC-CO adottando le MTD, prima del rinnovo AIA. (vedi T63) |
| T4 | 03/01/2012 | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 3 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, il cronoprogramma dettagliato degli interventi di adeguamento sulla caldaia SG-151, con l'installazione di bruciatori LowNOx e la sua conversione al solo utilizzo di gas, nonché la realizzazione del nuovo gruppo cogenerativo di tecnologia avanzata. | DEC (10) PI (66) | SI | Documento "Trasmissione cronoprogramma dettagliato degli interventi di adeguamento sulla caldaia SG151 e di realizzazione del nuovo gruppo cogenerativo", inviato il 22/12/2011. Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. N. DVA-2012-0023034 del 26/09/2012, ha trasmesso il Parete Istruttoria Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2012-0022064 del 17/09/2012, che ritiene ottemperata la prescrizione. |
| T5 | 03/10/2014 | (omissis)... Tali modifiche impiantistiche dovranno entrare in esercizio entro 36 mesi dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5 | DEC (10) PI (66) | SI | Progetto completato in linea con cronoprogrammi inviati e a regime dal 24 dicembre 2013. |
| T6 | 03/10/2012 | Il Gestore dovrà presentare | DEC (10) | SI | Documento "Relazione tecnica comprensiva di cronoprogramma |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
|---------|------------|---|---|--------------------|--|
| T7 | 03/10/2012 | <p><i>Riportare testo prescrizione</i></p> <p>all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 12 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, una relazione tecnica, comprensiva di cronoprogramma degli interventi, che riporti in dettaglio, anche in termini di valutazione delle prestazioni di contenimento e recupero ottenute ed ottenibili, il sistema di bilanciamento e recupero dei vapori eventualmente già adottato o il sistema che intenderà adottare.</p> | PI (70) | SI | <p>degli interventi, che riporti in dettaglio, anche in termini di valutazione delle prestazioni di contenimento e recupero ottenute o ottenibili, il sistema di bilanciamento e recupero vapori eventualmente già adottato o da adottare", inviato il 27/09/2012. Nel verbale della riunione convocata dal Gruppo Istruttore, effettuata il 18/12/2012 presso ISPPRA, viene riportato che il Gestore ha adempito alla prescrizione. Tuttavia nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 04/04/2013 presso ISPPRA, sono stati richiesti alcuni approfondimenti sulle emissioni non convogliate in atmosfera, che sono stati inviati dalla Raffineria il 17/05/2013.</p> <p>Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013, ha trasmesso il Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2013-0014515 del 21/06/2013, che ritiene ottemperata la prescrizione.</p> <p>Si prescrive che l'attuale soglia di intervento (10000 ppm) dovrà essere abbassata nel corso del prossimo ciclo di rilevazioni a 5000 ppmv per le pompe ed i compressori e 3000 ppmv per le valvole e le flange, in linea con quanto riportato nel Piano di Monitoraggio e Controllo.</p> <p>Documento "Progetto esecutivo, al fine di attenersi alle prescrizioni operative e gestionale di cui ai punti da a a k riportate a pag. 70 del parere istruttorio, relative al terminale di caricazione via terra ed al terminale marittimo", inviato il 27/09/2012.</p> <p>Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 18/12/2012 presso ISPPRA, sono stati richiesti alcuni approfondimenti, che sono stati inviati dalla Raffineria il 28/01/2013.</p> <p>Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013, ha trasmesso il Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2013-0014515 del 21/06/2013, che ritiene ottemperata la prescrizione.</p> <p>Si prescrive che la non applicabilità sia documentata da un</p> |
| | | <p>Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 12 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, un progetto esecutivo al fine di attenersi alle prescrizioni operative e gestionale di cui ai punti da a a k riportate a pag. 70 del parere istruttorio, relative al terminale di caricazione via terra ed al terminale marittimo.</p> | DEC (11) PI (70) | | |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|---------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T8 | 03/04/2012 | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 6 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, uno studio di fattibilità per l'installazione di bruciatori LowNOx sui forni di Raffineria di potenza termica superiore ai 50 MW che ne sono oggi sprovvisti o bruciatori Ultra Low NOx di ultima generazione, in funzione delle prestazioni conseguibili. | DEC (11) PI (72) | SI | <p>Documentazione qualificata in materia. In data 08/04/2014, il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - - - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Documentazione redatta da un soggetto terzo per l'inapplicabilità dei punti da a) a k) riportate a pag. 70 del Parere Istruttorio in cui la prescrizione non è attuabile, relativamente al terminale di caricazione via terra e al terminale marittimo".</p> <p>Documentazione "Trasmissione Studio di fattibilità per l'installazione di bruciatori LowNOx o Ultra Low NOx di ultima generazione sui forni di raffineria di potenza termica superiore ai 50 MW", inviato il 30/03/2012.</p> <p>In data 07/02/2013 la Raffineria ha ricevuto da parte del Ministero dell'Ambiente (prot. DVA-2013-0003130 del 06/02/2013) il Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC (acquisito con prot. DVA-2013-0002285 del 29/01/2013), che ritiene ottemperata la prescrizione che considerava adempita la prescrizione e chiedeva l'invio del cronoprogramma di installazione.</p> <p>La Raffineria ha inviato il cronoprogramma in data 07/03/2013. Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 04/04/2013 presso ISPRA, sono stati richiesti alcuni approfondimenti sul cronoprogramma, che sono stati inviati dalla Raffineria il 17/05/2013.</p> <p>La Società in data 06/06/2016, facendo seguito a quanto comunicato in data 07/03/2013, informa che le fermate impianti programmate per la prima metà del 2018, in corrispondenza delle quali era prevista l'installazione dei Low Nox Burners, sono state posticipate al 2019.</p> |
| T9 | 03/10/2012 | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, | DEC (11) PI (73) | SI | <p>Documentazione "Trasmissione studio fattibilità circa l'installazione di sistemi di doppia tenuta su tutte le pompe che movimentano prodotti con tensione di vapore 1 bar a 38°C ed in caso di sostanze contenenti componenti nocivi/volatili o sostanze</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|------------|---|---|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| T10 | 03/10/2012 | entro 12 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, uno studio fattibilità circa l'installazione di sistemi di doppia tenuta su tutte le pompe che movimentano prodotti con tensione di vapore 1 bar a 38°C ed in caso di sostanze contenenti componenti nocivi/volatili o sostanze movimentate ad alta T o sostanze volatili come previsto dalle linee guida interne. | DEC (11) PI (73) | SI | <p>movimentate ad alta T o sostanze volatili come previsto dalle linee guida interne", inviato il 27/09/2012.</p> <p>Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 18/12/2012 presso ISPPRA, sono stati richiesti alcuni approfondimenti, che sono stati inviati dalla Raffineria il 28/01/2013.</p> <p>Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 04/04/2013 presso ISPPRA, sono stati richiesti ulteriori approfondimenti, che sono stati inviati dalla Raffineria il 17/05/2013.</p> <p>Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013, ha trasmesso il Parere Istrutorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2013-0014515 del 21/06/2013, che ritiene ottemperata la prescrizione.</p> <p>Il Gestore deve trasmettere ad ISPPRA, a fine di ogni anno, la documentazione inerente l'avvenuta installazione delle doppie tenute sulle pompe riportate secondo il cronoprogramma comunicato e quantificare la variazione delle emissioni diffuse a seguito degli interventi.</p> <p>Le attività di installazione delle doppie tenute sono state documentate nel Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2013 inviato via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014.</p> <p>Documento "Progetto per l'installazione di un impianto di recupero vapori presso i pontili della raffineria", inviato il 27/09/2012.</p> <p>Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 18/12/2012 presso ISPPRA, è stata richiesta la localizzazione sul sito dell'impianto VRU (planimetria), che è stata inviata dalla Raffineria il 28/01/2013.</p> <p>Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 04/04/2013 presso ISPPRA, sono stati richiesti ulteriori approfondimenti, che sono stati inviati dalla Raffineria il</p> |
| | | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 12 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, un progetto per l'installazione di un impianto di recupero vapori presso i pontili della Raffineria. | | | |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|------------|--|---|---------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| T11 | 03/10/2012 | II Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la | DEC (11) PI (74) | SI | <p>17/05/2013.</p> <p>Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013, ha trasmesso il Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2013-0014515 del 21/06/2013, che ritiene ottemperata la prescrizione.</p> <p>Si prescrive la presentazione dello studio di fattibilità entro 6 mesi dal suddetto parere volto alla scelta della soluzione più efficace, entro i successivi 6 mesi l'approfondimento del progetto fino alla cantierabilità.</p> <p>In data 08/04/2014 è stato inviato lo studio di fattibilità volto alla scelta della soluzione tecnologicamente più efficace per l'impianto recupero vapori.</p> <p>In data 08/10/2014 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Approfondimento del progetto fino alla cantierabilità (prescrizione n°5)".</p> <p>In data 12/04/2016 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Progetto per l'installazione di un impianto di recupero vapori presso i pontili della raffineria" in cui comunica una precisazione sul punto e) riportato a pag. 70 del Parere Istruttorio Conclusivo allegato al Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale (DVA DEC-2011-0000519 del 19/09/2011).</p> <p>In data 12/04/2016 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Completamento lavori progetto di installazione impianto di recupero vapori ai pontili di Raffineria" in cui informa che il completamento dei lavori relativi al progetto avverrà entro l'anno 2019</p> <p>Documento "Trasmissione studio fattibilità che preveda per lo stoccaggio di petrolio greggio e di prodotti della raffinazione aventi una tensione di vapore superiore a 13 mbar alla</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|------------|--|---|---------|---|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T12 | 03/10/2012 | Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 12 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, uno studio fattibilità che preveda per lo stoccaggio di petrolio greggio e di prodotti della raffinazione aventi una tensione di vapore superiore a 13 mbar alla temperatura di 20°C, l'utilizzo di serbatoi a tetto galleggiante, serbatoi a tetto fisso con membrana galleggiante, serbatoi a tetto fisso polmonati con emissioni convogliate opportunamente ad un sistema di abbattimento o altro sistema idoneo ad evitare la diffusione delle emissioni. | DEC (12) PI (75) | SI | <p>temperatura di 20°C, l'utilizzo di serbatoi a tetto galleggiante, serbatoi a tetto fisso con membrana galleggiante, serbatoi a tetto fisso polmonati con emissioni convogliate opportunamente ad un sistema di abbattimento o altro sistema idoneo ad evitare la diffusione delle emissioni", inviato il 27/09/2012.</p> <p>Nel verbale della riunione convocata dal Gruppo Istruttore, effettuata il 18/12/2012 presso ISPPRA, viene riportato che il Gestore ha adempiuto alla prescrizione.</p> <p>Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013, ha trasmesso il Parere Istrutorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2013-0014515 del 21/06/2013, che ritiene ottemperata la prescrizione.</p> <p>Documento "Trasmissione piano per l'ottimizzazione del bilancio idrico di Raffineria, volto a minimizzare i prelievi d'acqua pozzi ed i flussi inviati ad impianto di trattamento IAS", inviato il 27/09/2012.</p> <p>In data 09/01/2013 la Raffineria ha ricevuto una comunicazione da parte del Ministero dell'Ambiente (prot. DVA-2013-0000435 del 08/01/2013) che chiedeva alcuni chiarimenti.</p> <p>I chiarimenti richiesti sono stati inviati in data 01/02/2013.</p> <p>Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 04/04/2013 presso ISPPRA, sono stati richiesti alcuni approfondimenti, che sono stati inviati dalla Raffineria il 17/05/2013.</p> <p>Il Ministero dell'Ambiente, con nota prot. DVA-2013-0016667 del 15/07/2013, ha trasmesso il Parere Istrutorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC, acquisito con prot. DVA-2013-0014517 del 21/06/2013, che ritiene ottemperata la prescrizione.</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|---|--|---|----------------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA-AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| T13 | 03/10/2013 | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 24 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, un piano esecutivo per l'adozione delle MTD su tutti i serbatoi della raffineria. Il piano dovrà essere finalizzato alla successiva messa in opera degli interventi identificati in tempi congrui con la fattibilità tecnica. Il piano dovrà contenere un programma di lavoro che tenga conto e dia precedenza ai lavori inerenti gli aspetti più critici. | DEC (12) PI (76) | SI | Documento "Trasmissione piano esecutivo per l'adozione delle MTD su tutti i serbatoi della raffineria", inviato il 30/09/2013. Ricevuto in data 02/10/2015 il Parere Istruttorio Conclusivo (prot. DVA-2015-0024613 del 01/10/2015). All'interno del parere si prende atto che i serbatoi sono sostanzialmente già dotati delle migliori tecniche disponibili, ad esclusione di alcuni interventi di adeguamento individuati che sono comunque già in corso e che si concluderanno entro il 3 ottobre 2017 (vedi Obbligo T86). |
| T14 | 24 mesi prima data cessazione definitiva delle attività | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, 24 mesi prima della prevista cessazione definitiva delle attività, un piano di dismissione del sito che tratti gli argomenti riportati a pag.84 del parere istruttorio. | DEC (12) PI (84) | - | - |
| T15 | 03/10/2012 | Il Gestore dovrà presentare all'Autorità Competente, per il tramite dell'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, entro 12 mesi a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8 comma 5, uno studio volto a rafforzare i sistemi di gestione dei | DEC (12) PI (77) | SI | Documento "Trasmissione studio volto a rafforzare i sistemi di gestione dei serbatoi attualmente installati, in base all'utilizzo delle migliori tecnologie avanzate di controllo esistenti", inviato il 27/09/2012. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|----------------|--|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T16 | all'occorrenza | All'atto della presentazione dei documenti di cui ai commi da 3 a 13, il Gestore dovrà allegare apposita quietanza di versamento della prescritta tariffa di cui al decreto interministeriale 24 aprile 2008, di cui all'avviso sulla Gazzetta Ufficiale del 22 settembre 2008, con cui sono state disciplinate le modalità, anche contabili, e le tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal decreto legislativo 18 febbraio 2005. | DEC (13) | SI | Quietanza di versamento allegata ad ogni presentazione di documentazione, secondo quanto riportato al comma 15 dell'articolo 1 del decreto AIA "DVA_DEC-2011-0000519". |
| T17 | - | Si prescrive la Georeferenziazione informatica di tutti i punti di emissione in atmosfera, nonché degli scarichi idrici, ai fini dei relativi censimenti su base regionale e nazionale (<i>omissis</i>). | DEC (13) | SI | Georeferenziazione punti emissione atmosfera e scarichi idrici allegati al Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 7). |
| T18 | 03/01/2012 | (<i>omissis</i>) il Gestore dovrà definire una Procedura Operativa che stabilisca, sulla base dei valori limite a terra rilevati dalle stazioni di monitoraggio (di cui al PMC), per il parametro SO ₂ , su tutte le attività responsabili del superamento del livello di attenzione rilevato a terra, che sarà concordato con l'AC e le Autorità locali, come indicato nel PMC. Tale procedura dovrà essere definita ed inviata alla | PI (62) | SI | Procedura operativa PS50 inviata in allegato al Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 3.1, Allegato 1). |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | Autorità Competente entro 3 mesi dal rilascio dell'autorizzazione AIA. | | | |
| T19 | 03/10/2013 | Il Gestore si impegna a presentare entro 24 mesi dal rilascio dell'AIA uno studio di fattibilità volto a traguardare valori limite inferiori (N.d.r. di NOx al camino n°34 SG-1170) entro il periodo di validità della presente autorizzazione. | PI (65) | SI | Documento "Studio di fattibilità volto a traguardare valori limite inferiori a 450 mg/Nm3 per la caldaia SG1170.", inviato il 30/09/2013. |
| T20 | 03/10/2015 | Per l'unità SG-1200 è prevista la sostituzione dei bruciatori con Low NOx Burners che verrà completata entro 48 mesi dal rilascio dell'AIA. | PI (65) | SI | La Società (Comunicazione "Esso Italiana s.r.l. - Raffineria di Augusta - Installazione di bruciatori a bassa emissione di NOx alla caldaia SG1200 - Comunicazione data di messa in esercizio" del 29/10/2015) comunica che è stata completata la sostituzione dei bruciatori con Low NOx Burners sulla caldaia SG-1200 secondo le tempistiche previste dal Decreto AIA. Comunica inoltre che la data prevista di messa in esercizio della caldaia SG-1200 nella nuova configurazione è il 19 novembre p.v. e che le attività di avviamento dell'impianto necessitano di un periodo della durata di circa due mesi Il Ministero con comunicazione n. Prot. DVA-2015-0028697 del 16/11/2015 chiede alla Società di trasmettere i test che saranno effettuati durante le attività di avviamento, di comunicare, non appena disponibile, la data di messa a regime e di effettuare, a partire da detta data, gli opportuni controlli alle emissioni in un periodo continuativo di marcia controllata di almeno 10 giorni, trasmettendone i risultati. La Società in data 13/01/2016 trasmette la relazione tecnica che descrive le fasi di avviamento della caldaia SG1200 a valle dell'installazione dei bruciatori a bassa emissione di NOx. |
| T21 | 03/10/2013 | I 6 camini di cui sopra (N.d.r. GTG-101, GTG-102, SG-1170, SG-1180, SG-151 e SG-1200) sono soggetti al monitoraggio in continuo delle | PI (66) | SI | In linea con il documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. In data 17/05/2013 ISPR4 ha inviato una comunicazione (lettera Prot. n. 0020618 del |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | emissioni nelle modalità definite dal Piano di Monitoraggio e Controllo. Il Gestore dovrà adeguare in tal senso il sistema esistente entro 24 mesi dal rilascio dell'AIA per i cammini C39 e C40 (N.d.r. SG-1200 e SG-151)...(omissis) | | | 17/05/2013, ricevuta via fax in data 20/05/2013) di richiesta di approfondimenti in merito alla documentazione inviata. Tali approfondimenti sono stati inviati ad ISPRRA in data 11/09/2013. |
| T22 | 03/10/2014 | (omissis)... entro 36 mesi per i cammini C34, C35, C36 e C37 (N.d.r. SG-1170, GTG-101, SG-1180, GTG-102); nel Piano di Monitoraggio e Controllo vengono definite le modalità e le frequenze di controllo delle emissioni prodotte per la durata del transitorio. | PI (66) | SI | Analizzatori sui cammini n°34 e n° 35 (SG1170 e GTG 101) installati come da programma; in linea con il documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. I cammini n°36 e n°37 non sono più attivi. |
| T23 | 03/10/2012 | Il Gestore monitorerà i PCDD e PCDF durante il primo anno di validità della presente autorizzazione, campionando tutte le partite di olio utilizzate. | PI (66) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| T24 | 03/04/2012 | Detto monitoraggio (N.d.r.: microinquinanti monitorati su base semestrale per mezzo di campionamenti manuali degli effluenti gassosi dai camini) dovrà essere messo in opera entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA. | PI (66) | SI | Le campagne semestrali di analisi dei fumi di Raffineria sono state effettuate regolarmente. Documentazione disponibile in impianto. |
| T25 | 31/03/2014 | Il Gestore dovrà adeguarsi a tali limiti (N.d.r. resa complessiva di conversione H2S=S degli impianti di recupero zolfo \geq 99% e concentrazione minima residua di H2S<5 mg/Nm3) durante la prossima fermata impianti ed in ogni caso entro e non oltre il primo trimestre del 2014. | PI (67) | SI | Progetto completato durante le fermate impianti iniziate rispettivamente il 10, il 24 e il 29 Marzo 2014. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T26 | 03/10/2014 | Le torce devono essere attrezzate per l'analisi in continuo del gas nonché dotate di misuratore di flusso, peso molecolare del gas in ingresso e temperatura dei fumi, qualora non ancora presente, e devono effettuare in continuo la misura entro e non oltre 36 mesi dal rilascio della presente autorizzazione. | PI (68) | SI | Strumentazione installata. In data 22/03/2016 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RISCOINTRO - Verifica ispettiva straordinaria del 28 dicembre 2015 - Prossima messa in servizio dell'analizzatore gascromatografico", la strumentazione è in esercizio dal 06/04/2016 (si veda a tal proposito nota Prot.22815 del 13/04/2016 di ARPA Sirausa trasmessa ad ISPRA via PEC il 15/04/2016 con annesso verbale di sopralluogo del 05/04/2016). |
| T27 | 03/10/2013 | Il Gestore, entro 24 mesi dal rilascio della presente autorizzazione, dovrà presentare uno studio di fattibilità di installazione di misuratori della temperatura di fiamma della torcia, il quale dovrà essere approvato dall'autorità di controllo. | PI (68) | SI | La lettera ISPRA Nr 0018712 del 01/06/2011 (Seconda Emanazione) riporta al punto L) una modalità equivalente per il monitoraggio e la valutazione dell'efficienza di combustione, basata sulla misurazione delle caratteristiche di portata e potere calorifico inferiore del gas inviato in torcia. Si veda a tal scopo l'obbligo P67. Documento "Studio sulla fattibilità di installazione di misuratori della temperatura di fiamma della torcia.", inviato il 30/09/2013. |
| T28 | 03/01/2012 | Entro tre mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore dovrà definire, di concerto con l'Ente di controllo, una quantità giornaliera di gas inviata in torcia superata la quale dovrà: - ricercare la causa ed i fattori che hanno contribuito a tale evento; - adottare le necessarie misure per evitare il ripetersi dell'evento; - riportare all'Autorità competente... (omissis) | PI (68) | SI | Quantità giornaliera proposta ad ISPRA, come riportato all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 11.1). |
| T29 | 03/10/2013 | Il Gestore dovrà mantenere, od adeguare il sistema esistente ove necessario entro 24 mesi dal rilascio dell'AIA, un sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni di SO2, | PI (68) | SI | In linea con il documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. In data 17/05/2013 ISPRA ha inviato una comunicazione (lettera Prot. n. 0020618 del 17/05/2013, ricevuta via fax in data 20/05/2013) di richiesta di |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA-AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|---|--------------------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | | | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | NOx, CO, Polveri, O2, temperature e portate dei seguenti camini (N.d.r. T5, T5HF, F854, FCCU, SG1200, SG151, SG1170, SG1180, GTG101, GTG102) ... (omissis) | | | approfondimenti in merito alla documentazione inviata. Tali approfondimenti sono stati inviati ad ISPPRA in data 11/09/2013. |
| T30 | 03/04/2012 | Pertanto il Gestore, entro 6 mesi dal rilascio dell'ALA, dovrà presentare un piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni ... (omissis) | PI (69) | SI | Documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. In data 17/05/2013 ISPPRA ha inviato una comunicazione (lettera Prot. n. 0020618 del 17/05/2013, ricevuta via fax in data 20/05/2013) di richiesta di approfondimenti in merito alla documentazione inviata. Tali approfondimenti sono stati inviati ad ISPPRA in data 11/09/2013. |
| T31 | 03/10/2013 | (omissis) ... affinché esso vada a coprire eventuali punti critici ancora non monitorati in continuo e comunque almeno il 98% delle emissioni totali della raffineria entro 24 mesi dal rilascio dell'ALA. | PI (69) | SI | In linea con il documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. |
| T32 | 03/10/2012 | Il Gestore entro dodici mesi dal rilascio dell'ALA, dovrà implementare un programma di monitoraggio degli odori per la stima, il controllo e l'analisi dell'impatto olfattivo indotto dai processi produttivi secondo una procedura articolata nelle seguenti fasi:... (omissis) | PI (71) | SI | Impostazione ed implementazione del programma di monitoraggio di odori trasmesso all'interno del Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Capitolo 8). |
| T33 | 03/02/2012 | Il Gestore entro 4 mesi dal rilascio dell'ALA, dovrà trasmettere all'Autorità Competente una relazione relativa al sistema adottato alle vasche API, al fine di ridurre il quantitativo di | PI (71) | SI | Documento "Trasmissione relazione tecnica e piano di monitoraggio relativo alle vasche API", inviato il 31/01/2012. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
|---------|------------|---|---|--------------------|---|
| | | idrocarburi sulla superficie e conseguentemente le emissioni diffuse. | | | |
| T34 | 03/10/2012 | Durante i primi 12 mesi dal rilascio della presente Autorizzazione, il Gestore dovrà portare avanti un piano di monitoraggio che evidenzi la bontà di detto sistema. | PI (71) | SI | Documento "Trasmissione relazione tecnica e piano di monitoraggio relativo alle vasche APP", inviato il 31/01/2012. Documentazione disponibile in impianto. |
| T35 | 03/04/2012 | Il Gestore entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA, dovrà presentare un programma di Leak detection and Repair su tutti i componenti accessibili (pompe, compressori valvole, scambiatori, flange, connettori) in tutte le unità di Raffineria che possono essere oggetto di emissioni fugitive di COV secondo i protocolli EPA 453/95 e riconosciuta dall'Ente di Controllo con indicazione della sequenza di censimento degli impianti, delle tempistiche stimate per il completamento della prima fase di monitoraggio estensivo e delle metodologie e strumenti da adottare. | PI (71) | SI | Documento "Trasmissione programma LDAR", inviato il 30/03/2012. Nel corso delle riunioni convocate dal Gruppo Istruttore, effettuata il 04/04/2013 presso ISPPRA, sono stati richiesti alcuni approfondimenti, che sono stati inviati dalla Raffineria il 17/05/2013. |
| T36 | 03/10/2012 | Entro 12 mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore completerà il censimento delle sorgenti di emissioni fugitive ed avvierà le attività di monitoraggio ed intervento. | PI (71) | SI | Censimento completato nel 2012. Avviate le attività di monitoraggio ed intervento. Documentazione disponibile in impianto. |
| T37 | - | A seguito dell'implementazione del programma di monitoraggio e valutazione odori, di cui a seguito, il | PI (73) | SI | Impostazione ed implementazione del programma di monitoraggio di odori trasmesso all'interno del Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | Gestore deve provvedere ad installare idonee apparecchiature a segnalare l'insorgere di fenomeni odorigeni. | | | 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Capitolo 8). Prima e seconda campagna di monitoraggio odori completate. Effettuato nel 2015 il monitoraggio specifico delle emissioni di H2S nei pressi delle vasche in zona API. |
| T38 | 03/04/2012 | Relativamente alle fermate programmate, il Gestore dovrà predisporre un piano, da presentare all'AC entro 6 mesi dal rilascio della presente autorizzazione, che riporti l'elenco degli additivi utilizzati, identificandoli qualitativamente e quantitativamente, necessari alla bonifica e alla manutenzione degli impianti. | PI (74) | SI | Documento "Trasmissione elenco additivi utilizzati per la bonifica e la manutenzione degli impianti relativamente alle fermate programmate", inviato il 30/03/2012. Documentazione per additivi utilizzati durante la fermata marzo-aprile 2014 disponibile in impianto. |
| T39 | 03/10/2012 | Lo scarico idrico 2, inviato al trattamento presso il depuratore consortile IAS, dovrà rispettare i limiti prescrittivi derivanti dalle specifiche di accettabilità dell'impianto di trattamento definite tra Esso Augusta e IAS. A tale scopo, il gestore, entro 1 mese dal rilascio della AIA, dovrà trasmettere all'Autorità Competente e all'Autorità di Controllo copia del contratto o del protocollo d'intesa: dovrà trasmettere inoltre tutti i successivi aggiornamenti, ove ce ne fossero, entro un mese dalla data di accordo. | PI (74) | SI | Documento "Trasmissione contratto in vigore tra IAS S.p.a. e Esso Italiana S.r.l.", inviato il 06/01/2011. |
| T40 | 03/10/2012 | Deve essere previsto un piano di ispezioni e manutenzioni delle condotte fognarie presenti presso lo | PI (75) | SI | Documento "Trasmissione piano di ispezioni e manutenzioni delle condotte fognarie presenti nello stabilimento", inviato il 27/09/2012. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| | | stabilimento, le quali devono essere mantenute in buona efficienza al fine di evitare ogni contaminazione delle acque superficiale e sotterranee. Entro dodici mesi dal rilascio dell'ALA il Gestore deve comunicare i contenuti del piano nall'Autorità Competente e all'Ente di Controllo. | | | |
| T41 | 03/10/2012 | Entro 12 mesi dal rilascio della presente autorizzazione il Gestore dovrà completare le opere di arginazione del fiume Cantera al fine di evitare straripamenti durante i periodi di pioggia intensi all'interno della raffineria. | PI (75) | SI | Opere di arginazione del fiume Cantera completate nel giugno 2012. Documentazione disponibile in impianto. |
| T42 | - | (omissis) ... un piano di installazione di bacini di contenimento dei serbatoi, in base alla categoria, nel rispetto della normativa vigente (decreto legislativo n. 334 del 1999 e s.m.i.); | PI (76) | SI | - |
| T43 | 03/10/2012 | Entro 12 mesi dal rilascio dell'ALA, il Gestore dovrà effettuare un'attività di verifica delle condizioni strutturali dei muri dei bacini di contenimento ... (omissis) | PI (76) | SI | La verifica è stata effettuata, gli argini sono stati classificati in funzione delle condizioni strutturali rilevate ed è stato predisposto ed eseguito un programma di interventi. |
| T44 | 03/10/2014 | (omissis)... finalizzato a completare gli idonei interventi entro il successivo periodo di 24 mesi; | PI (76) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| T45 | - | l'installazione, su tutti i serbatoi provvisti di tetto galleggiante, della strumentazione idonea alla lettura di | PI (76) | SI | Documento "Trasmissione studio volto a rafforzare i sistemi di gestione dei serbatoi attualmente installati, in base all'utilizzo delle migliori tecnologie avanzate di controllo esistenti", inviato il |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T46 | - | livello con indicazioni locali e in remoto presso la sala controllo. Dovranno essere installati, inoltre, sistemi di allarme indipendenti di livello. | PI (76) | SI | Documento "Trasmissione studio volto a rafforzare i sistemi di gestione dei serbatoi attualmente installati, in base all'utilizzo delle migliori tecnologie avanzate di controllo esistenti", inviato il 27/09/2012. |
| T47 | 03/04/2012 | Il Gestore dovrà inoltre, entro 6 mesi dal rilascio della presente autorizzazione, definire con l'Autorità di Controllo un programma di ispezione preventiva che consenta di valutare e prevedere specifici interventi da realizzare sul sistema pipe-way di stabilimento basato sul sistema RBI (Risk Based Inspection) già adottato dalla Raffineria o su sistema similare concordato con l'Autorità di controllo. | PI (76) | SI | In data 30/03/2012 è stato inviato il documento "Trasmissione: 1. Programma di controllo e verifica del parco serbatoi di stoccaggio di Raffineria. 2. Programma di ispezioni visive dei bacini di contenimento serbatoi e pipeway". A completamento di tale documento è stato inviato il programma ispettivo delle pipeway di Raffineria, allegandolo al Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 5). |
| T48 | 03/04/2012 | Il Gestore dovrà comunicare all'Autorità di Controllo, entro 6 mesi dal rilascio della presente autorizzazione, un programma di ispezione che preveda ispezioni visive giornaliere ed un programma di ispezione di dettaglio con frequenza trimestrale e con reporting giornaliero reso disponibile dall'AC ed inviato almeno trimestralmente all'AC. | PI (77) | SI | Documento "Trasmissione: 1. Programma di controllo e verifica del parco serbatoi di stoccaggio di Raffineria. 2. Programma di ispezioni visive dei bacini di contenimento serbatoi e pipeway", inviato il 30/03/2012. |
| T49 | 03/10/2012 | Entro 12 mesi dal rilascio dell'AlA, il Gestore dovrà inoltre predisporre un piano indicante tutte le parti di impianto, o parti accessorie, non attualmente in uso... (omissis) | PI (84) | SI | Piano predisposto. Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità.</i> |
| T50 | 03/10/2017 | (omissis)... prevedendone lo smantellamento, demolizione e la bonifica dell'area entro la scadenza della presente Autorizzazione Integrata Ambientale. | PI (84) | - | - |
| T51 | - | Prima dell'avvio delle attività di controllo e monitoraggio il gestore dovrà fornire l'elenco dettagliato di tutta la strumentazione operante in continuo, della strumentazione utilizzata ai fini del campionamento ed i metodi per le analisi in discontinuo, in accordo a quanto previsto nel presente documento nelle sezioni specifiche. | PMC (4) | SI | L'elenco è stato allegato al Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 8). |
| T52 | 03/04/2012 | In ogni caso il Gestore deve presentare entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA un idoneo piano di fattibilità delle misure sulle singole utenze ... (omissis) | PMC (7) | SI | Il piano di installazione delle misure sulle singole utenze è stato allegato al Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 9.2). |
| T53 | 03/10/2017 | (omissis)... da attuare entro i termini di validità dell'AIA, con indicazione dei punti di misura e tipologie dei contatori/sistemi di misura. | PMC (7) | SI | - |
| T54 | 03/10/2012 | (omissis)... e per il primo anno dal rilascio dell'AIA, anche di PCDD/PCDF. (N.d.r.: analisi anche sulla nafta, T23 considera solo sull'olio combustibile) | PMC (7) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| T55 | 03/01/2012 | Il Gestore deve sottoporre per approvazione all'Autorità Competente e all'Ente di Controllo, entro 3 mesi dal rilascio dell'AIA, la procedura che | PMC (10) | SI | Documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. In data 17/05/2013 ISPPRA ha inviato una comunicazione (lettera |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|---------------------------|--|---|--------------------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | | | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| | | intende adottare per il calcolo della Bolla di Raffineria (mensile e giornaliera) e delle emissioni in massa annue. | | | Prot. n. 0020618 del 17/05/2013, ricevuta via fax in data 20/05/2013) di richiesta di approfondimenti in merito alla documentazione inviata. Tali approfondimenti sono stati inviati ad ISPPRA in data 11/09/2013. |
| T56 | 1° Rapporto annuale | Il Gestore dovrà indicare nel 1° Rapporto annuale le coordinate geografiche U.T.M. del cammino n. 1. | PMC (10) | SI | Georeferenziazione cammino n°1 allegata al Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 7). |
| T57 | 03/10/2015 | Il Gestore dovrà adeguare in tal senso il sistema esistente entro 24 mesi dal rilascio dell'AIA (<u>N.d.r.: si veda T29</u>), ad eccezione dell'impianto recupero zolfo entro 48 mesi. | PMC (13) | - | - |
| T58 | - | Il monitoraggio in opera della durata di un anno per il sistema carroponte e skimmer operante in continuo per ridurre il quantitativo di idrocarburi sulla superficie delle vasche API e conseguentemente le emissioni diffuse, per verificarne l'efficacia in alternativa all'installazione di sistemi DISCOIL. | PMC (17) | SI | Documento "Trasmissione relazione tecnica e piano di monitoraggio relativo alle vasche API", inviato il 31/01/2012. Documentazione disponibile in impianto. |
| T59 | fermata 2014 | Al fine di determinare il rendimento di desolfurazione come sopra descritto, il Gestore ha proposto di installare un analizzatore di H2S in ingresso all'impianto recupero Zolfo durante la prossima fermata del 2014. | PMC (36) | SI | Progetto completato durante la fermata impianto di marzo-aprile 2014. |
| T60 | 03/01/2012 | La Raffineria provvisoriamente determina il rendimento di desolfurazione mediante una specifica procedura di calcolo (basata su misurazione dello zolfo puro prodotto insieme ai dati a camino) che verrà | PMC (36) | SI | Documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. In data 17/05/2013 ISPPRA ha inviato una comunicazione (lettera Prot. n. 0020618 del 17/05/2013, ricevuta via fax in data 20/05/2013) di richiesta di approfondimenti in merito alla |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC</i> | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
|------------|--|--|--|------------------------|---|
| | | presentata per dimostrare la maggiore affidabilità entro 3 mesi dal rilascio dell'AIA ad ISPR4, per l'approvazione. | | | documentazione inviata. Tali approfondimenti sono stati inviati ad ISPR4 in data 11/09/2013. |
| T61 | Prima trasmissione e di una relazione all'AC | Il piano relativo alla cessazione definitiva dell'attività deve essere presentato in occasione della prima trasmissione di una relazione all'AC, in attuazione del presente PMC. | PMC (52) | - | Quanto riportato all'interno del PMC è palesamente in contrasto con quanto prescritto all'interno del Decreto e del Parere Istruttorio (si veda T14). Si ritiene pertanto valida la prescrizione riportata in questi ultimi due documenti che prevede la trasmissione del piano di cessazione definitiva della attività 24 mesi prima della data di cessazione definitiva delle attività. |
| T62 | 26/04/2013 | Comunicazione ai sensi art.29- <i>decies</i> comma 1 D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. relativa alla trasmissione del Decreto, prot. n. DEC-MIN-0000103 del 27/03/2013, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n°89 del 16/04/2013, e alla lettera di trasmissione protocollo DVA-2013-0007986 del 03/04/2013, di aggiornamento dell'AIA in seguito alle modifiche apportate alla Centrale Termoelettrica (adeguamento caldaia SG151 e nuovo impianto di cogenerazione). | AC (Prot. n. DVA-2013-0007986 del 03/04/2013) | SI | Comunicazione inviata il 24/04/2013, raccomandata A/R (anticipata via PEC). |
| T63 | 03/10/2017 | Si prescrive di presentare un progetto per la realizzazione di un sistema di riduzione delle emissioni sull'unità FCC-CO adottando le MTTD, prima del rinnovo AIA. | AC (Prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013) | SI | Nella richiesta del nuovo permesso è stato dichiarato di applicare la BAT 26 (L, 1) relativa all'uso dell'additivo catalitico riduttore di SOx (DeSOx). |
| T64 | nel corso del prossimo ciclo di | Si prescrive che l'attuale soglia di intervento (10000 ppm) dovrà essere abbassata nel corso del prossimo ciclo di rilevazioni a 5000 ppmv per le | AC (Prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013) | SI | Completato primo ciclo (2012-2015). Nel 2016 iniziato nuovo ciclo di rilevazioni con soglie più basse. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) P1 (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|--------------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riporture testo prescrizione</i> | | | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | rilevazioni | pompe ed i compressori e 3000 pmv per le valvole e le flange, in linea con quanto riportato nel Piano di Monitoraggio e Controllo. | | | |
| T65 | - | Si prescrive che la non applicabilità sia documentata da un soggetto terzo qualificato in materia. | AC (Prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013) | SI | In data 08/04/2014 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Documentazione redatta da un soggetto terzo per l'inapplicabilità dei punti da a) a k) riportate a pag.70 del Parere Istruttorio in cui la prescrizione non è attuabile, relativamente al terminale di caricazione via terra e al terminale marittimo" |
| T66 | 08/04/2014 | Si prescrive la presentazione dello studio di fattibilità entro 6 mesi dal Parere Istruttorio Conclusivo (Prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013) volto alla scelta della soluzione più efficace... (omissis) | AC (Prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013) | SI | In data 08/04/2014 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Presentazione studio di fattibilità relativo al progetto per l'installazione di un impianto recupero vapori presso i pontili della Raffineria" |
| T67 | 08/10/2014 | ... (omissis) entro i successivi 6 mesi l'approfondimento del progetto fino alla cantierabilità. | AC (Prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013) | SI | In data 08/10/2014 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Approfondimento del progetto fino alla cantierabilità (prescrizione n°5)". In data 12/04/2016 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Completamento lavori progetto di installazione impianto di recupero vapori ai pontili di Raffineria" in cui informa che il completamento dei lavori relativi al progetto avverrà entro l'anno 2019. |
| T68 | 08/12/2013 | ... (omissis) prescrive alla società Esso Italiana s.r.l., di presentare: - entro 45 giorni dalla data di ricevimento del presente decreto, la quietanza in originale di avvenuto pagamento della tariffa istruttoria, | AC (DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013) | SI | In data 02/12/2013 viene inviata l'istanza di annullamento in autotutela/revoca del provvedimento di cui al decreto DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013 ("Vs. nota prot. DVADDEC-2013-0000344 del 17/10/2013 "Avvio del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l." - ISTANZA DI ANNULLAMENTO IN AUTOTUTELA/ |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
|---------|--------------|---|--|--------------------|---|
| | | nonchè conferma della avvenuta pubblicazione a mezzo stampa di notizia dell'avvio del procedimento... (omissis); - entro 45 giorni dalla data di ricevimento del presente decreto, la documentazione necessaria a procedere al riesame, e in particolare eventuali elementi integrativi della domanda di autorizzazione integrata ambientale a suo tempo presentata. | | | REVOCA"). In data 05/12/2013 viene comunque trasmessa la documentazione prevista dal decreto suddetto ("Trasmissione documentazione prescritta dal decreto DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013") al solo fine di non incorrere in eventuali sanzioni, non intendendo prestare pertanto acquiescenza a tale decreto. |
| T69 | 08/12/2013 | ...(omissis) si rinnova la richiesta di provvedere al versamento della prevista tariffa istruttoria, nonchè di fornire eventuali ulteriori elementi istruttori oltre a quelli contenuti nella nota che si riscontra, entro il termine già fissato....(omissis) | U. Prot DVA-2013- 0029279 del 13/12/2013 | SI | In data 18/12/2013 la Società fa presente di aver già provveduto alla trasmissione, in data 05/12/2013, alla documentazione attestante l'adempimento delle prescrizioni (T68) di cui alla nota prot. DVADEC-2013-0000344 del 17/10/2013 In data 14/03/2014 ed in riferimento al verbale di Riunione Supporto ISPR4 – Gruppo Istruttore – Gestore del 06/02/14, la Società trasmette, senza con ciò prestare acquiescenza alla nota prot. DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013, l'aggiornamento delle schede AIA D 11 e D 3.2. |
| T70 | 08/06/2014 | Punto a) "Tariffa Controlli" Provvedere, entro 30 giorni dalla ricezione della presente diffida, al pagamento della tariffa della tariffa controllati....(omissis) | U. Prot DVA-2014- 0013249 del 08/05/2014 | SI | In data 06/06/2014 la Società dichiara di aver provveduto al pagamento della tariffa controllati. |
| T71 | Ottobre 2014 | Punti b) "Sistema Torcia" Provvedere, entro ottobre 2014, ad installare il misuratore di portata sulla linea gas acidi e gli analizzatori della totalità di gas (idrocarburi e gas acido). | U. Prot DVA-2014- 0013249 del 08/05/2014 | SI | Strumentazione installata. In data 22/03/2016 il Gestore ha trasmesso la comunicazione "CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – RICONTRRO – Verifica ispettiva straordinaria del 28 dicembre 2015 – Prossima messa in servizio dell'analizzatore gascromatografico", la strumentazione è in esercizio dal 06/04/2016 (si veda a tal proposito nota Prot.22815 del 13/04/2016 di ARPA Siracusa trasmessa ad ISPR4 via PEC il 15/04/2016 con annesso verbale |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRRA - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|------------|---|---|--------------------|--|
| | | <i>Riportare testo prescrizione</i> | | | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T72 | 08/06/2014 | Punto c) "Monitoraggio in continuo delle emissioni" - a) Provvedere, entro 30 giorni dalla ricezione della presente diffida, a trasmettere agli enti di controllo una relazione in merito al rispetto della condizione del 98% per la misura in continuo delle emissioni totali di SO ₂ , NO _x , CO, Polveri. | U. Prot DVA-2014- 0013249 del 08/05/2014 | SI | di sopralluogo del 05/04/2016). In data 06/06/2014 la Società trasmette la relazione in merito al rispetto della condizione del monitoraggio in continuo del 98% delle emissioni totali di SO ₂ , NO _x , CO, Polveri. |
| T73 | 07/08/2014 | Punto c) "Monitoraggio in continuo delle emissioni" - b) qualora la copertura del 98% delle misure in continuo delle emissioni non è rispettato, trasmettere, entro 90 giorni dalla ricezione della presente diffida, un cronoprogramma degli interventi; eventuali soluzioni alternative, rispetto a quanto prescritto, dovranno essere sottoposte all'Autorità Competente | U. Prot DVA-2014- 0013249 del 08/05/2014 | SI | In data 05/08/2014 la Società informa il Ministero che ha già provveduto ad inviare la relazione in merito al rispetto della condizione del monitoraggio in continuo del 98% delle emissioni totali di SO ₂ , NO _x , CO, Polveri e che pertanto non ritiene necessario inviare un cronoprogramma di interventi ed eventuali soluzioni alternative a quanto prescritto. |
| T74 | 31/12/2014 | Punto c) "Monitoraggio in continuo delle emissioni" - c) provvedere, entro il 2014, al completamento delle prove di taratura degli SME esistenti per la piena attuazione della norma UNI EN 14181 e completare l'aggiornamento dei manuali SME | U. Prot DVA-2014- 0013249 del 08/05/2014 | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| T75 | 08/07/2014 | "Punto d) ""Deposito Rifiuti"" provvedere entro 60 giorni dalla ricezione della presente diffida: a) ad adeguare il deposito temporaneo rifiuti per assicurare il rispetto delle prescrizioni ALA su richiamate" | U. Prot DVA-2014- 0013249 del 08/05/2014 | SI | In data 07/07/2014 la Società trasmette una relazione tecnica con lo scopo di fornire contezza in merito all'adeguamento del deposito temporaneo rifiuti per assicurare il rispetto delle prescrizioni ALA. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T76 | 08/07/2014 | Punto d) "Deposito Rifiuti" provvedere entro 60 giorni dalla ricezione della presente diffida: b) a trasmettere agli Enti di Controllo evidenza dell'adeguatezza del sistema di raccolta e convogliamento acque piovane alla rete fognaria; | U. Prot DVA-2014-0013249 del 08/05/2014 | SI | In data 07/07/2014 la Società trasmette una relazione tecnica con lo scopo di fornire contezza in merito all'adeguatezza del sistema di raccolta e convogliamento acque piovane alla rete fognaria. |
| T77 | 08/07/2014 | Punto d) "Deposito Rifiuti" provvedere entro 60 giorni dalla ricezione della presente diffida: c) a formalizzare all'AC e agli Enti di Controllo lo stato di non utilizzo del deposito preliminare | U. Prot DVA-2014-0013249 del 08/05/2014 | SI | In data 07/07/2014 la Società trasmette una relazione tecnica con lo scopo di fornire contezza in merito alla formalizzazione dello stato di non utilizzo del deposito preliminare. |
| T78 | 09/05/2014 | Punto e) "Emissioni acqua" Assicurare, da subito, il rispetto delle frequenze di monitoraggio delle acque di scarico indicate nel PMC | U. Prot DVA-2014-0013249 del 08/05/2014 | SI | In data 07/07/2014 la Società comunica che, visto il breve intervallo di adeguamento riportato nella comunicazione DVA-2014-0010480 dell'11/04/2014, la Raffineria si è impegnata a dotarsi nei più stretti tempi tecnici possibili di un sistema provvisorio per il monitoraggio dei reflui acquiferi |
| T79 | 01/01/2015 | Ai grandi impianti di combustione anteriori al 2013 i pertinenti valori limite di emissione di cui alla Parte II, sezioni da 1 a 6, dell'Allegato II alla Parte Quinta si applicano a partire dal 1° gennaio 2016. Le vigenti autorizzazioni sono entro tale data adeguate alle disposizioni del presente articolo nell'ambito delle ordinarie procedure di rinnovo periodico ovvero, se nessun rinnovo periodico è previsto entro tale data, a seguito di una richiesta di aggiornamento presentata dal gestore entro il 1° gennaio 2015 ai sensi dell'articolo 29- | art. 22 comma 1 del D.Lgs. 46/2014 (che modifica il comma 3 dell'art. 273 del D.Lgs 152/06) | SI | Facendo seguito a quanto previsto dall'art. 22 comma 1 del D.Lgs. 46/2014, che modifica il comma 3 dell'art. 273 del D.Lgs 152/06, la Società trasmette (comunicazione del 17/12/2014) gli interventi impiantistici che saranno effettuati nel corso del 2015 sui Grandi Impianti di Combustione al fine di rispettare, a partire dal 1° gennaio 2016, i valori limite di emissione di cui alla Parte II, sezioni da 1 a 6, dell'Allegato II alla Parte Quinta del D.Lgs. n. 152/06, come modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 46/2014. Il Ministero ha chiesto integrazioni aggiuntive alla comunicazione sopra citata (prot. n. DVA-2015-0009532 del 09/04/2015, ricevuta via PEC il 13/04/2015), che sono state inviate entro la scadenza prevista (comunicazione del 12/05/2015). Il Ministero (prot. DVA-2015-0010415 del 17/04/2015) ha anche invitato la Società a comunicare il dettaglio delle unità di combustione con potenza termica superiore a 50 MW e delle |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
|---------|------------|---|---|--------------------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione nonies. | | SI / NO | |
| T80 | 31/12/2013 | Il piano di interventi previsto nel periodo 2013-2017 (incluso nell'attuale periodo di validità dell'AlA) prevede l'installazione delle doppie tenute per le pompe su servizi caldi ($T > 260^{\circ}\text{C}$) e con prodotti 1 bar a 38°C per le due categorie a più alta | Parere Istruttorio Conclusivo (prot. DVA-2013-0014515 del 21/06/2013) | SI | eventuali misure per esse previste al fine di garantire, entro il 1° gennaio 2016, il rispetto dei nuovi valori limite di emissione. Tale dettaglio è stato fornito con comunicazione del 24 giugno 2015. Il Ministero ha invitato la Società a provvedere ad inviare ulteriori integrazioni richieste dalla Commissione IPPC (con nota 08/07/2015, prot. n. CIPPC/2015/1302) entro 60 giorni dalla ricezione della comunicazione (ricevuta via PEC il 13/07/2015). In data 09/09/2015 la Società invia le integrazioni richieste. In data 21/12/2015, presso la sede del Ministero dell'Ambiente si è tenuta la riunione della conferenza di servizi che ha deliberato di esprimersi favorevolmente in merito alla richiesta di modifica in oggetto di cui all'istanza presentata dalla Società in data 17/12/2014. Il procedimento è stato quindi concluso con decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015, si vedano a tal proposito le prescrizioni da esso scaturite (da P86 a P88). In data 24/11/2016 la Raffineria riceve via PEC la convocazione alla Conferenza dei Servizi per il riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale da ultimo modificata dal DM 301 del 23 dicembre 2015. La Conferenza delibera di esprimersi favorevolmente in merito alle condizioni di cui al Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC (Prot. n. CIPPC-1573/2016 del data 21 ottobre 2016) e cioè di prorogare il rispetto dei valori limiti di emissione nelle more della conclusione del procedimento di riesame (ID 84/1061) per l'adeguamento alle BATC. Il provvedimento si conclude con decreto prot. n. DEC-MIN-0000358 del 05/12/2016. |
| | | | | | La documentazione inerente l'avvenuta installazione delle doppie tenute sulle pompe è stata inviata nell'ambito del Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2013 inviato via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|------------|------------|---|--|---------|---|
| | | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| | | priorità, secondo il seguente calendario: 2013 7 pompe 2014-2015 24 pompe 2016-2017 17 pompe | trasmesso in nota Ministero Ambiente (prot. DVVA-2013-0022864 del 08/10/2013) pag. 14 | | |
| T81 | 31/12/2015 | Il piano di interventi previsto nel periodo 2013-2017 (incluso nell'attuale periodo di validità dell'ALA) prevede l'installazione delle doppie tenute per le pompe su servizi caldi (T>260°C) e con prodotti 1 bar a 38° C per le due categorie a più alta priorità, secondo il seguente calendario: 2013 7 pompe 2014-2015 24 pompe 2016-2017 17 pompe | Parere Istruttorio Conclusivo (prot. DVVA-2013-0014515 del 21/06/2013) trasmesso in nota Ministero Ambiente (prot. DVVA-2013-0022864 del 08/10/2013) pag. 14 | SI | La documentazione inerente l'avvenuta installazione delle doppie tenute sulle pompe è stata inviata nell'ambito del Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2013 inviato via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014. |
| T82 | 03/10/2017 | Il piano di interventi previsto nel periodo 2013-2017 (incluso nell'attuale periodo di validità dell'ALA) prevede l'installazione delle doppie tenute per le pompe su servizi caldi (T>260°C) e con prodotti 1 bar a 38° C per le due categorie a più alta priorità, secondo il seguente | Parere Istruttorio Conclusivo (prot. DVVA-2013-0014515 del 21/06/2013) trasmesso in | - | - |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | calendario: 2013 7 pompe 2014-2015 24 pompe 2016-2017 17 pompe | nota Ministero Ambiente (prot. DVA- 2013- 0022864 del 08/10/2013) pag. 14 | | |
| T83 | 30/09/2013 | (omissis) Nella nota del 01.02.2013 il Gestore ha indicato le seguenti tempistiche per il completamento di tutte le attività previste per l'ottimizzazione del bilancio idrico di Raffineria: <ul style="list-style-type: none"> • sostituzione dell'acqua dolce sotterranea con acqua di lago (Settembre 2013) • recupero dell'acqua dalle torri di raffreddamento (Dicembre 2014) • recupero delle acque di condensa (Giugno 2015) Il Gestore ha precisato che le date indicate si riferiscono al completamento della singola tipologia di intervento su tutte le aree di impianto oggetto di modifica. | Parere Istruttorio Conclusivo (prot. DVA- 2013- 0014517 del 21/06/2013) trasmesso in nota Ministero Ambiente (DVA-2013- 0016667 del 15/07/2013) pag. 4 | SI | Documentazione dp82 isponibile in impianto |
| T84 | 31/12/2014 | (omissis) Nella nota del 01.02.2013 il Gestore ha indicato le seguenti tempistiche per il completamento di tutte le attività previste per l'ottimizzazione del bilancio idrico di | Parere Istruttorio Conclusivo (prot. DVA- 2013- | SI | Documentazione disponibile in impianto |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T85 | 30/06/2015 | Raffineria: <ul style="list-style-type: none"> • sostituzione dell'acqua dolce sotterranea con acqua di lago (Settembre 2013) • recupero dell'acqua dalle torri di raffreddamento (Dicembre 2014) • recupero delle acque di condensa (Giugno 2015) Il Gestore ha precisato che le date indicate si riferiscono al completamento della singola tipologia di intervento su tutte le aree di impianto oggetto di modifica. | 0014517 del 21/06/2013) trasmesso in nota Ministero Ambiente (DVA-2013-0016667 del 15/07/2013) pag. 4 | SI | Documentazione disponibile in impianto |
| | | (omissis) Nella nota del 01.02.2013 il Gestore ha indicato le seguenti tempistiche per il completamento di tutte le attività previste per l'ottimizzazione del bilancio idrico di Raffineria: <ul style="list-style-type: none"> • sostituzione dell'acqua dolce sotterranea con acqua di lago (Settembre 2013) • recupero dell'acqua dalle torri di raffreddamento (Dicembre 2014) • recupero delle acque di condensa (Giugno 2015) Il Gestore ha precisato che le date indicate si riferiscono al completamento della singola tipologia di intervento su tutte le aree di | Parere Istrutorio Conclusivo (prot. DVA-2013-0014517 del 21/06/2013) trasmesso in nota Ministero Ambiente (DVA-2013-0016667 del 15/07/2013) pag. 4 | | |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
|---------|------------|---|--|------------------------|--|
| | | | | | |
| T86 | 03/10/2017 | Dalla documentazione trasmessa dal Gestore risulta che i serbatoi di Raffineria sono già sostanzialmente dotati delle migliori tecniche disponibili, ad esclusione di alcuni interventi di adeguamento individuati che sono comunque già in corso e che si concluderanno entro il 3 ottobre 2017. | AC (Decreto prot. DVA-2015-0024613 del 01/10/2015) | - | |
| T87 | - | (omissis) questa Direzione, in quanto autorità competente dell'AIA, autorizzazione che sostituisce l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera di cui all'art.269, prende atto della comunicata data di messa in esercizio della caldaia (<i>n.d.r. SG1200</i>) nella nuova configurazione e chiede a codesto gestore di voler trasmettere alla scrivente e ad Ispra tutti i risultati dei test che saranno effettuati durante le attività di avviamento dell'unità, nonché di voler comunicare, non appena disponibile, la data di messa a regime della stessa e di effettuare, partire da detta data, gli opportuni controlli alle emissioni in un periodo continuativo di marcia controllata di almeno 10 giorni, trasmettendone i risultati. | AC (Prot. DVA-2015-0028697 del 16/11/2015) | SI | Comunicazione inviata il 13/01/2016. |
| T88 | 31/12/2015 | Dovranno essere installate, entro e non oltre il 31/12/2015, come sistema di rilevamento del corretto | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN- | SI | Il sistema è stato installato entro i tempi previsti. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | funzionamento della fiamma per ciascun pilota della candela delle termocoppie ridondanti per ciascun pilota o in alternativa il sistema termografico | 0000250 del 25/11/2015) | | |
| T89 | 10/06/2016 | Entro 6 mesi dal decreto di riesame dell'AIA la società deve presentare all'Autorità Competente una analisi conoscitiva delle vasche aperte in zona API relativamente alle emissioni di H ₂ S. | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | La Società (Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale - Analisi conoscitiva delle vasche aperte in zona API relativamente all'emissione di H ₂ S" del 06/06/2016) trasmette relazione dello studio effettuato. |
| T90 | 10/08/2016 | Entro otto mesi dal decreto di riesame AIA dovrà installare un analizzatore in continuo per la determinazione dell'H ₂ S al camino dove sono convogliati gli effluenti gassosi in uscita dagli impianti di recupero zolfo. | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | Il sistema è stato installato entro i tempi previsti, a tal proposito si veda comunicazione inviata il 05/02/2016. |
| T91 | 10/02/2016 | L'analizzatore dovrà avere un limite di rilevabilità di 0.5 mg/Nm ³ ed essere certificato UNI EN 15267-1,2,3. Nel caso in cui l'analizzatore non sia certificato le misure s'intendono gestionali e non ai fini del rispetto del limite. Se anche il requisito del limite di rilevabilità non sia riscontrabile nella strumentazione in commercio, l'azienda dovrà entro due mesi da decreto di riesame darne comunicazione e fornire documentazione con le caratteristiche della strumentazione disponibile sul mercato. | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | Comunicazione inviata il 05/02/2016 |
| T92 | Cadenza | Nelle more dell'installazione del | AC (Decreto | - | (vedi T90-T91) |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|--|--|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | mensile fino ad installazione analizzatore e | suddetto analizzatore, devono essere effettuate misure con cadenza mensile della concentrazione di H ₂ S fino all'entrata in esercizio dell'analizzatore in continuo. | prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | | |
| T93 | 10/06/2016 | L'azienda, comunque, dovrà presentare, entro sei mesi, uno studio che attesti la validazione del sistema di calcolo adottato per il rispetto del limite e dell'efficienza di conversione del recupero di zolfo | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | La Società (Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale - Studio che attesti la validazione del sistema di calcolo adottato per il rispetto del limite e dell'efficienza di conversione del recupero di zolfo" del 06/06/2016) trasmette relazione tecnica dello studio effettuato. |
| T94 | 10/12/2016 | Entro 12 mesi dal decreto di riesame ALA dovrà trasmettere i dati rilevati dai sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni all'ARPA Sicilia, già in essere nei confronti della Provincia, avendone concordato con le medesime le modalità di trasmissione. | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | La Società in data 11/07/2016 trasmette comunicazione ad ARPA per definire i dettagli di quanto prescritto. Tenutosi incontro tecnico Gestore/ARPA Sicilia in data 27/07/2016. ARPA invia al Ministero ed ISPRA (prot. n. 0070442 del 03/11/2016) il verbale di incontro tecnico del 27/07/2016 (Prot. n. 0044109 del 01/08/2016) in cui sono state definite le modalità di trasmissione dei dati (via PEC entro il mese successivo i dati del mese precedente). - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Dicembre 2016" del 26/01/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Gennaio 2017" del 23/02/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Febbraio 2017" del 23/03/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|------------|--|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| T95 | 09/01/2016 | Entro 30 gg dal decreto di riesame AIA di ridurre a 5 ppm la soglia di allarme dei rilevatori di H ₂ S installati negli impianti nei cui cicli produttivi è presente tale sostanza a 5 ppm. La prescrizione è già stata ottemperata dall'azienda. | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | La prescrizione è già stata ottemperata, come riportato all'interno dello stesso decreto. |
| T96 | 10/12/2016 | Entro dodici mesi dal decreto di riesame AIA dovrà integrare l'analisi di rischio di cui alla scheda D11 con l'analisi delle condizioni di normale gestione specificando la tipologia e frequenze di eventuali incidenti e relative conseguenze sull'ambiente (non soltanto quelli riferiti alla normativa relativa agli incidenti | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | La Società (Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale - Integrazione scheda D11 con l'analisi delle condizioni di normale gestione" del-06/12/2016) trasmette relazione tecnica dello studio effettuato. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|------------|--|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| T97 | 10/03/2016 | <p>rilevanti); estendendola a tutte le possibili sorgenti emissive di H2S e in particolare anche alle componenti connesse alle seguenti sezioni di impianto:</p> <ul style="list-style-type: none"> o parco serbatoi; o vasche API (SKIMMER); o impianto di desolforazione catalitica (R-1); o impianto di reforming catalitico (R-5); o impianto di desolforazione di nafta (SCANFINER); o impianto cracking catalitico a letto fluidizzato (FCCU); o impianto di trattamento gas di coda (TGCU); o impianto di stripping gas dalle acque di processo (SWS); o area pontile. <p>L'analisi potrà essere redatta sulla base di riferimenti internazionali in mancanza di quelli nazionali.</p> | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | La prescrizione è già stata ottemperata, come riportato all'interno dello stesso decreto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|----------------|-----------------|--|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| T98 | 07/01/2016 | I gestori in possesso di autorizzazione integrata ambientale statale al momento dell'entrata in vigore del presente decreto presentano all'autorità competente la relazione di riferimento entro dodici mesi dall'entrata in vigore del presente decreto, ove soggetti agli obblighi di cui all'articolo 3, commi 1 o 3. | AC (art. 4 comma 1 del D.M. 0000272 del 13/11/2014, pubblicato in G.U. n. 4 del 07/01/2015) | SI | Comunicazione "Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Trasmissione della Relazione di Riferimento ai sensi del DM 272/14" del 18/12/2015. Il Ministero con nota del 08/03/2016, prot. n. 6464/2016 ha disposto l'avvio del procedimento per un esame della conformità della relazione trasmessa dal Gestore rispetto ai requisiti di cui al citato decreto ministeriale. Con riferimento a tale procedimento, il Ministero trasmette, in data 21/12/2016, copia del Parere Istruttorio Conclusivo (Prot. n. 0026689 del 03/11/2016) con il quale la Commissione AIA-IPPC ha ritenuto necessari ulteriori approfondimenti entro 12 mesi dalla notifica del citato Parere. |

Nota: nella tabella sopra riportata le pagine di riferimento del DEC, del PI e del PMC si riferiscono al decreto prot. DVA_DEC-2011-0000519 del 16/09/2011.

Obblighi permanenti

(Questa sezione include gli obblighi vigenti per l'intero periodo di vita dell'ALA nonché gli obblighi la cui coerenza è subordinata ad uno specifico accadimento, quali ad esempio le comunicazioni in caso di malfunzionamenti o eventi incidentali o indisponibilità della strumentazione)

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P1 | giornaliera | (omissis)... si prescrive la registrazione giornaliera delle potenze termiche fornite da ciascun combustibile utilizzato secondo quanto previsto dal PMC. | PI (66) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P2 | mensile | Il Gestore dovrà monitorare su base mensile il contenuto di OGD e della nafta dei seguenti microinquinanti, secondo quanto specificato nel PMC: arsenico, cadmio, cobalto, cromo, mercurio, piombo, nichel, rame, selenio, vanadio, zinco. | PI (66) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P3 | semestrale | Gli stessi microinquinanti (N.d.r.: PCDD, PCDF) andranno monitorati su base semestrale per mezzo di campionamenti manuali degli effluenti gassosi dai camini al fine di verificare il rispetto dei limiti normativi di settore contenuti nel DLgs 152/06. | PI (66) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P4 | mensile | A tal fine il Gestore su base mensile determinerà il rendimento di recupero dello zolfo. | PI (67) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P5 | annuale | I risultati del programma (N.d.r.: LDAR) dovranno essere registrati su file elettronico e cartaceo e fanno parte del report periodico che il Gestore | PI (72) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|---|--|---------|--|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P6 | annuale | inverrà all'Autorità di controllo secondo le frequenze e le modalità specificate nel Piano di Monitoraggio e Controllo allegato all'AIA. | PI (72) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P7 | - | Il Gestore deve garantire che il sistema di recupero e compressione dei gas avviati alla torcia idrocarbureica sia sempre in perfetta efficienza ed in funzione. (omissis)... Il gestore dovrà rendere disponibile apposita documentazione che attesti il rispetto di tale prescrizione. | PI (72) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P8 | - | Il Gestore deve garantire che il sistema di torcia di raffineria – che deve intendersi un sistema di sicurezza – costituito dalla torcia idrocarbureica sia mantenuto in perfetta efficienza tramite un controllo operativo costante e una manutenzione programmata secondo gli standard previsti da tali sistemi. In particolare il Gestore dovrà provvedere a mantenere in efficienza e perfettamente funzionanti, nelle condizioni di progetto, i misuratori di portata di gas in torcia, le pompe di trasferimento condense dal blow-down | PI (73) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------------------|--|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P9 | mensile | Si prescrive un monitoraggio mensile dei seguenti parametri: delta T oltre i 1000 m dallo scarico, carico termico su corpo idrico ricevente, cloro attivo libero, come specificato nel PMC. <i>(N.d.r.: scarico idrico n. 1 - mare)</i> | PI (74) | SI | Documentazione disponibile in impianto. Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 4.3). |
| P10 | semestrale | Inoltre si prescrive un monitoraggio semestrale delle acque prelevate ed immesse per i seguenti parametri e come specificato nel PMC. <i>(N.d.r.: scarico idrico n. 1 - mare)</i> | PI (74) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P11 | variabile per parametro | Il rispetto di tali limiti dovrà essere assicurato al pozzetto 1 di conferimento al sistema IAS e monitorato secondo frequenze e modalità riportate nel PMC. | PI (74) | SI | Documentazione disponibile in impianto. Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 4.2). |
| P12 | - | I pozzetti di prelievo fiscale o comunque i punti di campionamento devono essere in ogni momento accessibili ed attrezzati per consentire il campionamento per caduta delle acque reflue da parte dell'Autorità di controllo. | PI (74) | SI | - |
| P13 | - | I singoli scarichi ed i relativi punti di campionamento devono mantenere in buono stato la segnalazione con | PI (74) | SI | - |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--|--|---------|---|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P14 | - | L'immissione dello scarico nel corpo idrico recettore non devono creare nel medesimo condizioni di erosione o di ristagno per difficoltà di deflusso; a tale fine deve essere costantemente verificata e mantenuta una corretta pendenza del tratto di restituzione al corpo idrico superficiale nel quale si immette lo scarico medesimo. | PI (74) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 4.4). |
| P15 | - | Deve essere costantemente monitorato e garantito il corretto funzionamento degli impianti di trattamento in tutte le loro fasi nonché la corretta gestione e manutenzione di tutte le strutture e delle infrastrutture annesse dotate di sistemi atti a garantire il rispetto delle misure di sicurezza. | PI (75) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P16 | annuale | Nel report periodico che il Gestore invierà all'Autorità di controllo secondo le frequenze e le modalità specificate nel Piano di Monitoraggio e Controllo allegato all'AlA dovranno essere indicati (e di volta in volta aggiornati in un elenco e in planimetria) i serbatoi che alla data di trasmissione del report: sono già dotati di doppio fondo e i serbatoi che ne | PI (76) | SI | Documentazione disponibile in impianto. Aggiornamento dell'elenco dei serbatoi dotati di doppio fondo o tecnica equivalente trasmesso nell'ambito del Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|------------|---|---|---------|---|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P17 | semestrale | saranno oggetto di installazione nei successivi 8 semestri, ... (omissis) | PI (76) | SI | Documento "Trasmissione: 1. Programma di controllo e verifica del parco serbatoi di stoccaggio di Raffineria. 2. Programma di ispezioni visive dei bacini di contenimento serbatoi e pipeway", inviato il 30/03/2012. La documentazione relativa alle attività effettuate è disponibile in impianto. |
| | | (omissis) si prescrive l'implementare di un programma di controllo e verifica a rotazione del fondo del parco serbatoi di stoccaggio dei liquidi idrocarburi tale per cui, a partire dalla data di rilascio dell'autorizzazione integrata ambientale, ogni semestre debba risultare: 1- una verifica e misura dello spessore del fondo di ogni singolo serbatoio che non sia datata per più di cinque anni; o, in alternativa: 2- un monitoraggio mediante emissioni acustiche dell'attività di corrosione del fondo di ogni singolo serbatoio che non sia datata più delle possibilità di ulteriore esercizio risultante dal monitoraggio e comunque che non sia datata più di cinque anni; 3- laddove esistessero serbatoi che non sono mai stati oggetto di verifica, tale verifica dovrà essere effettuata entro sei mesi dall'AIA; 4- in alternativa il Gestore dovrà produrre documentazione tecnica idonea a dimostrare lo stato di integrità dei serbatoi in esercizio e l'efficacia del programma in uso per la prevenzione delle perdite. | | | |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|------------|--|---|--|---------|--|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità.</i> |
| P18 | variabile secondo tipologia di ispezione | Il Gestore dovrà comunicare all'Autorità di Controllo, entro 6 mesi dal rilascio della presente autorizzazione, un programma di ispezione che preveda ispezioni visive giornaliere ed un programma di ispezione di dettaglio con frequenza trimestrale e con reporting giornaliero reso disponibile dall'AC ed inviato almeno trimestralmente all'AC. | PI (77) | SI | Documento "Trasmissione: 1. Programma di controllo e verifica del parco serbatoi di stoccaggio di Raffineria. 2. Programma di ispezioni visive dei bacini di contenimento serbatoi e pipeway", inviato il 30/03/2012. La documentazione relativa alle attività effettuate è disponibile in impianto. |
| P19 | annuale | I risultati del programma (<i>N.d.r.: monitoraggio serbatoi e pipeway</i>) dovranno essere registrati su file elettronico e cartaceo e faranno parte del report periodico che il Gestore invierà all'Autorità competente e all'Ente di controllo secondo le frequenze e le modalità specificate nel Piano di monitoraggio e controllo allegato all'AlA. | PI (77) | SI | Risultati allegati a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 5). La documentazione relativa alle attività effettuate è disponibile in impianto. |
| P20 | semestrale | Per quanto riguarda i serbatoi interrati presenti in raffineria il Gestore dovrà effettuare ogni 6 mesi prove di tenuta idraulica dell'intercedine. | PI (77) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 5). |
| P21 | biennale | Al fine di monitorare nel tempo la situazione di rumorosità di tipo continuo prodotta dai vari impianti, il gestore deve comunque effettuare campagne di misura del rumore con la frequenza indicata nel Piano di Monitoraggio e controllo. Le | PI (78) | SI | L'ultima valutazione dell'impatto acustico è stata allegata al Reporting Annuale 2013 trasmesso via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014. La successiva valutazione dell'impatto acustico è stata effettuata nel corso del 2015 ed è stata allegata al Reporting Annuale 2015, trasmesso il 30/04/2016. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|------------------|--|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P22 | quindicinal e | campagne di misure del rumore dovranno essere effettuate con tutti gli impianti in funzione e a pieno regime. Il gestore dovrà verificare, nell'ambito degli obblighi di monitoraggio e controllo, ogni 15 giorni lo stato di giacenza dei depositi temporanei, sia come somma delle quantità dei rifiuti pericolosi e somma delle quantità di rifiuti non pericolosi, sia in termini di mantenimento delle caratteristiche tecniche dei depositi stessi. | PI (80) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P23 | - | La strumentazione utilizzata per il monitoraggio deve essere idonea allo scopo a cui è destinata ed accompagnata da opportuna documentazione che ne identifica il campo di misura, la linearità, la stabilità, le incertezze nonché le modalità e le condizioni di utilizzo. (<i>omissis</i>) ... a tale scopo il Gestore deve stabilire delle "norme di sorveglianza" e le relative procedure documentate che, attraverso controlli funzionali periodici registrati, verifichino la continua idoneità all'utilizzo e quindi all'affidabilità del rilievo. | PMC (5) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|------------------------------------|--|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P24 | variabile in funzione del prodotto | Devono essere registrati almeno i consumi di greggio, semilavorati, idrogeno, additivi blending, chemicals ... (omissis) | PMC (6) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P25 | giornaliera | Devono essere registrati almeno i consumi di (omissis)... metano, gas e olio combustibile (omissis)... In assenza di un sistema di contatori volumetrici del consumo di combustibili sulle singole utenze il Gestore può prevedere, in prima applicazione, la misura dei singoli flussi di combustibile aggregati per sorgenti, come da piano di monitoraggio per le emissioni di CO2, effettuando invece un calcolo o una stima dei consumi dei diversi combustibili sulle singole utenze. | PMC (6) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P26 | - | Il Gestore deve utilizzare combustibili di caratteristiche qualitative conformi a quanto riportato nel DLgs 152/06 e s.m.i. e pertanto deve produrre documentazione sulle analisi delle caratteristiche dei combustibili per ciascun lotto venduto sul territorio nazionale, come specificato nel seguito, con campionamenti significativi dei combustibili bruciati in caso di miscele di diverse tipologie. | PMC (7) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|-------------|---|--|---------|--|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR4 - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P27 | mensile | Mensilmente deve essere effettuata l'analisi elementare secondo una Scheda Tecnica (evidenziandone in particolare la percentuale di zolfo) del greggio e dei combustibili (metano, gas di Raffineria, nafta, olio combustibile) indicati in Tabella 1 ed il Gestore deve indicare nel Rapporto analitico la provenienza (unità di processo) del campione analizzato e le ragioni della sua rappresentatività. | PMC (7) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P28 | settimanale | Le registrazioni dei consumi (<i>N.d.r.</i> : <i>consumi idrici</i>) devono essere fatte settimanalmente specificando la funzione di utilizzo dell'acqua prelevata (uso domestico, industriale, raffreddamento, ecc.) e le fasi di utilizzo secondo le modalità di massima riportate nella seguente Tabella 2. | PMC (7) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 9.1). |
| P29 | giornaliera | Si devono registrare, con cadenza giornaliera, i consumi di energia elettrica ricevuta (assorbita) da rete di trasmissione nazionale e i consumi di energia elettrica e termica autoprodotta secondo le modalità di massima riportate nella seguente Tabella 3. | PMC (8) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P30 | mensile | Sulla base dei monitoraggi effettuati si deve registrare, con cadenza mensile, il bilancio di massa (input vs output) | PMC (8) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | dello zolfo nel quale dovrà essere chiaramente indicato se il singolo dato riportato è derivante da una misura/stima/calcolo e il corrispondente sistema di misura o stima/calcolo. | | | |
| P31 | - | Il Gestore dovrà rendere disponibile apposita documentazione che attesti il rispetto delle prescrizioni imposte per l'impiego di: - olio combustibile e nafta a basso tenore di zolfo (<1% peso); | PMC (13) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P32 | giornaliero | Il Gestore dovrà rendere disponibile apposita documentazione che attesti il rispetto delle prescrizioni imposte per l'impiego di: - (omissis, obbligo P31); - gas di Raffineria (combustibile gassoso considerato complessivamente come insieme del gas autoprodotta e del gas naturale importato) con contenuto massimo di zolfo, espresso come H2S, inferiore a 200 mg/Nm3 (gas secco) come valore medio giornaliero. | PMC (13) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P33 | - | Il Gestore dovrà rendere disponibile apposita documentazione che attesti il rispetto delle prescrizioni imposte per l'impiego di: - (omissis, obbligo P31); - (omissis, obbligo P32); | PMC (13) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 2.6). Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|---|--|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | - nonchè per il controllo della presenza di diossine (PCDD/PCDF) attraverso il campionamento e l'analisi del gas di rigenerazione nel punto di prelievo idoneo (punto di rilascio in atmosfera dei gas di rigenerazione) durante la rigenerazione del catalizzatore dell'impianto reforming. | | | |
| P34 | - | Parametri operativi (1): Misura e annotazione sul registro d'impianto e database su formato elettronico delle tipologie e delle quantità processate (cariche, soluzioni, etc.) nelle singole unità di processo. | PMC (14) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P35 | - | Parametri operativi (2): Misura e annotazione sul registro d'impianto e database su formato elettronico della tipologia e quantità di combustibile impiegato nei processi di combustione. | PMC (14) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P36 | - | Parametri operativi (3): Annotazione su registro d'impianto e database elettronico delle medie orarie superiori ai valori soglia di bolla. | PMC (14) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P37 | variabile in funzione del tipo di component e | Per raggiungere gli obiettivi del programma LDAR deve essere eseguito il monitoraggio con la frequenza indicata nella successiva tabella. I tempi di intervento e le modalità di registrazione dei risultati | PMC (15) | SI | Documento "Trasmissione programma LDAR", inviato il 30/03/2012. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P38 | mensile | Il Gestore deve garantire, mantenendo una frequenza di taratura non inferiore a una volta al mese, una accuratezza di misura del $\pm 20\%$ (<i>N.d.r.: Flussimetro torcia</i>). | PMC (18) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 11.2). Documentazione disponibile in impianto. |
| P39 | continuo | Per lo Scarico 1 a mare (acque di raffreddamento e neutralizzate impianti DEMI) nella baia di Augusta, viene fissata una frequenza degli autocontrolli al pozzetto fiscale, come la Tabella seguente, ... (<i>omissis</i>)... - Temperatura: verifica in continuo | PMC (19) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 4.3). |
| P40 | - | Per lo Scarico 1 a mare (acque di raffreddamento e neutralizzate impianti DEMI) nella baia di Augusta, viene fissata una frequenza degli autocontrolli al pozzetto fiscale, come la Tabella seguente, (<i>omissis</i>)... - Procedura operativa: quantità di eventuale antifouling iniettato, verifica con registrazione mensile della tipologia e quantità immessa, campione medio ponderale su 3 ore. Registrazione su file. | PMC (20) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 4.5). Additivo antifouling non utilizzato nel periodo sin dalla fine del 2012. |
| P41 | trimestrale | In riferimento alle acque di prima pioggia e di lavaggio delle aree esterne potenzialmente inquinate ai sensi della direttiva 2000/60/CE, è previsto il | PMC (20) | - | Non Applicabile. Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Capitolo 4). |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P42 | semestrale | In riferimento alle acque di seconda pioggia e di lavaggio delle aree esterne non potenzialmente inquinate, è previsto ai fini conoscitivi il monitoraggio delle sostanze pericolose con frequenza semestrale durante il periodo umido di funzionamento degli scarichi. | PMC (20) | - | Non Applicabile. Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Capitolo 4). |
| P43 | giornaliera | Con frequenza giornaliera devono essere rilevati e registrati (su file e quaderni di impianto) i valori medi giornalieri, rilevati su base oraria, del TOC monitorati dai misuratori in continuo posti sullo scarico 2. | PMC (24) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 4.2). |
| P44 | - | Durante la rigenerazione del catalizzatore dell'impianto di reforming è prescritto di procedere al controllo per eventuale presenza di PCDD e PCDF sul refluo chimico (soluzione di lavaggio di NaOH) nel punto di prelievo adatto (punto di scarico 2 finale a trattamento IAS). | PMC (24) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 2.6). Documentazione disponibile in impianto. |
| P45 | mensile | In aggiunta a quanto sopra, qualora non sia già previsto nell'ambito degli interventi di cui sopra, è richiesto un monitoraggio conoscitivo delle acque di falda nei piezometri, ubicati | PMC (24) | SI | Relazione tecnica inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 6) |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P46 | annuale | internamente al perimetro di Raffineria a ridosso del parco serbatoi, per i seguenti parametri: <i>(omissis)</i> ... In un documento allegato al Reporting che il Gestore dovrà inviare all'Autorità competente e all'Ente di controllo, devono essere indicati i risultati del monitoraggio delle acque sotterranee. | PMC (25) | SI | Risultati allegati a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 6). |
| P47 | semestrale | Il Gestore deve realizzare un database elettronico con indicati i tratti di fognatura da collaudare, la data di collaudo presunta, le date di inizio e fine prova di collaudo, l'indicazione del nome della Ditta o il nominativo del personale interno incaricato della prova ed il relativo esito, <i>(omissis)</i> ... il database deve essere conservato dal Gestore per il periodo di validità del presente piano di monitoraggio e controllo ed aggiornato con una cadenza temporale minima di sei mesi <i>(omissis)</i> ... | PMC (27) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P48 | - | Il gestore deve, quindici giorni prima dell'effettuazione della campagna di misura, comunicare all'Ente di controllo gli eventuali nuovi punti di misura selezionati dal tecnico competente in acustica. | PMC (28) | SI | Valutazione dell'impatto acustico effettuata dal tecnico abilitato nel corso del mese di gennaio 2014 (documentazione allegata al Reporting Annuale 2013 trasmesso via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014). La successiva valutazione dell'impatto acustico è stata effettuata nel corso del 2015 ed è stata allegata al Reporting Annuale 2015, trasmesso il 30/04/2016. La documentazione è disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P49 | annuale | Il Gestore deve effettuare le opportune analisi sui rifiuti prodotti al fine di una corretta caratterizzazione chimico-fisica e corretta classificazione in riferimento al catalogo CER e deve altresì gestire correttamente tutti i flussi di rifiuti generati... (<i>omissis</i>)... con relativa archiviazione e segnalazione sul MUD con cadenza annuale. | PMC (28) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P50 | annuale | Il Gestore deve trasmettere annualmente all'Ente di controllo un rapporto in cui siano indicate le sorgenti individuate di sostanze odorigene e le contromisure implementate per il contenimento degli odori (tenute stoccaggi, copertura trattamento reflui, sostituzione sostanze, convogliamento, abbattimento). | PMC (29) | SI | Impostazione ed implementazione del programma di monitoraggio di odori trasmesso all'interno del Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Capitolo 8). Documentazione disponibile in impianto. Prima e seconda campagna di monitoraggio odori completate. Effettuato nel 2015 il monitoraggio specifico delle emissioni di H2S nei pressi delle vasche in zona API. |
| P51 | - | Attività di QA/QC (laboratorio). | PMC (43-44) | SI | Relazione inserita all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 8). Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013. Reporting Annuale 2013 trasmesso via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014. Reporting Annuale 2014 trasmesso via PEC il 29/04/2015 e via Racc. A/R il 30/04/2015. Reporting Annuale 2015 trasmesso via PEC il 30/04/2016 e via Racc. A/R il 30/04/2016. Reporting Annuale 2016 inviato via PEC il 28/04/2017 e via Racc. |
| P52 | annuale | Entro il 30 aprile di ogni anno, il Gestore è tenuto alla trasmissione, all'Autorità competente (oggi il Ministero dell'ambiente e della salvaguardia del territorio e del mare – Direzione Salvaguardia Ambientale, all'Ente di controllo (oggi ISPPRA), alla Regione, alla Provincia, al comune interessato e all'ARPA | PMC (48) | SI | |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | territorialmente competente, di un rapporto annuale che descrive l'esercizio dell'impianto nell'anno precedente. | | | A/R il 28/04/2017. |
| P53 | mensile | Reporting mensile Raffineria | PMC (49) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P54 | - | Il Gestore deve provvedere a conservare su supporto informatico tutti i risultati dei dati di monitoraggio e controllo per un periodo di almeno 10 (dieci) anni, includendo anche le informazioni relative alla generazione dei dati. | PMC (52) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P55 | ad evento | Il Gestore è tenuto a comunicare tempestivamente qualsiasi variazione intervenuta nell'ambito della certificazione ISO14001. | DEC (13) | SI | Certificazione ISO 14001 sospesa con comunicazione del 11/03/2014, già comunicata al Gruppo Ispettivo e verbalizzata in occasione del verbale di controllo ordinario del 06/03/2014. Rinnovo certificazione ottenuto nel mese di luglio 2014 (Certificato ISO14001 n° 8431 - scadenza 29/07/2017). Ulteriore rinnovo certificazione ottenuto nel mese di Luglio 2017 (Certificato ISO14001 N° IT17/0346- scadenza nel mese di Luglio 2020 |
| P56 | ad evento | Si prescrive al Gestore di comunicare al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare ogni modifica progettata all'impianto prima della sua realizzazione. Si prescrive, inoltre, al Gestore l'obbligo di comunicare al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare ogni variazione di utilizzo di materie prime, nonché di modalità di gestione e di controllo, prima di darvi | DEC (15) | SI | -“Progetto Grezzi a Punta Cugno – Comunicazione di modifiche non sostanziali ai sensi dell’art.29 nonies del D.Lgs. 152/06”: comunicazione del 21/02/2012. -“Comunicazione ai sensi dell’art.29 nonies del D.Lgs. 152/06 in relazione all’esistente centrale termica sita presso la Raffineria di Augusta (SR) autorizzata con AIA n° DVA DEC-2011-0000519 del 16 settembre 2011”: comunicazione del 04/06/2012. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P57 | ad evento | (omissis) il Gestore dovrà definire, di concerto con l'Ente di controllo, una quantità giornaliera di gas inviata in torcia superata la quale dovrà: - ricercare la causa ed i fattori che hanno contribuito a tale evento; - adottare le necessarie misure per evitare il ripetersi dell'evento; - riportare all'Autorità competente e all'Ente di controllo e agli enti locali competenti (comuni e province)... (omissis) | PI (68) | SI | Quantità giornaliera proposta ad ISPRA, come riportato all'interno del Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Paragrafo 11.1). - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Evento del 5 settembre 2013.", inviata il 09/09/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Evento del 4 settembre 2014.", inviata il 05/09/2014. |
| P58 | ad evento | A tal fine il Gestore registra e comunica all'Autorità Competente e all'Ente di Controllo, secondo le regole stabilite nel Piano di Monitoraggio e Controllo, gli eventi di fermata per manutenzione o per malfunzionamenti e una valutazione della loro rilevanza dal punto di vista degli effetti ambientali. | PI (83) | SI | - Comunicazione "Manutenzione programmata degli impianti F-502 (CO Boiler) e Precipitatori Elettrostatici (ESP)", inviata il 21/02/2012. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione programmata dell'unità F-502 (CO Boiler)", inviata il 21/02/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione dell'unità TGCU", inviata il 31/07/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti anno 2014" del 10/02/2014 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti anno 2014 - aggiornamento" del 14/03/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Prolungamento della manutenzione straordinaria impianti anno 2014" del 05/05/2014. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti anno 2015" del 18/02/2015. - Comunicazione ESSO-SR - AUGUSTA - FERMATA - IMPIANTO TAIL GAS CLEAN UP (TGCU)" del 03/03/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti Maggio 2015" del 11/05/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti Maggio 2015" del 17/06/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016" del 13/01/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Evento del 12/02/2016" del 16/02/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - aggiornamento" del 23/02/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Evento del 12/02/2016" dell'08/03/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - II aggiornamento" del 13/03/2016. - Comunicazione "Richiesta informazioni tecniche fermata generale impianti del 12 febbraio 2016" del-15/04/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--|--|---------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) P1 (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| P59 | | A) Modalità di applicazione della norma UNI EN 14181 e conservazione dei dati provenienti dal sistema di | Lettera ISPRA, Prima/ | SI | <p>Documentazione disponibile in impianto (le QAL2 di alcuni forni sono state effettuate due volte nel 2017 per migliorare il range operativo)</p> |
| | | | | | <p>AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - III aggiornamento" del 29/04/2016</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - III aggiornamento - PROLUNGAMENTO" del 17/06/2016</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - Periodo Marzo/Aprile" del 18/01/2017</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - Periodo Febbraio/Marzo" del 30/01/2017</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - COGEN (CTE) - Aggiornamento" del 03/02/2017</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - Periodo Marzo/Aprile" del 09/03/2017</p> <p>- CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - Periodo Maggio del 04/05/2017</p> <p>- CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria unità CO-Boiler del 03/08/2017</p> <p>- CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria unità CO-Boiler del 09/08/2017</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | monitoraggio in continuo delle emissioni. | Seconda/Terza/Quarta a/Quarta Emanazione | | |
| P60 | | B) Criteri di monitoraggio per la conformità ai limiti in quantità. | Lettera ISPRA, Prima/Seconda/Quarta a/Quarta Emanazione | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P61 | | C) Garanzia e controllo di qualità (QA/QC) e utilizzo di laboratori. | Lettera ISPRA, Prima/Seconda a Emanazione | SI | Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 8). |
| P62 | | D) Gestione informatizzata di tutta la documentazione inerente l'AIA. | Lettera ISPRA, Prima/Seconda/Quarta/Quinta a/Quinta Emanazione | SI | - |
| P63 | | E) Registro delle scadenze autorizzate e trasmissione ad ISPRA. | Lettera ISPRA, Prima/Seconda/Quarta a/Quarta Emanazione | SI | - |
| P64 | | F) Criteri di monitoraggio in caso di indisponibilità della strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera. | Lettera ISPRA, Seconda Emanazione | SI | - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DELL'IMPIANTO TS" del 01/10/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| | | | | | <p>CAMINO N°26 PARAMETRO O2" del 13/11/2013.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N°29 PARAMETRO CO" del 21/11/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N°25 PARAMETRI SO2 E NOx" del 21/11/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N°47 PARAMETRI PTS" del 18/12/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N°40 PARAMETRI PTS" del 31/12/2013. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera dei camini n° 40, 23, 24, 25 parametri O2, CO, SOx, NOx e PTS, del 20/01/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -Estensione della comunicazione strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera dei camini n° 40, 23, 24, 25 parametri O2, CO, SOx, NOx e PTS", inviata il 10/02/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -Strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera del camino N° 39 |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| | | | | | <p>parametri O₂, CO” del 25/02/2014.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ –Estensione della comunicazione strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera del camino N° 39 parametri O₂, CO” del 13/03/2014. - Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ –Strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera del camino N°26 parametro O₂” del 14/03/2014. - Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ – in relazione alla manutenzione straordinaria impianti della strumentazione di misura in continuo” del 27/03/2014. - Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ –STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 29 PARAMETRI O₂, CO, PTS, NO_x, SO_x” del 16/05/2014. - Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ –STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 34 PARAMETRO CO”, del 09/07/2014. - Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ –STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N°47 PARAMETRI PTS”, del 01/09/2014. - Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ –STRUMENTAZIONE DI |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | ATTUATA SI / NO | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
|---------|----------|--------------------------------|--|--------------------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | | | <p>MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 40 (SG151) PARAMETRO PTS", del 06/10/2014.</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 45 (F851) PARAMETRI SO2, NOx", del 23/10/2014.</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N°26 PARAMETRO O2, SO2", del 10/11/2014.</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N°47 PARAMETRO NOx", del 03/03/2015.</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLA RETE GAS PARAMETRO ZOLFO", del 04/03/2015.</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 40 (SG151) PARAMETRO PTS", del 27/03/2015 e 02/04/2015.</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 39 (SG1200) PARAMETRI</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|---|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| | | | | | <p>O2, CO, SO2, NOx, Polveri" del 03/07/2015 e del 10/07/2015.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 45 (R5 F851) TUTTI I PARAMETRI", del 09/11/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 30 (FCCU F502) PARAMETRO SOx" del 04/12/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI" del 22/01/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI" del 25/03/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI" del 04/04/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|---|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI" del 19/04/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLA PORTATA DI GAS ACIDO IN TORCIA" del 19/04/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLA PORTATA DI GAS ACIDO IN TORCIA" del 05/05/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI ANALISI IN CONTINUO DEL GAS INVIATO IN TORCIA" del 05/05/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 30 (FCCU F502) PARAMETRO NOx" del 06/05/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 35 (GTG-101) PARAMETRO POLVERI" del 17/06/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ -STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 (SG-1170) PARAMETRO POLVERI" del 27/072016 |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---------------------------------------|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPR - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P65 | | G) Metodi di riferimento. | Lettera ISPR, Seconda/Terza/Quarta/Quinta Emanazione | SI | L'elenco dei metodi di riferimento e le tabelle di equivalenza sono stati allegati al Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 9). |
| P66 | | H) LDAR per le raffinerie e chimiche. | Lettera ISPR, Seconda/Terza/Quarta/Quinta Emanazione | SI | Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P67 | | L) Monitoraggio delle torce. | Lettera ISPPRA, Seconda Emanazione | SI | Documento "Studio sulla fattibilità di installazione di misuratori della temperatura di fiamma della torcia.", inviato il 30/09/2013 (si veda a tal scopo l'obbligo T27). |
| P68 | | M) Monitoraggio del rendimento di recupero zolfo nelle raffinerie. | Lettera ISPPRA, Seconda Emanazione | SI | Documento "Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni", inviato il 30/03/2012. In data 17/05/2013 ISPPRA ha inviato una comunicazione (lettera Prot. n. 0020618 del 17/05/2013, ricevuta via fax in data 20/05/2013) di richiesta di approfondimenti in merito alla documentazione inviata. Tali approfondimenti sono stati inviati ad ISPPRA in data 11/09/2013. |
| P69 | | N) Metodi di misurazione delle caratteristiche dei combustibili. | Lettera ISPPRA, Terza Emanazione | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P70 | | O) Esecuzione delle campagne di misura per impianti a esercizio ridotto. | Lettera ISPPRA, Terza Emanazione | - | Non applicabile. La Raffineria allo stato attuale non è un impianto ad esercizio ridotto. |
| P71 | | P) Contenuti della relazione annuale. | Lettera ISPPRA, Terza Emanazione | SI | Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013. Reporting Annuale 2013 trasmesso via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014. Reporting Annuale 2014 trasmesso via PEC il 29/04/2015 e via Racc. A/R il 30/04/2015. Reporting Annuale 2015 trasmesso via PEC il 30/04/2016 e via Racc. A/R il 30/04/2016. Reporting Annuale 2016 inviato via PEC il 28/04/2017 e via Racc. A/R il 28/04/2017. |
| P72 | | Q) Criteri di conformità in caso di monitoraggio in continuo. | Lettera ISPPRA, Quarta/Quinta | SI | |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P73 | | R) Criteri per l'individuazione di apparecchiature critiche. | Emanazione Lettera ISPRA, Quarta Emanazione | - | Non applicabile. Il decreto AIA non riporta alcuna prescrizione relativa alle "apparecchiature critiche". |
| P74 | | S) Dati relativi all'attivazione dei sistemi di torcia. | Lettera ISPRA, Quarta Emanazione | SI | Registro Attivazione torce 2012 allegato a partire dal Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013 (Allegato 10). Registro attivazione torce disponibile in impianto. |
| P75 | | T) Criteri per il calcolo delle tariffe per i controlli. | Lettera ISPRA, Quinta Emanazione | SI | - Si veda obbligo T70 per tariffe controlli 2012-2013-2014; - Comunicazione "Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 - art. 29 decies - Programmazione Anno 2015 - PAGAMENTO TARIFFA" del 04/03/2015; - Comunicazione "Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 - art. 29 decies - Programmazione Anno 2015 - PAGAMENTO TARIFFA" del 26/09/2016; - Comunicazione "Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 - Art. 29 decies - Programmazione Anno 2017 - PAGAMENTO TARIFFA" del 23/03/2017; |
| P76 | annuale | Il Gestore deve trasmettere ad ISPRA, a fine di ogni anno, la documentazione inerente l'avvenuta installazione delle doppie tenute sulle pompe riportate secondo il cronoprogramma comunicato e quantificare la variazione delle emissioni diffuse a seguito degli interventi. | AC (Prot. n. DVA-2013- 0022864 del 08/10/2013) | SI | Documentazione inviata nell'ambito del Reporting Annuale a partire dal Reporting Annuale 2013 inviato via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|-----------|---|---|---------|--|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P77 | ad evento | Ai sensi dell'art. 29-ocies, comma 4, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152, la presente autorizzazione può essere comunque soggetta a riesame. A tale riguardo si prescrive che, su specifica richiesta di riesame da parte del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, il Gestore presenti, entro i tempi e le modalità fissati dalla stessa richiesta, la documentazione necessaria a procedere al riesame. | DEC (15) | SI | <p>In data 24/10/2013 la Raffineria ha ricevuto via PEC la nota del Ministero dell'Ambiente n. Prot. DVA-2013-0024314 del 23/10/2013 che comunica, tramite l'allegato decreto n. DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013, l'avvio del procedimento di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Raffineria con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2013.</p> <p>Viene richiesto di presentare, entro 45 giorni dalla data di ricevimento del suddeto decreto, la quietanza in originale di avvenuto pagamento della tariffa istruttoria, la conferma della avvenuta pubblicazione a mezzo stampa di notizia dell'avvio del procedimento e la documentazione necessaria a procedere al riesame. Si veda a tal proposito l'obbligo T68.</p> <p>Allo stato attuale il procedimento di riesame è stato concluso con decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015, si vedano a tal proposito le prescrizioni da esso scaturite (da T88 a T97, P85).</p> <p>In data 24/11/2016 la Raffineria riceve via PEC la convocazione alla Conferenza dei Servizi per il riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale da ultimo modificata dal DM 301 del 23 dicembre 2015. La Conferenza delibera di esprimersi favorevolmente in merito alle condizioni di cui al Parere Istrutorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC (Prot. n. CIPPC-1573/2016 del data 21 ottobre 2016). Il provvedimento si conclude con decreto prot. n. DEC-MIN-0000358 del 05/12/2016.</p> <p>La Società, in data 01/06/2016, richiede al Ministero Ambiente Div II (VIA), in merito al provvedimento di esclusione dalla procedura di valutazione dell'impatto ambientale relativa alla modifica della centrale termoelettrica, la modifica delle prescrizioni n°1 e n°2. La richiesta viene accolta con provvedimento direttoriale n. 0000014 del 25/01/2017, che modifica i limiti orari in limiti giornalieri con un max di 5</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|-----------|--|--|---------|---|
| Sigla | Data | <i>Riportare testo prescrizione</i> | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P78 | ad evento | Nel caso di malfunzionamenti di unità di raffinaria che possano determinare emissioni di anidride solforosa superiori a 5 tonnellate nelle ventiquattro ore alla torcia idrocarbureca ed acida il Gestore ha l'obbligo di comunicazione all'Ente di controllo. Il Gestore al termine dell'evento produrrà un rapporto sulle cause che hanno generato tale inconveniente e indicherà le azioni necessarie per evitare che si verifichi nuovamente la situazione di emergenza. | PI (73) | SI | <p>sforamenti per ciascuna unità. Al fine di procedere con l'avvio del procedimento di riesame del decreto AIA n.103 del 27/03/2013, viene pagata la tariffa per modifica non sostanziale. La Società, in data 01/06/2017, riceve il Parere Istruttorio Conclusivo (prot. 777/CIPPC del 23/05/2017) dell'istanza di Riesame dell'AIA.</p> <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", inviata il 04/06/14. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento d/i unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", inviata il 17/06/14. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", inviata il 05/01/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", inviata il 01/04/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> <p>torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 19/05/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 10/08/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 01/10/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 23/10/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 02/12/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 14/12/15. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 06/05/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore", del 08/09/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|---|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P79 | ad evento | Si prescrive ai sensi dell'art.29-decies, comma 5, del D.Lgs. 152/2006 che il gestore fornisce tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo. In particolare si prescrive che il Gestore garantisca l'accesso agli impianti del personale incaricato dei controlli. | DEC (14) | SI | <p>unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore" del 29/09/2016.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sopralluogo annuale ordinario ISPPRA effettuato dal 03/03/2014 al 06/03/2014. - Sopralluogo annuale ordinario ISPPRA effettuato dal 09/06/2015 al 11/06/2015. - Sopralluogo straordinario ISPPRA effettuato il 28/12/2015. - Sopralluogo straordinario ST ARPA di SR d'intesa con ISPPRA effettuato il 05/04/2016 per accettare l'operatività dell'analizzatore dei gas di torcia. - Sopralluogo annuale ordinario ISPPRA effettuato dal 22/11/2016 al 23/11/2016. - Sopralluogo straordinario ISPPRA effettuato il 1 Agosto 2017 |
| P80 | ad evento | In caso di registrazione di valori di emissione non conformi ai valori limite stabiliti nell'autorizzazione ovvero in caso di non conformità ad altre prescrizioni tecniche deve essere predisposta immediatamente una registrazione su file con identificazione delle cause ed eventuali azioni correttive/contentive adottate, tempistiche di rientro nei valori standard. Entro 24 ore dal manifestarsi della non conformità, e comunque nel minore tempo possibile, deve essere resa un'informativa dettagliata all'Autorità competente con le informazioni suddette e la durata della prevedibile non conformità. Alla | PMC (48) | SI | <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "Controlli AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA - Superamento limite orario NOx al cammino caldaia SG-151" del 31/01/2014 - Comunicazione "CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – Superamento limite orario NOx al cammino caldaia SG-151" del 14/02/2014 - Comunicazione "CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – Eventuale superamento del limite orario SO2 al cammino della caldaia SG-151" del 17/02/2014 - Comunicazione "CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETTTRICA (COGEN)" del 06/06/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 13/06/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA – ESSO – SR - |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|---|--|---------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| | | conclusione dell'evento il gestore dovrà dare comunicazione del superamento della criticità e fare un'avalutazione quantitativa delle emissioni complessive dovute all'evento medesimo. | | | <p>AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMINO DELLE CALDAIE SG-151 E GTG501+WB501”, del 16/06/2014.</p> <p>- Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151”, del 17/06/2014.</p> <p>- Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – DISSERVIZIO IMPIANTO DI LAVAGGIO GAS ACIDO”, del 03/07/2014.</p> <p>- Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151”, del 08/07/2014.</p> <p>- Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETTRICA (COGEN)” del 26/08/2014.</p> <p>- Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETTRICA (COGEN)” del 09/09/2014.</p> <p>- Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG151” del 11/09/2014.</p> <p>- Comunicazione “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| | | | | | <p>151", del 06/10/2014.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - CENTRALE TERMOELETTTRICA (COGEN)", del 27/10/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - CENTRALE TERMOELETTTRICA (COGEN)", del 28/10/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOX AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151", del 31/10/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151", del 03/11/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151", del 20/11/2014. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 03/03/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - CENTRALE TERMOELETTTRICA (COGEN)" del 10/03/2015 e del 17/04/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI E NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 23/03/2015 e del 02/04/2015. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 01/04/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 24/04/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 19/06/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx ALL'UNITA' CENTRALE TERMOELETTTRICA" del 10/08/2015. - Comunicazione " CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx ALL'UNITA' CENTRALE TERMOELETTTRICA" del 13/08/2015. - Comunicazione CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 11/09/2015 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 13/10/2015. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 26/01/2016 |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|--|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| | | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 02/03/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE MENSILE DI POLVERI AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-1170" del 22/04/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE MENSILE DI POLVERI AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-1170" del 30/05/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 01/08/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 01/09/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 08/09/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 05/10/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/11/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151" |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|-----------|---|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| P81 | ad evento | A tal fine il Gestore su base mensile determinerà il rendimento di recupero dello zolfo. Qualora durante l'esercizio si riscontrino valori inferiori del parametro sopra indicato il Gestore ha l'obbligo di registrazione della data di constatazione dell'evento, delle manovre eseguite per riportare il parametro nel limite e di fare una valutazione delle eventuali conseguenze sulle emissioni. | PI (67) | SI | <p>del 17/11/2016</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/12/2016 - Comunicazione del "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151" del 21/12/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 04/01/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/02/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/03/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 14/04/2017 <p>- Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 01/04/2015.</p> <p>Il Ministero chiede ad ISPRA (nota DVA-2015-0011371 del 29/04/2015 e DVA-2015-0015367 del 11/06/2015) di valutare se si rendono necessarie azioni ai sensi dell'art. 29-decies, comma 9 del DLgs 152/06 e di verificare lo stato degli interventi atti al ripristino della massima efficienza di conversione.</p> <p>ISPRA nel corso del controllo ordinario del 9-10-11/06/2015 chiede approfondimenti al Gestore. La Raffineria invia gli approfondimenti richiesti, riportati nel verbale di esecuzione del</p> |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|--------------------------------|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> |
| | | | | | <p>11/06/2015, con comunicazione del 10/07/2015. Facendo seguito alla comunicazione del Ministero del 11/06/2015 e alla luce degli approfondimenti effettuati nel corso del controllo ordinario del 9-10-11/06/2015 e delle successive integrazioni fornite dal gestore in data 10/07/2015 ISPRA comunica che non è necessaria alcuna azione ai sensi dell'art. 29-decies, comma 9.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 1/08/2016. - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 01/09/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 05/10/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/11/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/12/2016 <p>In data 21/11/2016 la Raffineria trasmette al Ministero (CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - COMUNICAZIONE RISERVATA - Impianto Zolfo Rendimento di Conversione) una relazione con lo scopo di illustrare il piano delle azioni e i tempi al fine di migliorare la performance dell'unità fino alla piena operatività dell'impianto.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 04/01/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P82 | - | Il G.I. in assenza di norme CEN sul monitoraggio predittivo delle emissioni raccomanda di riferirsi al documento tecnico olandese NTA 7379:2014 (linea guida per il monitoraggio predittivo delle emissioni) per la gestione operativa e l'assicurazione di qualità dei dati prodotti dal modello matematico associato; | ISPPRA (Prot. n. 0042320 del 28/09/2015) | - | - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/02/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 07/03/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO" del 14/04/2017 In fase di valutazione. |
| P83 | - | Il G.I. raccomanda di adeguare il piano LDAR per idrocarburi aromatici qualora la tecnica OGI attualmente utilizzata risultasse non adeguata, ovvero di utilizzare OGI con sistemi di rilevazione tipo attivo, per la rilevazione di questa tipologia di idrocarburi. | ISPPRA (Prot. n. 0042320 del 28/09/2015) | SI | Strumentazione utilizzata per il monitoraggio adeguata a quanto richiesto. |
| P84 | - | Il G.I. raccomanda di mettere in atto una procedura per minimizzare la persistenza di acque contenenti composti idrocarburi nel Bacino Furlanis (vasca di raccolta acque | ISPPRA (Prot. n. 0042320 del 28/09/2015) | SI | Procedura già esistente al tempo della prescrizione e contenuta nel Manuale Operativo "Slop & Effluente O.M.&B." (Sezione 4). Documentazione disponibile in impianto. |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | piovane) mantenendo lo stesso per quanto possibile vuoto. | | | |
| P85 | 5 anni | I dati di processo che consentono i calcoli di cui sopra (n.d.r. sistema di calcolo adottato per il rispetto del limite e dell'efficienza di conversione del recupero di zolfo) devono essere archiviati per almeno 5 anni. | AC (Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P86 | mensile | Ai fini della verifica del rispetto dei suddetti limiti ai cammini degli impianti multicomcombustibile, il Gestore, per ogni Unità, dovrà registrare su base mensile le potenze termiche sviluppate con ciascun combustibile ed i relativi valori limite determinati secondo la procedura di cui al citato punto 3.3 della Parte I dell'allegato II alla Parte Quinta del D.Lgs. 152/06. | AC (Decreto prot. DM 0000301 del 23/12/2015) | SI | Documentazione disponibile in impianto e inviata mensilmente (P88) |
| P87 | giornaliera | Nel caso di misura continua ai suddetti cammini i suddetti dati dovranno essere registrati anche su base giornaliera. | AC (Decreto prot. DM 0000301 del 23/12/2015) | SI | Documentazione disponibile in impianto. |
| P88 | mensile | Mensilmente il Gestore dovrà trasmettere all'Autorità Competente e all'Autorità di Controllo i suddetti dati, unitamente alle registrazioni delle medie giornaliere e mensili delle emissioni misurate ai cammini, ovvero (in caso di misura discontinua delle emissioni ai suddetti cammini), i valori mensili misurati, secondo le modalità | AC (Decreto prot. DM 0000301 del 23/12/2015) | SI | <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Gennaio 2016" del 29/02/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Febbraio 2016" del 30/03/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Marzo 2016" del 22/04/2016 |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|---|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione previste nel PMC. | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | <p style="text-align: center;"><i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Aprile 2016" del 27/05/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Maggio 2016" del 29/06/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Giugno 2016" del 19/07/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Luglio 2016" del 29/08/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Agosto 2016" del 15/09/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Settembre 2016" del 19/10/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Ottobre 2016" del 25/11/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Novembre 2016" del 15/12/2016 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Dicembre 2016" del 26/01/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|---------|----------|---|--|---------|---|
| Sigla | Data | Riportare testo prescrizione | DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC | SI / NO | Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità |
| P89 | - | Il G.I., preso atto che il sistema di monitoraggio della composizione dei gas inviati in torcia, di tipo gas cromatografico, è attualmente fuori servizio ... <i>omissis</i> , qualora successivamente alla prossima messa in esercizio, prevista per fine mese marzo 2016, ... <i>omissis</i> , persistano tali inconvenienti, raccomanda alla società di installare un ulteriore sistema di campionamento automatico, o altra | ISPRA (Prot. n. 0017825 del 16/03/2016) | - | <ul style="list-style-type: none"> - multicom bustibili - Gennaio 2017" del 23/02/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Febbraio 2017" del 23/03/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Marzo 2017" del 27/04/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Aprile 2017" del 31/05/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Maggio 2017" del 23/06/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Giugno 2017" del 19/07/2017 - Comunicazione "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Luglio 2017" del 29/08/2017 (vedi T26-T71) |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|--|---|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| P90 | - | Il G.I. Raccomanda di dare riscontro agli Enti di Controllo dell'avvenuta installazione del misuratore di portata gas acidi, sul sistema torcia, allegando la planimetria impiantistica riportante l'esatta ubicazione del punto di installazione. | ISPPRA (Prot. n. 0017825 del 16/03/2016) | SI | Documentazione inserita all'interno del Reporting Annuale 2016 inviato via PEC il 28/04/2017 e via Racc. A/R il 28/04/2017 (Allegato 3). |
| P91 | - | Il G.I., raccomanda di mantenere vuoto, per quanto possibile, a valle di eventi meteorici di grande portata il Bacino Furlanis, e se necessario procedere alla rimozione delle eventuali morchie/sedimenti presenti sul fondo, con la trasmissione agli Enti di Controllo di un cronoprogramma di attuazione, in quanto le ultime operazioni di rimozione di fanghi risalgono all'anno 2012. Il G.I. inoltre raccomanda di svuotare completamente, dopo eventi meteorici e nel più breve tempo possibile, detto bacino, ripristinando il normale assetto d'impianto. | ISPPRA (Prot. n. 0017825 del 16/03/2016) | SI | Completata pulizia e pianificato cronoprogramma. Durante il controllo annuale ordinario effettuato dal Gruppo Ispettivo ISPPRA/ARPA in data 22-23/11/2016 il bacino è risultato vuoto e la pulizia effettuata ad agosto 2016. |
| P92 | - | Il G.I., raccomanda di verificare le modalità di funzionamento del sistema di collettamento delle acque meteoriche al fine di evitare accumulo | ISPPRA (Prot. n. 0010914 del 06/03/2017) | - | |

| Obbligo | Scadenza | Descrizione della prescrizione | Sorgente | ATTUATA | EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA |
|--------------|-------------|---|--|----------------|--|
| <i>Sigla</i> | <i>Data</i> | <i>Riportare testo prescrizione</i> | <i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i> | <i>SI / NO</i> | <i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i> |
| | | di acqua nel deposito temporaneo rifiuti; | | | |
| P93 | - | Il G.I., raccomanda di verificare la possibilità di stoccare al coperto anche gli oli esausti; | ISPRA (Prot. n. 0010914 del 06/03/2017) | - | |
| P94 | - | Il G.I., raccomanda di gestire la movimentazione di rottami ferrosi all'interno del deposito, utilizzando aree impermeabilizzate o cassoni coperti; | ISPRA (Prot. n. 0010914 del 06/03/2017) | - | |
| P95 | - | Il G.I., raccomanda in occasione delle campagne LDAR la rilevazione delle emissioni diffuse dal parco serbatoi tramite sistemi ottici IR, al fine di pianificare adeguati interventi di manutenzione qualora si rendessero necessari a seguito degli esiti di tali rilevazioni; | ISPRA (Prot. n. 0010914 del 06/03/2017) | - | |

- Nota: nella tabella sopra riportata le pagine di riferimento del DEC, del PI e del PMC si riferiscono al decreto prot. DVA_DEC-2011-0000519 del 16/09/2011.

3. Documentazione ad esito del rilascio dell'AlA

Documenti emessi dal Gestore

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|-------------------|--|
| 20/10/2011 | Ministero Ambiente e per conoscenza ad ISPRA | Comunicazione ai sensi art.29- <i>decies</i> comma 1 D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. | T1 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento relativo alle tariffe dei controlli ed il metodo utilizzato per calcolarla. |
| 06/12/2011 | Ministero Ambiente e ISPRA | Trasmissione contratto in vigore tra IAS S.p.a. e Esso Italiana S.r.l. | T39 | |
| 22/12/2011 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmissione cronoprogramma dettagliato degli interventi di adeguamento sulla caldaia SG151 e di realizzazione del nuovo gruppo cogenerativo. | T4 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa. |
| 31/01/2012 | Ministero Ambiente e per conoscenza ad ISPRA | Trasmissione relazione tecnica e piano di monitoraggio relativo alle vasche API. | T33 | |
| 21/02/2012 | Ministero Ambiente ed ISPRA e per conoscenza ad Assessorato Territorio e Ambiente Regione Sicilia | Comunicazione ex art. 271 d.lgs 152/06 ss.mm.ii. e punto 8.9 Parere Istruttorio Conclusivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AlA) rilasciata alla Raffineria di Augusta. Manutenzione programmata degli impianti F-502 (CO Boiler) e Precipitatori Elettrostatici (ESP) | P58 | Comunicazione relativa ad attività di manutenzione degli impianti "F-502 (CO Boiler)" e "Precipitatori Elettrostatici (ESP)" al fine di continuare ad assicurarne un'elevata affidabilità. |
| 21/02/2012 | Ministero Ambiente (Divisione IV) e per conoscenza Ministero Ambiente (Divisione II) | "Progetto Grezzi a Punta Cugno - Comunicazione di modifiche non sostanziali ai sensi dell'art.29 nomies del DL.gs. 152/06 | P56 | |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|-------------------|--|
| 30/03/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmissione piano di implementazione del sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni. | T30 | |
| 30/03/2012 | Ministero Ambiente e ISPRA | Trasmissione elenco additivi utilizzati per la bonifica e la manutenzione degli impianti relativamente alle fermate programmate. | T38 | |
| 30/03/2012 | Ministero Ambiente e ISPRA | Trasmissione: 1. Programma di controllo e verifica del parco serbatoi di stoccaggio di Raffineria. 2. Programma di ispezioni visive dei bacini di contenimento serbatoi e pipe-way di Raffineria. | T48 P17 P18 | |
| 30/03/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmissione programma LDAR. | T35 | Documento "Trasmissione programma LDAR", inviato il 30/03/2012. |
| 30/03/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmissione Studio di fattibilità per l'installazione di bruciatori LowNOx o Ultra Low NOx di ultima generazione sui forni di raffineria di potenza termica superiore ai 50 MW. | T8 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa. |
| 04/06/2012 | Ministero Ambiente (Divisione IV) e per conoscenza Regione Siciliana Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità | Comunicazione ai sensi dell'art.29 nonies del D.Lgs. 152/06 in relazione all'esistente centrale termica sita presso la Raffineria di Augusta (SR) autorizzata con AIA n° DVA_DEC-2011-0000519 del 16 settembre 2011 | P56 | |
| 27/09/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmissione studio volto a rafforzare i sistemi di gestione dei serbatoi attualmente installati, in base all'utilizzo delle migliori tecnologie avanzate di controllo esistenti. | T15 | |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|-------------------|---|
| 27/09/2012 | Ministero Ambiente e ISPRA | Trasmissione piano di ispezioni e manutenzioni delle condotte fognarie presenti presso lo stabilimento. | T40 | |
| 27/09/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmissione piano per l'ottimizzazione del bilancio idrico di Raffineria, volto a minimizzare i prelievi d'acqua pozzi ed i flussi inviati ad impianto di trattamento IAS. | T12 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa |
| 27/09/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmissione studio fattibilità che preveda per lo stoccaggio di petrolio greggio e di prodotti della raffinazione aventi una tensione di vapore superiore a 13 mbar alla temperatura di 20°C, l'utilizzo di serbatoi a tetto galleggiante, serbatoi a tetto fisso con membrana galleggiante, serbatoi a tetto fisso polmonati con emissioni convogliate opportunamente ad un sistema di abbattimento o altro sistema idoneo ad evitare la diffusione delle emissioni. | T11 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa |
| 27/09/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Progetto per l'installazione di un impianto di recupero vapori presso i pontili della raffineria | T10 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|--|------------------------------------|--|
| 27/09/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Trasmisione studio fattibilità circa l'installazione di sistemi di doppia tenuta su tutte le pompe che movimentano prodotti con tensione di vapore 1 bar a 38°C ed in caso di sostanze contenenti componenti nocivi/volatili o sostanze movimentate ad alta T o sostanze volatili come previsto dalle linee guida interne. | T9 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa |
| 27/09/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Progetto esecutivo, al fine di attenersi alle prescrizioni operative e gestionale di cui ai punti da a a k riportate a pag. 70 del parere istruttorio, relative al terminale di caricazione via terra ed al terminale marittimo. | T7 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa |
| 27/09/2012 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | Relazione tecnica comprensiva di cronoprogramma degli interventi, che riporti in dettaglio, anche in termini di valutazione delle prestazioni di contenimento e recupero ottenute o ottenibili, il sistema di bilanciamento e recupero vapori eventualmente già adottato o da adottare | T6 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa |
| 27/09/2012 | Ministero Ambiente e per conoscenza ad ISPRA | Studio finalizzato all'adozione delle migliori tecniche disponibili di settore per l'unità FCC-CO | T2 | Alla comunicazione è stata allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa. |
| 28/01/2013 | Referente Gruppo Istruttore ALA e per conoscenza Presidente Commissione Istruttorie AIA-IPPC | Risposta in merito agli approfondimenti richiesti nel corso dell'incontro Gruppo Istruttore - Gestore del 18/12/2012 presso ISPRA. | T2 T6 T7 T9 T10 T11 | La comunicazione contiene i chiarimenti richiesti dal Gruppo Istruttore nel corso della riunione convocata dal Referente del Gruppo Istruttore ed effettuata presso la sede dell'ISPRA in data 18 dicembre 2012. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|-----------------------|---|---|---------------------------|--|
| 01/02/2013 | Ministero Ambiente e per conoscenza ad ISPRA | Trasmissione chiarimenti relativi al piano di ottimizzazione del bilancio idrico di Raffineria. | T12 | La comunicazione contiene i chiarimenti richiesti dalla Commissione Istruttoria e trasmessi dal Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con nota prot. DVA-2013-0000435 del 08/01/2013. |
| 21/02/2013 | Ministero Ambiente ed ISPRA e per conoscenza ad Assessorato Territorio e Ambiente Regione Sicilia | Manutenzione programmata dell'unità F-502 (CO Boiler) | P58 | Comunicazione relativa ad attività di manutenzione necessarie al fine di effettuare le verifiche periodiche legali previste dall' Allegato B del D.M. n. 329 del 1 Dicembre 2004. |
| 07/03/2013 | Ministero Ambiente e per conoscenza a Presidente Commissione Istruttoria AIA-IPPC. | Trasmissione cronoprogramma installazione bruciatori Low NOx sui forni di Raffineria di potenza termica superiore a 50 MW | T8 | La comunicazione contiene i chiarimenti richiesti dalla Commissione Istruttoria e trasmesso dal Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare con nota prot. DVA-2013-0003130 del 06/02/2013. |
| 24/04/2013 | Ministero Ambiente e per conoscenza a Commissione Istruttoria AIA-IPPC. | Richiesta proroga in merito agli approfondimenti richiesti nel corso dell'incontro Gruppo Istruttore - Gestore del 04/04/2013. | T8 T9 T10 T12 | La comunicazione contiene la richiesta di proroga di 15 giorni, rispetto al termine richiesto dal verbale della riunione del 04/04/2013, al fine di produrre tutta la documentazione necessaria a rispondere adeguatamente agli approfondimenti tecnici richiesti. |
| 24/04/2013 | Ministero Ambiente e per conoscenza ad ISPRA. | Decreto prot. n. DEC-MIN-0000103 del 27/03/2011 di Aggiornamento dell' Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della raffineria della Società ESSO ITALIANA S.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR). Comunicazione ai sensi art. 29-decies, comma 1 del D. Lgs. 3 Aprile 2006, 152 e ss. mm. ii. | T62 | Comunicazione ai sensi art.29-decies comma 1 D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|--------------------------|--|
| 29/04/2013 | Ministero Ambiente, ISPRA, Regione Siciliana, Provincia Regionale di Siracusa, Comune di Melilli, Comune di Augusta, Dipartimento ARPA Provinciale SR. | Trasmissione Reporting Annuale 2012. | P52 | Reporting Annuale 2012 inviato via PEC il 29/04/2013 e via Racc. A/R il 30/04/2013. |
| 17/05/2013 | Ministero Ambiente e per conoscenza a Commissione Istruttoria AIA-IPPC. | Risposta in merito agli approfondimenti richiesti nel corso dell'incontro Gruppo Istruttore - Gestore del 04/04/2013 presso ISPRA. | T8 T9 T10 T12 | Facendo seguito a quanto richiesto dal Gruppo Istruttore nel corso della riunione convocata dal Referente del Gruppo Istruttore ed effettuata presso la sede dell'ISPRA in data 4 aprile 2013, sono stati forniti gli approfondimenti tecnici richiesti. |
| 31/07/2013 | Ministero Ambiente ed ISPRA | Manutenzione dell'unità TGCU | P58 | Comunicazione relativa ad alcuni interventi di manutenzione da effettuare sull'unità TGCU. |
| 09/09/2013 | Ministero Ambiente, ISPRA, Comune di Augusta, Comune di Melilli, Provincia Regionale di Siracusa. | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Evento del 5 settembre 2013. | P57 | Comunicazione relativa al superamento della quantità giornaliera di gas inviata in torcia. |
| 11/09/2013 | ISPRA e per conoscenza ARPA Sicilia (Palermo), ed ARPA Sicilia (Dipartimento Provinciale di Siracusa) | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RISCOntRO - Risposta in merito ai chiarimenti richiesti nella lettera ISPRA Prot. N. 0020618 del 17/05/2013 | T30 T55 T60 P68 | Facendo seguito a quanto riportato nella comunicazione ISPRA Prot. N. 0020618 del 17/05/2013, in data 11/09/2013 sono stati forniti gli approfondimenti tecnici richiesti. |
| 30/09/2013 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO-SR- AUGUSTA - OTTEMPERANZA Trasmissione piano esecutivo per l'adozione delle MTD su tutti i serbatoi della raffineria. | T13 | Alla comunicazione è stato allegato l'originale della quietanza del versamento della prescritta tariffa. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prof. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|-------------------|---|
| 30/09/2013 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA Studio di fattibilità volto a traguardare valori limite inferiori a 450 mg/Nm3 per la caldaia SG1170. | T19 | |
| 30/09/2013 | ISPRA e per conoscenza a Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA Studio sulla fattibilità di installazione di misuratori della temperatura di fiamma della torcia. | T27 | |
| 01/10/2013 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°26 PARAMETRO 02 | P64 | La Società informa che a partire dal giorno 02 Ottobre 2013 il sistema di misurazione in continuo relativo ai seguenti parametri SO2, NOx, Polveri, O2 appartenente al cammino n°23 e 24 F-101 del T5 non sarà disponibile per la durata prevista di circa 15 giorni. |
| 13/11/2013 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°26 PARAMETRO 02 | P64 | La Società informa che in data 11 novembre 2013, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo al seguente parametro di O2 appartenente al cammino n°26 F-854 e il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di almeno 20 giorni. |
| 21/11/2013 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°25 PARAMETRI SO2 E NOx | P64 | La Società informa che in data 20 novembre 2013, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo ai seguenti parametri di SO2 e NOx appartenente al cammino n°25 F-151x e il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di almeno 10 giorni. |
| 21/11/2013 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°29 PARAMETRO CO | P64 | La Società informa che in data 19 novembre 2013, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo al/ai seguente/i parametro/i di CO appartenente al cammino n°29 F-502 e il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di almeno 21 giorni. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|--|
| 02/12/2013 | Ministero Ambiente - Direttore Generale Direzione Generale Valutazioni Ambientali | "Vs. nota prot. DVADDEC-2013-0000344 del 17/10/2013 "Avvio del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l." - ISTANZA DI ANNULLAMENTO AUTOTUTELA/REVOCA" | T68 | In data 02/12/2013 viene inviata l'istanza di annullamento in autotutela/revoca del provvedimento di avvio del riesame DVADDEC-2013-0000344 del 17/10/2013. |
| 02/12/2013 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 05/12/2013 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali - Divisione IV | Trasmissione documentazione prescritta dal decreto DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013 | T68 | In data 05/12/2013 viene trasmessa la documentazione prevista dal decreto prot. n. DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013 al solo fine di non incorrere in eventuali sanzioni, non intendendo prestare pertanto acquiescenza a tale decreto. |
| 18/12/2013 | Ministero Ambiente - Direttore Generale Direzione Generale Valutazioni Ambientali e per conoscenza al Presidente della Commissione Istruttoria AIA-IPPC | Rif. Vs. nota prot. DVADDEC-2013-0029279 del 13/12/2013 "nota prot. DVADDEC-2013-0000344 del 17/10/2013 "Avvio del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l." - ISTANZA DI ANNULLAMENTO AUTOTUTELA/REVOCA" | T69 T68 | In data 18/12/2013 la Società fa presente di aver già provveduto alla trasmissione, in data 05/12/2013, alla documentazione attestante l'adempimento delle prescrizioni di cui alla nota prot. DVADDEC-2013-0000344 del 17/10/2013 |
| 18/12/2013 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°47 PARAMETRI PTS | P64 | La Società informa che a partire dal giorno 18 dicembre 2013, il sistema di misurazione in continuo relativo al seguente parametro di PTS appartenente al cammino n°47 GTG501+ WHB501 non è disponibile per la durata prevista di circa un mese. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx/Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--------------------|--|--------------|---|
| 31/12/2013 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITA' - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°40 PARAMETRI PTS | P64 | La Società informa che a partire dal giorno 31 dicembre 2013, il sistema di misurazione in continuo relativo al seguente parametro di PTS appartenente al cammino n°40 SG151 non è disponibile per la durata prevista di circa 15 giorni. |
| 20/01/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITA' - strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera dei cammini n° 40, 23, 24, 25 parametri O2, CO, SOx, NOx e PTS | P64 | In data 20/01/2014 la Società informa che dal 20/01/2014 il sistema di misurazione in continuo per i parametri di O2, CO, SOx, NOx e PTS del cammino n°40 SG151 non è disponibile, nell'ambito dell'attuazione delle prescrizioni AIA (Progetto CEMS), per la durata prevista di circa 5 giorni. A seguire non saranno disponibili consecutivamente, per i medesimi parametri ed intervalli temporali, i sistemi di misurazione in continuo dei cammini n°23-24 F-101 dell'impianto T5 e del cammino n°25 F-151x dell'impianto T5HF. |
| 31/01/2014 | Ministero Ambiente | Controlli AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA Superamento limite orario NOx al cammino caldaia SG-151 | P80 | In data 31/01/2014 la Società informa che in data 30/01/2014 si è verificato un malfunzionamento all'unità Centrale Termoelettrica che ha determinato l'emissione di NOx superiore al limite orario del cammino della caldaia SG-151. |
| 10/02/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITA' - Estensione della comunicazione strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera dei cammini n° 40, 23, 24, 25 parametri O2, CO, SOx, NOx e PTS | P64 | In data 10/02/2014, con riferimento alla comunicazione del 20 gennaio 2014, nell'ambito dell'attuazione delle prescrizioni AIA (Progetto CEMS), la Società informa che il sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri O2, CO, SOx, NOx e PTS dei cammini n°40 SG151 e n°23-24 F-101 dell'impianto T5 è stato ripristinato. In aggiunta la Società informa dell'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri O2, CO, SOx, NOx e PTS del cammino n°25 F-151x dell'impianto T5HF per un'ulteriore durata di circa 7 giorni. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|--|----------------|--|
| 10/02/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti anno 2014 | P58 | La Società comunica che in data 01/03/2014 avrà inizio la manutenzione straordinaria impianti 2014 e l'elenco degli impianti oggetto di manutenzione. |
| 11/02/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | Controlli di competenza statale ai sensi del D.Lgs. 152/06, art.29 decies – Programmazione anno 2014 - revisione | P75 | In riferimento alla comunicazione prot. 2014-0001974 del 27/01/2014 il Gestore ha richiesto il posticipo dell'attività di controllo dovuto al fatto che la Raffineria avrebbe effettuato la manutenzione straordinaria della maggior parte degli impianti |
| 14/02/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – Superamento limite orario NOx al caminio caldaia SG-151 | P80 | In data 14/02/2014 e con riferimento alla comunicazione del 31/01/2014, la Società informa che a partire dal 04/02/2014 e' stata ripristinata la situazione di normale funzionamento all'unità Centrale Termoelettrica, illustra la causa individuata per il malfunzionamento, le azioni intraprese e la valutazione quantitativa dei superamenti del limite orario di NOx (150 mg/Nm3) al cammino. |
| 17/02/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – Eventuale superamento del limite orario SO2 al cammino della caldaia SG-151 | P80 | In data 17/02/2014, la Società informa che in data 14/02/2014 si è verificato un probabile superamento del limite orario di SO2 per un'ora al cammino della caldaia SG 151. |
| 25/02/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ – Strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera del caminio N° 39 parametri O2, CO | P64 | In data 25/02/2014, la Società informa che a partire dal giorno 26 Febbraio 2014 il sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri O2, CO del cammino n°39 SG1200 non è disponibile, nell'ambito dell'attuazione delle prescrizioni AIA (Progetto CEMS), per la durata prevista di circa 15 giorni. |
| 27/02/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali, ISPRA e per conoscenza ARPA Sicilia | Avvio attività di controllo ordinario ai sensi del D.Lgs. 152/06, art.29-decies comma 3 | P75 | In data 27/02/2014 e con riferimento alla comunicazione prot. 8080 del 21/02/2014 con cui ISPRA comunica la data d'inizio attività di controllo ordinario, il Gestore evidenzia quanto già esposto in data 11/02/2014 con comunicazione "Controlli di competenza statale ai sensi del D.Lgs. 152/06, art.29 decies – Programmazione anno 2014 – revisione" in cui veniva richiesto un posticipo delle attività di controllo. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 12/03/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali | Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii. - Comunicazione di variazione del gestore | - | In data 12/03/2014 viene comunicata la variazione del Gestore da Fernando Gabriel Salazar a André Haus |
| 13/03/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - Estensione della comunicazione strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera del cammino N° 39 parametri O2, CO | P64 | In data 13/03/2014 e con riferimento alla comunicazione del 25/02/2014, nell'ambito dell'attuazione delle prescrizioni AIA (Progetto CEMS), la Società informa che l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri O2, CO del cammino n°39 SG1200 è prolungata per un'ulteriore durata di circa 5 giorni. |
| 14/03/2014 | Commissione AIA- Istruttoria IPPC e Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali | Verbale di Riunione Supporto ISPRA - Gruppo Istruttore - Gestore del 06.02.14 Trasmissione aggiornamento scheda D 11 (Analisi di rischio per la proposta impiantistica AIA) e scheda D 3.2 (Verifica di conformità dei criteri di soddisfazione) con riferimento specifico all'H2S | T69 | In riferimento al verbale di Riunione Supporto ISPRA - Gruppo Istruttore - Gestore del 06/02/14, la Società trasmette, senza con ciò prestare acquiescenza alla nota prot. DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013, l'aggiornamento delle schede AIA D 11 e D 3.2 |
| 14/03/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - Strumentazione di misura in continuo delle emissioni in atmosfera del cammino N°26 parametro O2 | P64 | In data 14/03/2014, la Società informa che in tale data si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo al parametro di O2 del cammino n°26 F-854 e il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di circa 12 giorni. |
| 14/03/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti anno 2014 - aggiornamento | P58 | La Società trasmette un aggiornamento della precedente comunicazione del 10/02/2014. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|--|----------------|--|
| 27/03/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - in relazione alla manutenzione straordinaria impianti della strumentazione di misura in continuo | P64 | In data 27/03/2014 e con riferimento alle comunicazioni per manutenzione straordinaria impianti del 10/02/2014 e 14/03/2014 la Società informa che dal giorno 25 marzo 2014 il sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri SO ₂ , NO _x , Polveri, CO, O ₂ dei camini n°39 SG1200, n°40 SG151, n°23 e 24 T5 nonché il sistema di misurazione in continuo di zolfo per la rete fuel gas 45# non sono disponibili, per evitare problemi alle attrezzature, per la durata prevista di circa 20 giorni. |
| 08/04/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO-SR- AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Presentazione studio di fattibilità relativo al progetto per l'installazione di un impianto recupero vapori presso i pontili della Raffineria | T10 T66 | In ottemperanza a quanto richiesto dalla prescrizione n° 5 riportata nel PIC (DVA-2013-0022864 del 08/10/2013), relativa all'art.1 comma 9 del Decreto AIA (DVA DEC-2011-0000519 del 19/09/2011), il Gestore ha trasmesso, nei termini previsti, lo studio di fattibilità volto alla scelta della soluzione più efficace. |
| 08/04/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO-SR- AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Documentazione redatta da un soggetto terzo per l'inapplicabilità dei punti da a) a k) riportate a pag.70 del Parere Istruttorio in cui la prescrizione non è attuabile, relativamente al terminale di caricazione via terra e al terminale marittimo | T7 T65 | In ottemperanza a quanto richiesto dalla prescrizione n° 3 riportata nel PIC (DVA-2013-0022864 del 08/10/2013), relativa all'art.1 comma 6 del Decreto AIA (DVA DEC-2011-0000519 del 19/09/2011), il Gestore ha trasmesso quanto richiesto. |
| 30/04/2014 | Ministero Ambiente, ISPRA, Regione Siciliana, Provincia Regionale di Siracusa, Comune di Melilli, Comune di Augusta, Dipartimento ARPA Provinciale SR. | Trasmissione Reporting Annuale 2013. | P52 | Reporting Annuale 2013 inviato via PEC il 30/04/2014 e via Racc. A/R il 02/05/2014. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prof. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|---|
| 30/04/2014 | ARPA Sicilia Dipartimento Provinciale SR e pee conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - Trasmissione documentazione richiesta con verbale di svolgimento di singola attività del 05/03/2014 | P79 | La Società invia documentazione richiesta nel corso del sopralluogo ISPRA del 03-06 marzo 2014. |
| 05/05/2014 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Prolungamento della manutenzione straordinaria impianti anno 2014 | P58 | La Società comunica il prolungamento della manutenzione programmata trasmessa precedentemente il 10/02/2014 ed aggiornata il 14/03/2014. |
| 16/05/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 29 PARAMETRI O2, CO, PTS, NOx | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 16 Maggio 2014 il sistema di misurazione in continuo relativo al/ai seguente/i parametro/i di O2, CO, PTS, NOx, SOx appartenenti al cammino n°29 FCCU F502 non sarà disponibile per la durata prevista di circa 15 giorni. |
| 04/06/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 06/06/2014 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative del decreto AIA per l'esercizio della Raffineria ESSO Italiana S.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR). Azione 1, punto a) "Tariffa controlli" | T70 | La Società dichiara di aver provveduto al pagamento della tariffa controlli. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|--|
| 06/06/2014 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative del decreto AIA per l'esercizio della Raffineria ESSO Italiana S.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR) prot. DVA-2014-0013249 del 08/05/2014 – Invio relazione di cui al punto 3 c) a) “Monitoraggio in continuo delle emissioni” | T72 | La Società trasmette la relazione in merito al rispetto della condizione del monitoraggio in continuo del 98% delle emissioni totali di SO ₂ , NO _x , CO, Polveri. |
| 06/06/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETTRICA (COGEN) | P80 | La Società informa che in data 03/06/2014 si è verificato il superamento del limite orario di NOX per un'ora al cammino della caldaia SG-151 |
| 13/06/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151. | P80 | La Società informa che si è verificato in data 12/06/2014 il superamento del limite orario di SOX per un'ora al cammino della caldaia SG151. |
| 16/06/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLE CALDAIE SG-151 E GTG501+WB501. | P80 | La Società informa che si è verificato in data 13/06/2014 il superamento del limite orario di SOx per un'ora al cammino della caldaia SG151 e un'ora al cammino della caldaia GTG501+WHB501. |
| 17/06/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151. | P80 | La Società informa che a partire dal giorno 16/06/2014, per problemi agli impianti di raffineria, si sono verificati sporadici superamenti del limite orario di SOx (35mg/Nm3) al cammino della caldaia SG151. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|--------------------|--|
| 17/06/2014 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunctionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 03/07/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - DISSERVIZIO IMPIANTO DI LAVVAGGIO GAS ACIDO | P80 | In data 03/07/2014 e con riferimento alla comunicazione del 17/06/2014, la Società trasmette il rapporto conclusivo dell'evento precedentemente comunicato. |
| 07/07/2014 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative del decreto AIA per l'esercizio della Raffineria ESSO Italiana S.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR) prot. DVA-2014-0013249 del 08/05/2014 - Invio relazione di cui al punto 4 a) b) c) "Deposito Rifiuti" e risposta al punto 5 "Emissioni in acqua" | T75, T76, T77, T78 | <p>La Società trasmette:</p> <ul style="list-style-type: none"> - una relazione tecnica con lo scopo di fornire contezza in merito all'adeguamento del deposito temporaneo rifiuti per assicurare il rispetto delle prescrizioni AIA; - una relazione tecnica con lo scopo di fornire contezza in merito all'adeguatezza del sistema di raccolta e convogliamento acque piovane alla rete fognaria; - una relazione tecnica con lo scopo di fornire contezza in merito alla formalizzazione dello stato di non utilizzo del deposito preliminare <p>La Società comunica che, visto il breve intervallo di adeguamento riportato nella comunicazione DVA-2014-0010480 dell'11/04/2014, la Raffineria si è impegnata a dotarsi nei più stretti tempi tecnici possibili di un sistema provvisorio per il monitoraggio dei reflui acquiferi</p> |
| 08/07/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società informa che nel giorno 05/07/2014 si è verificato un superamento della durata di due ore del limite orario di SOx (35mg/Nm3) al cammino della caldaia SG151. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|-------------------|---|
| 09/07/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ – STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 PARAMETRO CO | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 07 luglio 2014 il sistema di misurazione in continuo relativo al seguente parametro di CO appartenente al cammino n°34 SG1170 non è disponibile, per la durata prevista di circa 10 giorni. |
| 05/08/2014 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative del decreto AIA per l'esercizio della Raffineria ESSO Italiana S.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR) prot. DVA-2014-0013249 del 08/05/2014 – Invio relazione di cui al punto 3 c) a) "Monitoraggio in continuo delle emissioni". | T73 | La Società informa il Ministero che ha già provveduto ad inviare la relazione in merito al rispetto della condizione del monitoraggio in continuo del 98% delle emissioni totali di SO ₂ , NO _x , CO, Polveri e che pertanto non ritiene necessario inviare un cronoprogramma di interventi ed eventuali soluzioni alternative a quanto prescritto. |
| 11/08/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SO _x AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società informa che a causa di fluttuazioni della rete gas #45 e di problemi tecnici ad essa legati, e' stato difficile assicurare il rispetto dei limiti orari dell' SO ₂ al cammino della caldaia SG151, per cui si sono verificati alcuni superamenti. |
| 26/08/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETTRICA (COGEN) | P80 | La Società informa che si è verificato in data 25/08/2014 un malfunzionamento dell'unità Centrale Termoelettrica che ha determinato l'emissione di POLVERI superiori al limite orario di 5 mg/Nm ³ al cammino della caldaia SG151. |
| 01/09/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ – STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°47 PARAMETRI PTS | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 29 agosto 2014 il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro PTS appartenente al cammino n°47 GTG501+ WHB501 non è disponibile, per la durata prevista di circa 3 giorni. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|-----------------------|---|---|-----------------------|---|
| 05/09/2014 | Ministero Ambiente, ISPRA, Comune di Augusta, Comune di Melilli, Provincia Regionale di Siracusa. | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – Evento del 4 settembre 2014 | P57 | Comunicazione relativa al superamento della quantità giornaliera di gas inviata in torcia. |
| 09/09/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETTTRICA (COGEN) | P80 | In riferimento alla comunicazione inviata in data 26 Agosto 2014 “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETTTRICA (COGEN)” la Società trasmette in allegato il rapporto relativo al superamento della criticità in oggetto. |
| 11/09/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG151 | P80 | In riferimento alla comunicazione inviata in data 11 Agosto 2014 “CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA –SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151” la Società trasmette in allegato il rapporto relativo al superamento della criticità in oggetto. |
| 16/09/2014 | Ministero Ambiente | Convocazione Conferenza di Servizi di cui all’art. 29,-quater, comma 5, del D.Lgs. n. 152/06 per il riesame dell’autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei Comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 330/623. | T68 T69 P77 | In riferimento alla comunicazione di pari oggetto (U.Prot DVA-2014-0026642 del 11/08/2014) relativa alla convocazione della Conferenza dei Servizi, la Società trasmette alcune osservazioni di maggior rilevanza in merito al Parere Istruttorio Conclusivo ad essa allegato. |
| 06/10/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società informa che si è verificato in data 05/10/2014 il superamento del limite orario di NOx per due ore al cammino della caldaia SG-151. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|-------------------|---|
| 06/10/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 40 (SG151) PARAMETRO PTS | P64 | La Società comunica che in data 04/10/2014, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo al parametro Polveri appartenente al cammino n°40 SG151 e che il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di 10 giorni. |
| 08/10/2014 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO-SR-AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Approfondimento del progetto fino alla cantierabilità (prescrizione n°5). | T10 T67 | In ottemperanza a quanto richiesto dalla prescrizione n° 5 riportata nel Parere Istruttorio Conclusivo (DVA-2013-0022864 del 08/10/2013), relativa all'art.1 comma 9 del Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale (DVA DEC-2011-0000519 del 19/09/2011) la Società trasmette l'approfondimento del progetto fino alla cantierabilità. |
| 23/10/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 45 (F851) PARAMETRI SO2, NOx | P64 | La Società comunica che in data 22/10/2014, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri SO2, NOx appartenenti al cammino n°45 F851 e che il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di circa 25 giorni.. |
| 27/10/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - CENTRALE TERMOELETRICA (COGEN) | P80 | La Società informa che si è verificato in data 25/10/2014 un malfunzionamento dell'unità Centrale Termoelettrica che ha determinato l'emissione di POLVERI ed NOx superiori al limite orario al cammino della caldaia SG151. |
| 28/10/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - CENTRALE TERMOELETRICA (COGEN) | P80 | La Società informa che si è verificato in data 28/10/2014 un malfunzionamento dell'unità Centrale Termoelettrica che ha determinato l'emissione di POLVERI ed NOx superiori al limite orario al cammino della caldaia SG151. |
| 28/10/2014 | ISPRA e per conoscenza Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RISCOENTRO - Approfondimenti richiesti nel corso della riunione Gruppo Istruttore - Gestore del 13/10/2014. | P77 | In riferimento al verbale di Riunione Supporto ISPRA - Gruppo Istruttore -- Gestore del 13/10/14, la Società trasmette, gli approfondimenti richiesti. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---------------------------|--|-------------------|--|
| 31/10/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società informa che si è verificato in data 30/10/2014 il superamento del limite orario di SOx per un'ora al cammino della caldaia SG151. |
| 03/11/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società informa che si è verificato in data 03/11/2014 il superamento del limite orario di polveri per un'ora al cammino della caldaia SG151. |
| 10/11/2014 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°26 PARAMETRO O2, SO2 | P64 | La Società comunica che in data 8 Novembre 2014, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri SO2 e O2 appartenente al cammino n°26 F-854 e che il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di circa 15 giorni. |
| 20/11/2014 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società informa che si è verificato in data 18/11/2014 il superamento del limite orario di polveri per un'ora al cammino della caldaia SG151. |
| 10/12/2014 | Ministero Ambiente, ISPRA | Convocazione Conferenza di Servizi di cui all'art. 29,-quater, comma 5, del D.Lgs. n. 152/06 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta della società ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei Comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 330/623. - RICHIESTA DI RINVIO | P77 | In riferimento alla convocazione della Conferenza di Servizi per il 18/12/2014 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale, la Società chiede ad ISPRA di convocare una riunione tecnica per discutere i contenuti del Piano di Monitoraggio e Controllo e al Ministero dell'Ambiente di rinviare la Conferenza di Servizi in oggetto, fissando l'incontro a partire dalla terza decade di gennaio 2015. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|------------------------------|---|-------------------|--|
| 17/12/2014 | Ministero Ambiente | Richiesta di aggiornamento, ai sensi dell'art. 29-nonies del D.Lgs. 152/06, relativa ai valori limite di emissione dei Grandi Impianti di Combustione di cui alla Parte II, sezioni da 1 a 6, dell'Allegato II alla Parte Quinta del D.Lgs. n. 152/06, come modificato dal D.Lgs. n. 46/2014. | T79 | Facendo seguito a quanto previsto dall'art. 22 comma 1 del D.Lgs. 46/2014, che modifica il comma 3 dell'art. 273 del D.Lgs. 152/06, la Società trasmette gli interventi impiantistici che saranno effettuati nel corso del 2015 sui Grandi Impianti di Combustione al fine di rispettare, a partire dal 1° gennaio 2016, i valori limite di emissione di cui alla Parte II, sezioni da 1 a 6, dell'Allegato II alla Parte Quinta del D.Lgs. n. 152/06, come modificato ed integrato dal D.Lgs. n. 46/2014. |
| 05/01/2015 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 15/01/2015 | Ministero Ambiente, ISPRA | Conferenza di Servizi per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 alla società ESSO ITALIANA S.r.l. per l'esercizio della Raffineria Augusta sita nei Comuni di Augusta e Melilli (SR) (ID 623). | P77 | In riferimento alla nota prot. DVA-2014-0040837 del 11/12/2014 relativa alla convocazione della Conferenza di Servizi per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale della Raffineria di Augusta per il 20 gennaio p.v., la Società, non avendo ricevuto da parte di ISPRA la convocazione della riunione tecnica richiesta dalla Società in data 10/12/2015 necessaria al fine di discutere i contenuti del Piano di Monitoraggio e Controllo, si trova costretta a chiedere un'ulteriore proroga della Conferenza al fine di permettere ad ISPRA di poter convocare il suddetto incontro tecnico. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|--|
| 19/01/2015 | Ministero Ambiente, ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA Analisi in continuo del gas e misuratore di flusso da installare alla torcia di Raffineria. | T26 | In ottemperanza a quanto prescritto al paragrafo 8.2 del Parere Istruttorio Conclusivo (DYA DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 la Società comunica che la strumentazione è stata installata e messa in esercizio entro i tempi prescritti. La Società evidenzia comunque che nei primi giorni successivi all'installazione sono state riscontrate alcune anomalie nella funzionalità della strumentazione suddetta e che, nonostante tutte le attività intercorse dalla messa in esercizio dell'apparecchiatura, tale strumentazione non risulta ancora messa a regime. Pertanto, in base alle evidenze tecniche al momento disponibili, si prevede di completare entro 3 mesi le verifiche atte ad individuare la soluzione tecnica più opportuna ed attuarla entro i successivi 6 mesi. |
| 18/02/2015 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – Manutenzione straordinaria impianti anno 2015 | P58 | La Società comunica che in data 20/02/2015 avrà inizio la manutenzione straordinaria impianti 2015. |
| 03/03/2015 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | ESSO-SR - AUGUSTA – FERMATA - IMPIANTO TAIL GAS CLEAN UP (TGCU) | P58 | La Società comunica che in data 27 febbraio 2015, si è verificato un disservizio dell'unità TGCU facente parte dell'impianto ZOLFO. |
| 03/03/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – INDISPONIBILITÀ – STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N°47 PARAMETRO NOx | P64 | La Società comunica che partire dal giorno 24 Febbraio 2015, il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro NOx appartenente al cammino n°47 GTG501+ WHB501 non è stato disponibile per la durata di 7 giorni. |
| 03/03/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società informa che si è verificato in data 26 e 27 Febbraio 2015 il superamento del limite orario di polveri per sei ore al cammino della caldaia SG151. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---------------------------|--|----------------|--|
| 04/03/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLA RETE GAS PARAMETRO ZOLFO | P64 | La Società comunica che in data 27 Febbraio 2015, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo al contenuto di zolfo (espresso come H2S) della rete gas di Raffineria e che il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di circa 1 settimana. |
| 04/03/2015 | Ministero Ambiente, ISPRA | Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 - art. 29 decies - Programmazione Anno 2015 - PAGAMENTO TARIFFA | P79 | In riferimento alla nota Prot. DVA-2015-0002120 del 26/01/2015, con la quale si comunicava la programmazione delle attività di controllo di competenza statale ai sensi del DLgs. 152/06, art. 29 decies, previste per l'anno 2015, la Società dichiara di aver provveduto al pagamento della tariffa controlli (componente Tc) per l'anno 2015. Per quanto riguarda la componente Ta la Società evidenzia che la comunicazione sopra citata, relativa alla programmazione annuale, non riportava alcuna indicazione in merito al numero di campionamenti e/o prelievi e al numero di inquinanti oggetto di controllo. Pertanto la Società comunica che non è stato possibile calcolare tale componente della tariffa. |
| 10/03/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - CENTRALE TERMOELETTRICA (COGEN) | P80 | La Società informa che si è verificato in data 09/03/2015 un malfunzionamento dell'unità Centrale Termoelettrica, determinato dalla fermata della unità Cogenerativa (GTG-501/WHB-501), che ha causato l'emissione di POLVERI superiore al limite orario al camino della caldaia SG151 e al camino della caldaia dell'unità Cogenerativa GTG-501/WHB-501. |
| 23/03/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI E NOx AL CAMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che si è verificato il superamento del limite orario di polveri e di NOx in data 17/03/2015, di polveri in data 19/03/2015 e in data 21/03/2015. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--------------------|--|----------------|--|
| 27/03/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 40 (SG151) PARAMETRO PTS | P64 | La Società comunica che in data 25/03/2015, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo al seguente parametro di Polveri appartenente al cammino n°40 SG151 e che il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di 7 giorni. |
| 01/04/2015 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 01/04/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 | La Società comunica che nel corso del mese di Marzo 2015 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 02/04/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 40 (SG151) PARAMETRO PTS | P64 | La Società comunica che in data 25/03/2015, come comunicato il 27 Marzo scorso, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo al parametro di Polveri appartenente al cammino n°40 SG151 e che, considerate le verifiche attualmente in corso sulla strumentazione citata, il sistema non sarà disponibile fino al 10/04/2015. |
| 02/04/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO POLVERI E NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che a completamento della comunicazione inviata il 23/03/2015, che si è verificato in data 17/03/2015 il superamento del limite orario di polveri e di NOx al cammino della caldaia SG151, in data 19/03/2015, 21/03/2015 e 22/03/2015 il superamento del limite orario di polveri. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|-------------------|--|
| 17/04/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – CENTRALE TERMOELETRICA (COGEN) | P80 | La Società trasmette una relazione tecnica sulla fermata dell'unità cogenerativa GTG-501/SG-501 del 9 marzo 2015. |
| 24/04/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che si è verificato in data 21/04/2015 un malfunzionamento dell' unità Centrale Termoelettrica che ha determinato l'emissione di NOX superiore al limite orario al cammino della caldaia SG151. |
| 29/04/2015 | Ministero Ambiente, ISPRA, Regione Siciliana, Provincia Regionale di Siracusa, Comune di Melilli, Comune di Augusta, Dipartimento ARPA Provinciale SR. | Trasmissione Reporting Annuale 2014. | P52 | Reporting Annuale 2014 inviato via PEC il 29/04/2015 e via Racc. A/R il 30/04/2015. |
| 06/05/2015 | Ministero Ambiente, ISPRA. | Trasmissione attestazione di pagamento tariffa integrativa procedimento di riesame ID623. | P77 | La Società nel confermare l'approccio utilizzato nel calcolo della tariffa (si veda l'Allegato III DM 24/04/2008 "Determinazione della tariffa per le istruttorie in caso di modifiche non sostanziali anche a seguito di riesame") fa presente che ha provveduto ad effettuare il pagamento della tariffa integrativa richiesta da Codesto Ministero al solo scopo di non incorrere in eventuali inadempienze formali senza che tale pagamento possa quindi essere interpretato come acquiescenza alla comunicazione di cui sopra (Prot. n. DVA-2015-0009157 del 03/04/2015). |
| 11/05/2015 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti Maggio 2015 | P58 | La Società comunica che ha programmato per la seconda metà di maggio la fermata degli impianti TGCU e SuperClaus per eseguire gli interventi manutentivi atti al ripristino della massima efficienza di conversione dell'unità. Contestualmente verranno effettuate le fermate di altri impianti di raffinaria con lo scopo di garantire e migliorare l'efficienza e l'affidabilità. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|---|
| 12/05/2015 | Ministero Ambiente, ISPRA. | Comunicazione i sensi dell'art. 29- nonies del D.L.gs. 152/06, relativa ai valori limite di emissione dei Grandi Impianti di Combustione di cui alla Parte II, sezioni da 1 a 6, dell'Allegato II alla Parte Quinta del D.L.gs. n. 152/06, come modificato dal D.L.gs. n. 46/2014. - RICHIESTA INTEGRAZIONI | T79 | Facendo seguito a quanto riportato nella comunicazione prot. n. DVA-2015-0009532 del 09/04/2015, ricevuta via PEC il 13/04/2015, la Società trasmette le informazioni relative alle integrazioni documentali richieste. |
| 19/05/2015 | ISPRA | “CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 04/06/2015 | ISPRA e per conoscenza Ministero Ambiente e ARPA Siracusa | Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria | P75 P79 | Con riferimento alla comunicazione da parte di ISPRA di avvio della visita ispettiva ordinaria, fissata per il 9 Giugno, la Società chiede di posticipare la suddetta attività ispettiva |
| 17/06/2015 | Ministero Ambiente - Direzione Generale Valutazioni Ambientali e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti Maggio 2015 | P58 | Facendo seguito a quanto comunicato in data 11 Maggio 2015 la Società comunica che la fermata si è conclusa con il riavviamento degli ultimi impianti il 12 giugno 2015 e che è previsto un periodo tra la messa in esercizio e la messa a regime dell'impianto di recupero zolfo di circa 15 giorni. |
| 19/06/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che si è verificato in data 18/06/2015 il superamento del limite orario di NOx al cammino della caldaia SG-151. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|---|
| 24/06/2015 | Ministero Ambiente, ISPRA. | Richiesta di aggiornamento dell'AIA ai sensi dell'art.273 comma 3 del D.Lgs. 152/06, come modificato dal D.Lgs. n. 46/2014, ai fini dell'adeguamento dei limiti di emissione per i Grandi Impianti di Combustione presenti nelle installazioni di raffinerie di petrolio e gas. | T79 | Facendo seguito a quanto riportato nella comunicazione (prot. n. DVA-2015-0010415 del 17/04/2015), di pari oggetto ricevuta via PEC il 21/04/2015, la Società trasmette le informazioni richieste in merito alle unità di combustione con potenza termica superiore a 50 MW. |
| 03/07/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 39 (SG1200) PARAMETRI O2, CO, SO2, NOx, Polveri | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 30 Giugno 2015 il sistema di misurazione in continuo relativo ai seguenti parametri di O2, CO, SO2, NOx, Polveri appartenenti al cammino n°39 SG1200 non è disponibile, per la durata prevista di 10 giorni. |
| 10/07/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 39 (SG1200) PARAMETRI O2, CO, SO2, NOx, Polveri | P64 | La Società comunica che in data 30/06/2015, come comunicato il 3 Luglio scorso, si è verificata l'indisponibilità del sistema di misurazione in continuo relativo ai parametri di O2, CO, SO2, NOx, Polveri appartenenti al cammino n°39 SG1200 e che, considerate le verifiche attualmente in corso sulla strumentazione citata, il sistema non sarà disponibile fino al 24/07/2015. |
| 10/07/2015 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA. | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RISCOntRO - Verifica ispettiva ordinaria. | P75 P79 | Facendo seguito a quanto richiesto dal Gruppo Ispettivo, composto da ISPRA e ARPA Siracusa, nel corso dell'attività di verifica ispettiva ordinaria effettuata nei giorni 9, 10 e 11 giugno 2015, la Società trasmette la documentazione richiesta. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|-----------------------|---|--|-----------------------|---|
| 10/08/2015 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 10/08/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx ALL'UNITA' CENTRALE TERMOLETTTRICA. | P80 | La Società comunica che in data 07/08/2015 si è verificata la fermata dell'impianto FCCU che ha determinato l'emissione di SOx superiore al limite orario dal cammino delle caldaie SG151 e GTG501/SG501. |
| 13/08/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO SOx ALL'UNITA' CENTRALE TERMOLETTTRICA. | P80 | La Società comunica che si è verificato in data 11/08/2015 il superamento del limite orario di SOx al cammino della caldaia SG151 e al cammino dell'unità cogenerativa (GTG501/SG501). |
| 09/09/2015 | Ministero Ambiente e per conoscenza Commissione AIA- IPPC e ISPRA | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta - ID 858. Procedimento inerente la richiesta delle deroghe di cui ai punti 3.3 e 3.4 dell'allegato II alla parte quinta del D.Lgs. 152/06 - Richiesta integrazioni. | T79 | La Società invia le integrazioni richieste dal Ministero (comunicazione prot. n. DVA-2015-0018095 del 10/07/2015, ricevuta il 13/07/2015). |
| 11/09/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151. | P80 | La Società comunica che si è verificato in data 09/09/2015 il superamento marginale del limite orario di NOx al cammino della caldaia SG-151. |
| 01/10/2015 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|-----------------------------|--|-------------------|---|
| 13/10/2015 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151. | P80 | La Società comunica che in data 11/10/2015 si è verificata la fermata del nuovo impianto cogenerativo che ha determinato l'emissione di NOx superiore al limite orario dal cammino delle caldaia SG151. |
| 20/10/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI ANALISI IN CONTINUO DEL GAS INVIATO IN TORCIA | P64 | La Società comunica che in data 19 Ottobre 2015, si è verificata l'indisponibilità del sistema di analisi in continuo del gas inviato in torcia e che il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di circa 10 giorni lavorativi. |
| 23/10/2015 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 29/10/2015 | Ministero Ambiente ed ISPRA | Esso Italiana s.r.l. - Raffineria di Augusta - Installazione di bruciatori a bassa emissione di NOx alla caldaia SG1200 - Comunicazione data di messa in esercizio. | T20 | La Società comunica che è stata completata la sostituzione dei bruciatori con Low NOx Burners sulla caldaia SG-1200 secondo le tempistiche previste dal Decreto AIA. Comunica inoltre che la data prevista di messa in esercizio della caldaia SG-1200 nella nuova configurazione è il 19 novembre p.v. e che le attività di avviamento dell'impianto necessitano di un periodo della durata di circa due mesi. |
| 04/11/2015 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Analisi in continuo del gas e misuratore di flusso da installare alla torcia di Raffineria. Aggiornamenti. | T26 | Facendo seguito alla comunicazione del 19/01/2015 la Società comunica che la strumentazione è stata messa in esercizio secondo le tempistiche comunicate, ma allo stato attuale risulta fuori servizio poiché, nonostante siano state individuate ed applicate le soluzioni tecniche ritenute più opportune a risolvere le problematiche precedentemente riscontrate, è emerso che la strumentazione installata rimane soggetta ad anomalie in fase di esercizio. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--------------|--|-------------------|--|
| 09/11/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 45 (R5 F851) TUTTI I PARAMETRI | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 10 Novembre 2015 il sistema di misurazione in continuo relativo ai seguenti parametri di O2, CO, SO2, NOx appartenenti al cammino n°45 R5 F851 non è disponibile, per la durata prevista di 4 giorni. |
| 02/12/2015 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 04/12/2015 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 30 (FCCU F502) PARAMETRO SOx | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 03 Dicembre 2015 il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro SO2 appartenente al cammino n°30 FCCU F502 non è disponibile, per la durata prevista di 1 settimana. |
| 14/12/2015 | ISPRA | "CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|----------------|--|
| 17/12/2015 | Ministero Ambiente ed ISPRA | Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale n. DVA-DEC-2011-000519 del 16/09/2011 rilasciata per l'esercizio della raffineria della Società ESSO ITALIANA S.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR). Comunicazione ai sensi art. 29-decies, comma 1 del D. Lgs. 3 Aprile 2006, 152 e ss. mm. ii. | P77 T1 | Facendo seguito a quanto riportato nella comunicazione Prot. n. DVA-2015-0030642 del 09/12/2015 (ricevuta via PEC in data 10/12/2015), e al Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n°290 del 14/12/2015, la Società comunica, ai sensi dall'art. 29-decies, comma 1 del D. Lgs. 152/06 e ss. mm. ii., che verrà data attuazione a quanto previsto dal suddetto decreto di riesame. |
| 18/12/2015 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA ed ARPA | Comunicazione "Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Trasmissione della Relazione di Riferimento ai sensi del DM 272/14" del 18/12/2015. | T98 | Facendo seguito a quanto riportato all'art. 4 comma 1 del D.M. 0000272 del 13/11/2014 la Società trasmette la relazione di riferimento. |
| 22/12/2015 | Ministero Ambiente ed ISPRA | Esso Italiana – Raffineria di Augusta – Procedimento di riesame ID 84/858 – richiesta integrazione tariffa – PAGAMENTO EFFETTUATO | T79 | Facendo seguito a quanto richiesto dal Ministero (comunicazione Prot. n. DVA-2015-0030980 del 11/12/2015, ricevuta via PEC in data 16/12/2015), la Società comunica che il pagamento della tariffa integrativa ivi richiesto è stato effettuato allegando una copia della ricevuta di versamento e anticipa che l'originale della stessa sarà inviata non appena disponibile. |
| 29/12/2015 | Ministero Ambiente ed ISPRA | Esso Italiana – Raffineria di Augusta – Procedimento di riesame ID 84/858 – richiesta integrazione tariffa – RICEVUTA DI VERSAMENTO ORIGINALE | T79 | Facendo seguito a quanto richiesto dal Ministero (comunicazione Prot. n. DVA-2015-0030980 del 11/12/2015, ricevuta via PEC in data 16/12/2015), relativamente all'integrazione della tariffa, la Società evidenzia che ha effettuato il pagamento richiesto, di cui si è inviata copia in data 22/12/2015 ed invia in allegato l'originale della ricevuta di versamento. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prof. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|-------------------|---|
| 13/01/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 | P58 | La Società comunica che a partire dalla prima settimana di febbraio effettuerà la manutenzione straordinaria su una parte degli impianti di Raffineria. |
| 13/01/2016 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | Decreto di AIA DVA-DEC-2011-519 del 16.09.2011 per l'esercizio della Raffineria della Società Esso Italiana Srl sita nel Comune di Augusta. Installazione di bruciatori a bassa emissione di NOx alla caldaia SG1200. | T20 | La Società, facendo seguito a quanto richiesto dal Ministero nella comunicazione di pari oggetto (prot. DVA-2015-0028697 del 16/11/2015) trasmette la relazione tecnica che descrive le fasi di avviamento della caldaia SG1200 a valle dell'installazione dei bruciatori a bassa emissione di NOx. |
| 15/01/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | Trasmisione del decreto n. DM 0000301 del 23/12/2015 di modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale n. DVA-DEC-2011-000519 del 16/09/2011 rilasciata alla Società ESSO ITALIANA S.r.l. per l'esercizio della Raffineria sita nel Comune di Augusta (SR). ID 84/858. Comunicazione ai sensi art. 29-decies, comma 1 del D. Lgs. 3 Aprile 2006, 152 e ss. mm. ii. | T79 T1 | La Società, facendo seguito a quanto riportato nella comunicazione Prot. n. DVA-2015-0032682 del 31/12/2015 e al Decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015, comunica, ai sensi dall'art. 29-decies, comma 1 del D. Lgs. 152/06 e ss. mm. ii., che verrà data attuazione a quanto previsto dal suddetto decreto. La Società precisa inoltre che i dati relativi a ciascun mese saranno trasmessi entro e non oltre la fine del mese successivo. |
| 22/01/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI | P64 | La Società comunica a partire dal giorno 22 Gennaio 2016 il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro POLVERI appartenente al cammino n°34 SG1170 non è disponibile, per la durata prevista di 15 giorni |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|--------------------------|--|
| 26/01/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che in data 22/01/2016 si è verificata la fermata del generatore di vapore SG1200 dell'unità centrale termoelettrica e che nel periodo transitorio relativo a tale fermata si è presentato contestualmente un problema meccanico/strumentale alla caldaia SG151, facente parte anch'essa dell'unità centrale termoelettrica, che ha comportato l'emissione di NOx superiore al limite orario al cammino della caldaia SG151. |
| 28/01/2016 | ISPRA ed ST ARPA di SR | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – RISCOntRO – Verifica ispettiva straordinaria del 28 dicembre 2015 | P79 | La Società trasmette la relazione tecnica che contiene la documentazione richiesta dal Gruppo Ispettivo (ISPRA – ARPA) in occasione dell'attività di verifica ispettiva straordinaria effettuata in raffineria il 28 dicembre 2015. |
| 05/02/2016 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale – Prescrizione relativa all'installazione e alle caratteristiche dell'analizzatore in continuo per la determinazione dell'H2S al cammino dove sono convogliati gli effluenti gassosi in uscita dagli impianti di recupero dello zolfo. | P77 T90 T91 T92 | <p>Facendo seguito a quanto prescritto a pag. 43 di 45 del decreto di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, (prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015), la Società comunica che:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La strumentazione disponibile in commercio è in grado di rispettare il requisito del limite di rivelabilità di 0,5 mg/Nm3 ma non quello della certificazione UNI EN 15267-1,2,3. - L'analizzatore è stato installato ma è da intendersi gestionale. - Non è stato ritenuto necessario procedere con le misure, a cadenza mensile, della concentrazione di H2S. |
| 16/02/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | Comunicazione "CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – FERMATA – Evento del 12/02/2016" | P58 | La Società comunica che in data 12 febbraio 2016 si è verificato un disservizio elettrico che ha comportato la fermata degli impianti di Raffineria, ad esclusione delle due caldaie SG151 e SG1170. |
| 22/02/2016 | Ministero Ambiente | Raffineria Esso Augusta - riscontro vostra PEC del 11/02/2016 | T98 | In merito al versamento della tariffa istruttoria dovuta per la valutazione della "relazione di riferimento", la Società trasmette copia del bollettino postale di versamento pari a 5.600,00 €. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|-----------------------|-----------------------------|---|---------------------------|---|
| 23/02/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - aggiornamento | P58 | La Società comunica che la data di inizio delle attività di manutenzione sugli impianti è stata spostata dalla prima settimana di febbraio alla seconda settimana dello stesso mese, ad eccezione del nuovo impianto di Cogenerazione (COGEN) la cui manutenzione sarà effettuata in un periodo successivo. |
| 29/02/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Gennaio 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Gennaio 2016. |
| 02/03/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che in data 28/02/2016 a causa del maltempo in continente con ripercussioni nella frequenza di distribuzione della rete elettrica siciliana si è verificata la fermata (interruzione del carico elettrico) dell'unità cogenerativa (GTG-501/WHB-501) con conseguente emissione di NOx superiore al limite orario al cammino della caldaia SG-151. |
| 08/03/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Evento del 12/02/2016 | P58 | Facendo seguito alla comunicazione di pari oggetto trasmessa in data 16/02/2016, la Società comunica che l'evento verificatosi in data 12/02/2016 si è concluso in data 19/02/2016, al termine delle operazioni di riavviamento e riallineamento degli impianti, necessarie per riportare la Raffineria ad una situazione di normalità. |
| 11/03/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - II aggiornamento | P58 | La Società comunica alcuni aggiornamenti sulle attività di manutenzione straordinaria degli impianti in riferimento alle comunicazioni trasmesse il 13 Gennaio 2016 e il 23 Febbraio 2016. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|-----------------------------|--|----------------|--|
| 22/03/2016 | ISPRA ed ST ARPA di SR | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RISCOントRO - Verifica ispettiva straordinaria del 28 dicembre 2015 - Prossima messa in servizio dell'analizzatore gascromatografico | P79 | Facendo seguito a quanto richiesto dal Gruppo Ispettivo (ISPRA - ARPA) nel corso dell'attività di verifica ispettiva straordinaria effettuata in raffineria il 28 dicembre 2015 e a tutte le comunicazioni precedenti intercorse sullo stesso argomento, la Società comunica che la prossima messa in servizio dell'analizzatore gascromatografico avverrà nella prima settimana di aprile p.v. Si allegano le azioni di manutenzione con le relative frequenze di intervento stabilite esclusivamente per le fasi di avviamento e test. |
| 25/03/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 21 Marzo 2016 il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro POLVERI appartenente al cammino n°34 SG1170 non è disponibile, per la durata prevista di 15 giorni. |
| 30/03/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Febbraio 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVYA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicom bustibile relativi al mese di Febbraio 2016. |
| 04/04/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI | P64 | La Società estende l'indisponibilità, già comunicata il 25/03/2016, di ulteriori 15 giorni |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|---|
| 12/04/2016 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Progetto per l'installazione di un impianto di recupero vapori presso i pontili della raffineria. | T10 | Facendo seguito alla comunicazione del 27 settembre 2012 relativamente al progetto di installazione di un impianto di recupero vapori ai pontili di Raffineria, la Società trasmette una precisazione relativa al punto e) riportato a pag. 70 del Parere Istruttorio Conclusivo allegato al Decreto di Autorizzazione Integrata Ambientale (DVVA DEC-2011-0000519 del 19/09/2011). |
| 12/04/2016 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Completamento lavori progetto di installazione impianto di recupero vapori ai pontili di Raffineria. | T10 T67 | La Società, facendo seguito a quanto comunicato l'8/10/2014 relativamente allo sviluppo del progetto di installazione di un impianto di recupero vapori ai pontili di Raffineria, informa che le fermate impianti programmate per la prima metà del 2018, in corrispondenza delle quali era previsto il completamento dei lavori relativi al progetto, sono state posticipate al 2019. Tale completamento avverrà pertanto, a differenza di quanto comunicato precedentemente, entro l'anno 2019. |
| 15/04/2016 | ISPRA e per conoscenza Ministero Ambiente ed ARPA SICILIA | Comunicazione tecniche informazioni generali impianti del 12 febbraio 2016 | P58 | La Società, facendo seguito alla: - Comunicazione del 16 febbraio 2016 - Comunicazione dell'8 marzo 2016 - Nota ISPRA Prot. n. 0018810 del 22/03/2016 Comunica le informazioni tecniche richieste. |
| 19/04/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 (SG1170) PARAMETRO POLVERI | P64 | La Società estende l'indisponibilità, già comunicata il 25/03/2016 con aggiornamento del 04/04/2016, di ulteriori 72 giorni. |
| 19/04/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLA PORTATA DI GAS ACIDO IN TORCIA | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 18 Aprile 2016 il sistema di misura in continuo della portata di gas acido in torcia non sarà disponibile per la durata prevista di circa 15 giorni. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 22/04/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE MENSILE DI POLVERI AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-1170 | P88 | La Società comunica che per il mese di Marzo l'emissione delle polveri al cammino n° 34 (caldaia SG-1170) risulta superiore al limite autorizzato. |
| 22/04/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Marzo 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Marzo 2016. |
| 29/04/2016 | Ministero Ambiente ed ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - III aggiornamento | P58 | La Società comunica alcuni aggiornamenti sulle attività di manutenzione straordinaria degli impianti in riferimento alle comunicazioni trasmesse il 13 Gennaio. il 23 Febbraio e 11 Marzo 2016. |
| 30/04/2016 | Ministero Ambiente, ISPRA, Regione Siciliana, Libero Consorzio Comunale di Siracusa, Comune di Melilli, Comune di Augusta, Dipartimento ARPA Provinciale SR. | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Trasmissione Reporting Annuale 2015 | P52 | Reporting Annuale 2015 inviato via PEC il 30/04/2016 e via Racc. A/R il 30/04/2016. |
| 05/05/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLA PORTATA DI GAS ACIDO IN TORCIA | P64 | La Società estende l'indisponibilità, già comunicata il 19/04/2016, di ulteriori 58 giorni. |
| 05/05/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI ANALISI IN CONTINUO DEL GAS INVIATO IN TORCIA | P64 | La Società comunica l'indisponibilità del sistema dal 27 Aprile 2016 al 2 Maggio 2016. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|----------------|--|
| 06/05/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 30 (FCCU F502) PARAMETRO NOx | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 2 Maggio 2016 il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro NOx appartenente al cammino n°30 FCCU F502 non è disponibile per la durata prevista di 15 giorni. |
| 06/05/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunctionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 11/05/2016 | Ministero Ambiente e per conoscenza Commissione Istruttoria | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Avvio procedimento di riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 3, lettera a), del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (ID 84/1061). PRECISAZIONI SU TEMPSTICHE/DOCUMENTAZIONE DA TRASMETTERE | - | La Società, facendo seguito a quanto richiesto nella nota Prot. 0010218/DVA del 15/04/2016, chiede una proroga di 90 giorni per la presentazione della documentazione. |
| 27/05/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Aprile 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istruttorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Aprile 2016. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|--|
| 30/05/2016 | Ministero Ambiente | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) – Avvio procedimento di riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 3, lettera a), del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (ID 84/1061). - TRASMISSIONE RICEVUTA DI PAGAMENTO TARIFFA. | - | La Società, facendo seguito a quanto richiesto nella nota Prot. 0010218/DVA del 15/04/2016, trasmette la ricevuta originale di pagamento della tariffa secondo quanto disposto dal decreto interministeriale del 24 aprile 2008. |
| 30/05/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE MENSILE DI POLVERI AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-1170 | P80 | Facendo seguito alla comunicazione del 22 Aprile 2016, la Società comunica che per il mese di Aprile l'emissione delle polveri al cammino n° 34 (caldaia SG-1170) risulta superiore al limite autorizzato. |
| 06/06/2016 | Ministero Ambiente | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale – Analisi conoscitiva delle vasche aperte in zona API relativamente all'emissione di H2S. | P77 T89 | La Società, facendo seguito a quanto prescritto dal Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015, trasmette relazione dello studio effettuato. |
| 06/06/2016 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA – ESSO – SR - AUGUSTA – OTTEMPERANZA – Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale – Studio che attesti la validazione del sistema di calcolo adottato per il rispetto del limite e dell'efficienza di conversione del recupero di zolfo. | P77 T93 | La Società, facendo seguito a quanto prescritto a pag. 43 di 45 del Decreto prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015, trasmette relazione tecnica dello studio effettuato. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|-------------------|--|
| 06/06/2016 | Ministero Ambiente e per conoscenza ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Compleamento lavori installazione bruciatori Low Nox sui forni di Raffineria di potenza termica superiore a 50 MW. | T8 | La Società, facendo seguito a quanto comunicato in data 07/03/2016, informa che le fermate impianti programmate per la prima metà del 2018, in corrispondenza delle quali era prevista l'installazione dei Low Nox Burners, sono state posticipate al 2019. |
| 17/06/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo trimestre 2016 - III aggiornamento | P58 | In riferimento alla comunicazione trasmessa il 29 Aprile 2016, la Società comunica un prolungamento circa le attività di manutenzione straordinaria degli impianti. |
| 17/06/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 35 (GTG-101) PARAMETRO POLVERI | P64 | La Società comunica che a partire dal giorno 16 Giugno 2016 il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro NOx appartenente al cammino n°35 GTG101 non è disponibile per la durata prevista di 7 giorni. |
| 29/06/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Maggio 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istruttorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Maggio 2016. |
| 11/07/2016 | ARPA SICILIA | Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale - Trasmissione dei dati rilevati dai sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni all'ARPA Sicilia | T94 | La Società conferma la disponibilità ad un incontro per definire i dettagli di quanto prescritto. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|----------------------------|--|----------------|---|
| 11/07/2016 | Ministero Ambiente | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Avvio procedimento di riesame dell'autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'articolo 29-ovies, comma 3, lettera a), del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (ID 84/1061) - DOCUMENTAZIONE PREDISPOSTA PER IL RIESAME | - | Facendo seguito alle seguenti note: - Prot. 10218/DVA del 15-04-2016 - Prot. 14391/DVA del 27-05-2016 la Società trasmette la documentazione predisposta per il riesame secondo i formati approvati con decreto DEC-DVA/86/2016 del 15 marzo 2016. |
| 13/07/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - Attività di rigenerazione catalizzatore con "Bagno di zolfo" reattore Claus Zolfo 1 - Comunicazione | - | La Società comunica che nel corso del mese di Luglio effettuerà una procedura straordinaria sull'impianto Zolfo. |
| 19/07/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Giugno 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Giugno 2016. |
| 27/07/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLE EMISSIONI IN ATMOSFERA DEL CAMMINO N° 34 (SG-1170) PARAMETRO POLVERI | P64 | La Società comunica che il sistema di misurazione in continuo relativo al parametro POLVERI appartenente al cammino n°34 SG1170 non è disponibile dal giorno 26 al 29 Luglio 2016. |
| 01/08/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Luglio 2016 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a-ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|----------------------------|--|----------------|---|
| 16/08/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - Attività di rigenerazione straordinaria terzo stadio di reazione Claus (TGCU) - Comunicazione | - | Facendo seguito alla comunicazione del 01/082016, la Società comunica che nel corso del mese di Agosto effettuerà una procedura straordinaria sull'impianto Zolfo. |
| 29/08/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Luglio 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Luglio 2016. |
| 01/09/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Agosto 2016 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 08/09/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI SOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che in data 07/09/2016 a causa del maltempo si sono registrate variazioni della tensione nella rete elettrica nazionale. Conseguentemente si è verificata la fermata di alcuni impianti di Raffineria che ha determinato l'emissione di SOx leggermente superiore al limite orario al cammino della caldaia SG-151. |
| 08/09/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunctionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|----------------------------|---|----------------|--|
| 15/09/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Agosto 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA – 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicom bustibile relativi al mese di Agosto 2016. |
| 21/09/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITA - STRUMENTAZIONE DI MISURA IN CONTINUO DELLA PORTATA DI GAS ACIDO IN TORCIA | P64 | La Società comunica che il sistema di misurazione in continuo della portata di gas acido in torcia non è disponibile dal giorno 19 Settembre 2016 per la durata di circa 30 giorni. |
| 26/09/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 - Art. 29 decies - Programmazione Anno 2016 - PAGAMENTO TARIFFA | P75 P79 | In riferimento alle attività di controllo di competenza statale ai sensi del DLgs. 152/06, art. 29 decies, previste per l'anno 2016, la Società dichiara di aver provveduto al pagamento della tariffa controlli (componente Te) per l'anno 2016. Per quanto riguarda la componente Ta, non avendo alcuna indicazione in merito al numero di campionamenti e/o prelievi e al numero di inquinanti oggetto di controllo, la Società si dichiara disponibile ad effettuare il pagamento nella misura che verrà determinata a seguito di eventuali indicazioni. |
| 29/09/2016 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Comunicazione malfunzionamento di unità che hanno determinato emissioni di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. | P78 | Comunicazione relativa all'emissione di anidride solforosa dalla torcia superiore alle 5 tonnellate nelle 24 ore. |
| 05/10/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Settembre 2016 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|------------------------------------|---|----------------|--|
| 18/10/2016 | Ministero Ambiente (Divisione III) | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Avvio procedimento di riesame dell'autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 3, lettera a), del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (ID 84/1061) - DOCUMENTAZIONE PREDISPOSTA PER IL RIESAME (RICHIESTA DI RISERVATEZZA) | - | Facendo seguito alla comunicazione dell'11 luglio 2016 "Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Avvio procedimento di riesame dell'autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 3, lettera a), del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (ID 84/1061) - DOCUMENTAZIONE PREDISPOSTA PER IL RIESAME", la Società chiede di adottare con la doverosa urgenza il criterio di riservatezza come da modulo di domanda AIA. |
| 19/10/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Settembre 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicom bustibile relativi al mese di Settembre 2016. |
| 07/11/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Ottobre 2016 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 17/11/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che in data 15/11/2016 causa maltempo si è verificata l'emissione di NOx superiore al limite orario al cammino della caldaia SG-151. |
| 21/11/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - COMUNICAZIONE RISERVATA - Impianto Zolfo Rendimento di Conversione | P81 | Facendo seguito alle comunicazioni di ottemperanza, la Società trasmette una relazione per illustrare il piano delle azioni che si intende mettere in atto al fine di migliorare la performance dell'unità, nonché le azioni temporane e straordinarie di mitigazione fino alla piena operatività dell'impianto. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|----------------------------------|---|----------------|---|
| 25/11/2016 | Ministero Ambiente, ISPRA e ARPA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Ottobre 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicom bustibile relativi al mese di Ottobre 2016. |
| 06/12/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - Decreto (prot. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015) di riesame dell' Autorizzazione Integrata Ambientale - Integrazione scheda D11 con l'analisi delle condizioni di normale gestione | T96 | Facendo seguito a quanto prescritto a pag. 43 di 45 del decreto di riesame dell' Autorizzazione Integrata Ambientale prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n°290 del 14/12/2015, la Società trasmette la relazione tecnica relativa allo studio. |
| 07/12/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Novembre 2016 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 15/12/2016 | Ministero Ambiente, ISPRA e ARPA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Novembre 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicom bustibile relativi al mese di Novembre 2016. |
| 21/12/2016 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - SUPERAMENTO DEL LIMITE ORARIO DI NOx AL CAMMINO DELLA CALDAIA SG-151 | P80 | La Società comunica che in data 20/12/2016 si è verificata la fermata dell'unità cogenerativa (GTG-501/WHB-501) che ha determinato l'emissione di NOx superiore al limite orario dal cammino delle caldaia SG151. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|--|----------------|--|
| 03/01/2017 | Ministero Ambiente Div III e ISPRA | Decreto prot. n. DEC-MIN-0000358 del 5/12/2016 di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale n. DVA-DEC-2011-000519 del 16/09/2011, come da ultimo modificata con D.M. n. 301 del 23/12/2015, rilasciata per l'esercizio della raffineria della Società ESSO ITALIANA S.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR). Comunicazione ai sensi art. 29-decies, comma 1 del D.Lgs. 3 Aprile 2006, 152 e ss.mm.ii. | T1 T79 | La Società, facendo seguito a quanto riportato nella comunicazione Prot. n. DVA-2016-0030499 del 19/12/2016 e al Decreto prot. n. DM 0000358 del 05/12/2016, comunica, ai sensi dall'art. 29-decies, comma 1 del D. Lgs. 152/06 e ss. mm. ii., che verrà data attuazione a quanto previsto dal suddetto decreto. |
| 04/01/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Dicembre 2016 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 18/01/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - COGEN (CTE) | P58 | La Società comunica che a partire dalla seconda metà di Gennaio effettuerà la manutenzione straordinaria sull'impianto di Cogenerazione (COGEN), per circa tre settimane. |
| 18/01/2017 | Ministero Ambiente e per conoscenza Commissione AIA-IPPC | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - ID 84/1061 - Risposta alla richiesta di informazioni a seguito dell'incontro GI - Gestore del 30/11/2016 | - | La Società, con riferimento alla lettera della Commissione AIA-IPPC (prot. n.1830/2016 del 11/11/2016) e all'incontro effettuato il 30/11/2016, trasmette la documentazione aggiuntiva richiesta. |
| 26/01/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Dicembre 2016 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Dicembre 2016. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|----------------|---|
| 26/01/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Dicembre 2016 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicom bustibile relativi al mese di Dicembre 2016. |
| 30/01/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - Periodo Febbraio/Marzo | P58 | La Società comunica che a partire dalla prima settimana di febbraio effettuerà la manutenzione straordinaria su una parte degli impianti di Raffineria. |
| 30/01/2017 | ISPRA e ARPA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RISCOントRO - Verifica ispettiva ordinaria | P75 P79 | La Società trasmette la relazione tecnica che contiene la documentazione richiesta dal Gruppo Ispettivo (ISPRA - ARPA) in occasione dell'attività di verifica ispettiva straordinaria effettuata in raffineria il 22/23 novembre 2016. |
| 03/02/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - COGEN (CTE) - Aggiornamento | P58 | La Società comunica alcuni aggiornamenti in riferimento alla comunicazione trasmessa il 18 Gennaio 2017. |
| 07/02/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80. P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Gennaio 2017 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 09/02/2017 | Ministero Ambiente Div III e per conoscenza Ministero Ambiente Div II | Esso Italiana S.r.l. - Raffineria di Augusta - DEC_MIN_0000103 del 27/03/2013 di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 | P77 | La Società chiede al Ministero Ambiente Div III di recepire il provvedimento direttoriale n. 0000014 del 25/01/2017 con le nuove disposizioni in termini di limiti di emissione da rispettare alla caldaia SG151 e COGEN. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|---|
| 14/02/2017 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITA' - STRUMENTAZIONE DI ANALISI IN CONTINUO DEL GAS INVIATO IN TORCIA | P64 | La Società comunica che il sistema di analisi in continuo della portata di gas in torcia non è disponibile dal giorno 13 Febbraio 2017 per la durata di circa 4 giorni. |
| 23/02/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Gennaio 2017 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Gennaio 2017. |
| 23/02/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Gennaio 2017 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istruttorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Gennaio 2016. |
| 01/03/2017 | Ministero Ambiente, ISPRA e per conoscenza Commissione AIA-IPPC | Esso Italiana S.r.l. - Raffineria di Augusta - DEC_MIN_0000103 del 27/03/2013 di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011). PAGAMENTO TARIFFA | P77 | Prot n. 4018 del 4018 del 21/02/2017 Pagamento tariffa istruttoria. Si allega alla comunicazione la quietanza in originale. |
| 07/03/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Febbraio 2017 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'HZS a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 09/03/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - Periodo Marzo/Aprile | P58 | La Società comunica che a partire dall'ultima decade di marzo effettuerà la manutenzione straordinaria su una ulteriore parte degli impianti di Raffineria. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|----------------------------|--|-------------------|--|
| 15/03/2017 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI ANALISI IN CONTINUO DEL GAS INVIATO IN TORCIA | P64 | La Società comunica che il sistema di analisi in continuo della portata di gas in torcia non è disponibile dal giorno 13 Marzo 2017 per la durata di circa 10 giorni. |
| 23/03/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Febbraio 2017 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Febbraio 2017. |
| 23/03/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 - Art. 29 decies - Programmazione Anno 2017 - PAGAMENTO TARIFFA | P75 | In riferimento alle attività di controllo di competenza statale ai sensi del DLgs. 152/06, art. 29 decies, previste per l'anno 2017, la Società dichiara di aver provveduto al pagamento della tariffa controlli (componente Tc) per l'anno 2017. Per quanto riguarda la componente Ta, non avendo alcuna indicazione in merito al numero di campionamenti e/o prelievi e al numero di inquinanti oggetto di controllo, la Società si dichiara disponibile ad effettuare il pagamento nella misura che verrà determinata a seguito di eventuali indicazioni. |
| 23/03/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicom bustibili - Febbraio 2017 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istruttorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicom bustibili relativi al mese di Febbraio 2016. |
| 10/04/2017 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI ANALISI IN CONTINUO DEL GAS INVIATO IN TORCIA | P64 | La Società comunica che il sistema di analisi in continuo della portata di gas in torcia non è disponibile dal giorno 10 Aprile 2017 per la durata di circa 3 giorni. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 14/04/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - OTTEMPERANZA - RENDIMENTO DI RECUPERO ZOLFO | P80 P81 | La Società comunica che nel corso del mese di Marzo 2017 ha riscontrato una riduzione della performance dell'impianto Zolfo con conseguente riduzione della "Conversione dell'H2S a ZOLFO" al di sotto della soglia del 99% (determinata su base mensile). |
| 27/04/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Marzo 2017 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Marzo 2017. |
| 27/04/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Marzo 2017 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Marzo 2017. |
| 27/04/2017 | Ministero Ambiente, ISPRA, Regione Siciliana, Libero Consorzio Comunale di Siracusa, Comune di Melilli, Comune di Augusta, Dipartimento ARPA Provinciale SR. | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Trasmissione Reporting Annuale 2016 | P52 | Reporting Annuale 2016 inviato via PEC il 28/04/2017 e via Racc. A/R il 28/04/2017. |
| 04/05/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione straordinaria impianti primo semestre 2017 - Periodo Maggio | P58 | La Società comunica che a partire dalla seconda settimana di Maggio effettuerà la manutenzione straordinaria su un'ulteriore parte degli impianti di Raffineria, che rappresenta l'ultima per il semestre in oggetto. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|----------------------------------|---|-------------------|---|
| 31/05/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Aprile 2017 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Aprile 2017. |
| 31/05/2017 | ARPA Sicilia | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Aprile 2017 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Aprile 2017. |
| 09/06/2017 | ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - INDISPONIBILITÀ - STRUMENTAZIONE DI ANALISI IN CONTINUO DEL GAS INVIATO IN TORCIA | P64 | La Società comunica che in data 08 Giugno 2017, si è verificata l'indisponibilità del sistema di analisi in continuo del gas inviato in torcia e che il sistema non sarà disponibile per la durata prevista di circa 5 giorni lavorativi. |
| 23/06/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Maggio 2017 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Maggio 2017. |
| 23/06/2017 | ARPA Sicilia | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Maggio 2017 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Maggio 2017. |
| 23/06/2017 | Commissione Istruttoria AIA-IPPC | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR)- ID 84/1061 - Richiesta di chiarimenti in merito all'incontro GI-Gestore del 21/06/2017 | - | Con riferimento alla riunione convocata su richiesta del Referente del Gruppo Istruttore ed effettuata il 21/06/2017 presso la sede del Ministero Ambiente, verbale di riunione prot. n. 969. del 21/06/2017 (ricevuto via email il 22/07/2017), si trasmette in allegato la documentazione in merito ai chiarimenti richiesti. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|-----------------------|----------------------------------|---|---------------------------|---|
| 07/07/2017 | Commissione Istruttoria AIA-IPPC | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR)- ID 84/1061- Risposta alla richiesta di cui all'incontro Gt-Gestore del 21/06/2017 | - | Con riferimento alla riunione convocata su richiesta del Referente del Gruppo Istruttore ed effettuata il 21/06/2017 presso la sede del Ministero Ambiente, verbale di riunione prot. n. 969 del 21/06/2017 (ricevuto via email il 22/07/2017), si trasmette in allegato una relazione in merito alla tipologia di bolla da applicare |
| 12/07/2017 | Commissione Istruttoria AIA-IPPC | Istruttoria per il procedimento di riesame dell'AIA della Raffineria di Augusta- Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR)- ID 84/1061- Ulteriori intergrazioni e chiarimenti in merito alla documentazione presentata. | - | Con riferimento alla documentazione trasmessa nell'ambito del procedimento di Riesame dell'AIA, la Esso Italiana vuole informare Codesta Commissione circa un particolare assetto, non di regolare marcia, dell'impianto cracking catalitico (FCCU) con generatore in marcia e caldaia a recupero/impianto abbattimento polveri ferri |
| 19/07/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Giugno 2017 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istrutorio Conclusivo (prot DVA - 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Giugno 2017. |
| 19/07/2017 | ARPA Sicilia | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Giugno 2017 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Giugno 2017. |
| 03/08/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione dell'unità CO Boiler | P58 | La Società comunica che, a partire dal 3 Agosto 2017 e per circa due settimane, effettuerà la manutenzione non programmata sull'unità CO Boiler. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|----------------------------|--|-------------------|---|
| 09/08/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - FERMATA - Manutenzione dell'unità CO Boiler | P58 | La Società comunica che, differenzialmente da quanto precedentemente comunicato, a causa di sopraccarichi e non previste complessità manutentive, gli interventi non programmati sull'unità CO Boiler e la conseguente esclusione delle due sezioni di abbattimento elettrostatico delle polveri (ESP) si protrarranno sino al 5 Settembre circa. |
| 29/08/2017 | Ministero Ambiente e ISPRA | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Grandi Impianti di Combustione multicomcombustibili - Luglio 2017 | P88 | Facendo seguito a quanto riportato nel Parere Istruttorio Conclusivo (prot DVA – 2015 0030730 del 09/12/2015) allegato al decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 la Società trasmette i dati mensili dei grandi impianti multicomcombustibile relativi al mese di Luglio 2017. |
| 29/08/2017 | ARPA Sicilia | CONTROLLI AIA - ESSO - SR - AUGUSTA - RELAZIONE - Dati mensili Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni - Luglio 2017 | T94 | Prot. n. DEC-MIN-0000250 del 25/11/2015 Dati mensili dei Sistemi di Monitoraggio in continuo delle Emissioni relativi al mese di Luglio 2017. |

Documenti emessi dall'Autorità Competente e dagli Enti di Controllo, nel periodo di riferimento

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx/Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|---|---|
| 27/09/2011 | Da Ministero dell'Ambiente ad Esso Italiana S.r.l., per conoscenza ad ISPRA, Regione Sicilia, Provincia di Siracusa, Comune di Augusta, Ministero Interno, Ministero Salute, Ministero Sviluppo Economico | Trasmissione del decreto prot. n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 di Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio della raffineria della società Esso Italiana s.r.l. sita nel comune di Augusta (SR). | T1 | Prot. n. DVA-2011-0024344 del 27/09/2011 Trasmissione del decreto di AIA. |
| 31/01/2012 | Da Ministero a Commissione Istruttoria IPPC, ISPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l., | Comunicazioni ottemperanza alle prescrizioni di cui all'art. 1, comma 4 del Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 dell'Esso Italiana s.r.l. di Augusta. | T4 | Prot. n. DVA-2012-002403 del 31/01/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria IPPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente agli interventi di adeguamento sulla caldaia SG-151. |
| 28/03/2012 | Da ISPRA a gestori impianti soggetti ad AIA statale | Definizione di modalità per l'attuazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC). TERZA EMANAZIONE. | P59 P60 P62 P63 P65 P66 P69 P70 P71 | Prot. n. 0013053 del 28/03/2012 A) - Modalità di applicazione della norma UNI EN 14181 e conservazione dei dati provenienti dal sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni (ulteriori precisazioni). B) - Criteri di monitoraggio per la conformità a limiti in quantità (ulteriori precisazioni e correzione). D) - Definizione delle modalità di comunicazione tra gestori e enti di controllo (integrazioni). E) - Registro delle scadenze autorizzative e trasmissione a ISPRA (ulteriori precisazioni). G) - Metodi di riferimento (integrazione - formato per la presentazione delle relazioni di equivalenza sui metodi). H) - LDAR per le raffinerie chimiche (precisazioni). N) - Metodi di misurazione delle caratteristiche dei combustibili |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|-------------------|---|
| 11/05/2012 | Da ISPRA a Ministero dell'Ambiente e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l. | Trasmisione documentazione in originale. | T8 | (nuova). O) - Esecuzione delle campagne di misura per impianti a esercizio ridotto (nuova). P) - Contenuti della relazione annuale (nuova). |
| 19/06/2012 | Da Ministero dell'Ambiente a ISPRA e per conoscenza a Commissione Istruttoria PPC e Esso Italiana S.r.l. | Esso Raffineria di Augusta - modifica non sostanziale al parco serbatoi | P56 | Nota di presa d'atto della modifica non sostanziale al parco serbatoi. |
| 22/06/2012 | Da Ministero dell'Ambiente a Commissione Istruttoria PPC, ISPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l. | Comunicazione ottemperanza alla prescrizione art. 1 comma 7 del Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 dell'Esso Italiana S.r.l. | T8 | Prot. n. DVA-2012-0015132 del 22/06/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria PPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente allo studio di fattibilità per l'installazione di bruciatori Low NOx sui forni di potenza termica superiore a 50 MW. |
| 26/09/2012 | Da Ministero dell'Ambiente ad Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza ad ISPRA | Trasmisione Parere Istruttorio Conclusivo prot. CIPPC-00_2012-001032 del 13/09/2012. | T4 | Prot. n. DVA-2012-0023034 del 26/09/2012 Trasmisione Parere Istruttorio Conclusivo relativo agli interventi di adeguamento sulla caldaia SG-151. La prescrizione di cui all'art. 1, comma 4 del Decreto DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 si ritiene ottemperata. |
| 29/10/2012 | Da Ministero dell'Ambiente a Commissione Istruttoria PPC, ISPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l. | Comunicazione ottemperanza alla prescrizione art. 1 comma 8 del Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 (ID 84/438) | T9 | Prot. n. DVA-2012-0026099 del 29/10/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria PPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente allo studio di fattibilità per l'installazione di sistemi di doppia tenuta sulle pompe. |
| 29/10/2012 | Da Ministero dell'Ambiente a Commissione Istruttoria | Comunicazione ottemperanza alla prescrizione art. 1 comma 10 del Decreto DVA-DEC- | T11 | Prot. n. DVA-2012-0026096 del 29/10/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria PPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|---|
| | IPP, ISPPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l., | 2011-0000519 del 16/09/2011 (ID 84/440) | | della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente allo studio fattibilità sullo stoccaggio di petrolio greggio e di prodotti della raffinazione aventi una tensione di vapore superiore a 13 mbar alla temperatura di 20°C. |
| 29/10/2012 | Da Ministero a Commissione Istruttoria IPPC, ISPPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l., | Comunicazione ottemperanza alla prescrizione art. 1 comma 9 del Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 (ID 84/439) | T10 | Prot. n. DVA-2012-0026098 del 29/10/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria IPPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente al progetto per l'installazione di un impianto di recupero vapori presso i pontili della raffineria. |
| 29/10/2012 | Da Ministero a Commissione Istruttoria IPPC, ISPPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l., | Comunicazione ottemperanza alla prescrizione art. 1 comma 6 del Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 (ID 84/437) | T7 | Prot. n. DVA-2012-0026105 del 29/10/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria IPPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente al "Progetto esecutivo, al fine di attenersi alle prescrizioni operative e gestionale di cui ai punti da a a k riportate a pag. 70 del parere istruttorio, relative al terminale di caricazione via terra ed al terminale marittimo". |
| 29/10/2012 | Da Ministero a Commissione Istruttoria IPPC, ISPPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l., | Comunicazione ottemperanza alla prescrizione art. 1 comma 5 del Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 (ID 84/436) | T6 | Prot. n. DVA-2012-0026101 del 29/10/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria IPPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente al "Relazione tecnica comprensiva di cronoprogramma degli interventi, inerente il sistema di bilanciamento e recupero vapori eventualmente già adottato o da adottare". |
| 29/10/2012 | Da Ministero a Commissione Istruttoria IPPC, ISPPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l., | Comunicazione ottemperanza alla prescrizione art. 1 comma 3 del Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 (ID 84/435) | T2 | Prot. n. DVA-2012-0026102 del 29/10/2012 Il Ministero invita la Commissione Istruttoria IPPC ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente al "Studio finalizzato all'adozione delle migliori tecniche disponibili di settore per l'unità FCC-CO". |
| 08/01/2013 | Da Ministero a Commissione Istruttoria IPPC, ISPPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza al | Trasmisione Parere Istruttorio Conclusivo adempimento ID84/441 del decreto DVA-DEC-2011-519 del 16/09/2011 | T12 | Prot. n. DVA-2013-0000435 del 08/01/2013 Il Ministero chiede di fornire ulteriori chiarimenti relativamente al piano per l'ottimizzazione del bilancio idrico di Raffineria, al fine di approfondire l'analisi del piano già presentato in data 27/09/2012. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|---------------------------------|--|
| 06/02/2013 | Presidente della Commissione Istruttoria AIA-IPPC. | di AIA rilasciato alla Esso Italiana s.r.l. – Raffineria di Augusta (SR). | T8 | Prot. n. DVA-2013-0003130 del 06/02/2013 Il Ministero chiede di presentare un cronoprogramma che preveda l'installazione di bruciatori Low NOx sui forni di potenza termica superiore a 50 MW. |
| 22/03/2013 | Da Ministero dell'Ambiente al Presidente della Commissione Istruttoria AIA-IPPC e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l. | Trasmisione cronoprogramma installazione bruciatori Low NOx sui forni di Raffineria di potenza termica superiore a 50 MW. | T8 | Prot. n. DVA-2013-0007215 del 22/03/2013 Il Ministero suggerisce alla Commissione Istruttoria di contattare il gestore al fine di procedere ad una esaustiva valutazione della documentazione trasmessa. |
| 28/02/2013 | Da ISPRA a gestori impianti soggetti ad AIA statale | Definizione di modalità per l'attuazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC). QUARTA EMANAZIONE. | P62 P65 P72 P73 P74 | Prot. n. 0009611 del 28/02/2013 A) - Modalità di applicazione della norma UNI EN 14181 (integrazioni). D) - Definizione delle modalità di comunicazione tra gestori e enti di controllo (integrazioni e precisazione). G) – Metodi di riferimento (precisazione). Q) – Criteri di conformità in caso di monitoraggio in continuo (nuova). R) – Criteri per l'individuazione di apparecchiature critiche (nuova). S) – Dati relativi all'attivazione dei sistemi di torcia (nuova). |
| 03/04/2013 | Da Ministero dell'Ambiente ad Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a Ministero Interno, Ministero Lavoro e Politiche Sociali, Ministero Salute, Ministero Sviluppo Economico, Presidente Regione Siciliana, | Trasmisione del decreto prot. n. DEC-MIN-0000103 del 27/03/2013 di aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata per l'esercizio della raffineria della Società Esso Italiana s.r.l. sita nel Comune di Augusta (SR). | P56 T62 | Prot. n. DVA-2013-0007986 del 03/04/2013 Trasmisione del decreto di aggiornamento dell'AIA in seguito alle modifiche apportate alla Centrale Termoelettrica (adeguamento caldaia SG151 e nuovo impianto di cogenerazione). |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|------------------------------------|---|
| 19/04/2013 | Provincia Siracusa, Commissione Straordinaria del Comune di Augusta, Sindaco Comune di Melilli, Direttore Generale dell'ISPPRA. | | | |
| 17/05/2013 | Da ISPPRA a gestori impianti soggetti ad ALA statale | Definizione di modalità per l'attuazione dei Piani di Monitoraggio e Controllo (PMC). QUINTA EMANAZIONE. | P62 P65 P72 P75 | Prot. n. 0016760 del 19/04/2013 D) - Definizione delle modalità di comunicazione tra gestori e enti di controllo (precisazione). G) - Metodi di riferimento (ulteriore precisazione). Q) - Criteri di conformità in caso di monitoraggio in continuo (precisazioni sostanziali). T) - Criteri per il calcolo delle tariffe per i controlli (nuova). |
| 15/07/2013 | Da ISPPRA a Raffineria, per conoscenza ARPA Sicilia ed ARPA Siracusa | Richieste di informazioni per l'attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo (PMC). | T30 T55 T60 P68 | Prot. n. 0020618 del 17/05/2013; comunicazione ricevuta via fax in data 20/05/2013. La comunicazione chiede alcuni approfondimenti relativi al calcolo della bolla, al sistema di recupero zolfo, al calcolo delle portate dei fumi da FCC, al calcolo dei fattori di emissione (NOx, Polveri, CO), alla torcia ed allo scarico acque. |
| 08/10/2013 | Da Ministero dell'Ambiente ad Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza ad ISPPRA | Trasmissione Parere Istruttorio Conclusivo prot. CIPP-00_2013-1185 del 17/06/2013. | T12 | Prot. n. DVA-2013-0016667 del 15/07/2013 Trasmissione Parere Istruttorio Conclusivo relativo al piano di ottimizzazione del bilancio idrico di Raffineria, all'interno del quale il Gruppo Istruttore ritiene ottenperata la prescrizione di cui all'art. 1, comma 11 del Decreto DVA-DEC-2011-0000519. |
| 09/10/2013 | Da Ministero dell'Ambiente ad Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza ad ISPPRA | Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda AIA presentata da Esso Italiana s.r.l. - Raffineria di Augusta (SR) - ottenperanza prescrizioni ID84/435, ID84/436, ID84/43, ID84/438, ID84/439, ID84/440. | T2 T6 T7 T9 T10 T11 | Prot. n. DVA-2013-0022864 del 08/10/2013 (ricevuto via PEC il 08/10/2013). Trasmissione Parere Istruttorio Conclusivo relativo alle prescrizioni di cui all'art. 1, comma 3, 5, 6, 8, 9 e 10 del Decreto AIA del 16/09/2011 n. DVA-DEC-2011-0000519. |
| 09/10/2013 | Da Ministero alla Commissione Istruttorio | Esso Italiana s.r.l. - Raffineria di Augusta (SR) - Ottemperanza al decreto AIA | T13 | Prot. n. DVA-2013-0023097 del 09/10/2013 (ricevuto via PEC il 10/10/2013). Il Ministero invia la Commissione Istruttorio IPPC ad esprimersi in |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|---|
| | IPPC ed ISPRA e per conoscenza ad Esso Italiana S.r.l. | DVA-DEC-2011-0000519 Prescrizione art.1 comma 12 (ID85/626). | | merito alla congruità della tariffa versata e sul contenuto tecnico della documentazione presentata dalla Raffineria relativamente al "Piano esecutivo per l'adozione delle MTD su tutti i serbatoi della Raffineria". |
| 23/10/2013 | Da Ministero dell'Ambiente ad Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a Commissione Istruttoria AIA-IPPC, ISPRA, Comune di Melilli, Direzione Generale per la tutela del Territorio e delle Risorse Idriche, Comune di Augusta, Regione Siciliana, Provincia di Siracusa, Ministero dello Sviluppo economico, Ministero della Salute, Ministero dell'Interno, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali. | Esso Italiana s.r.l. – avvio del procedimento di riesame del provvedimento di AIA 519 del 16 settembre 2011 ai sensi dell'articolo 29-octies, comma 4, del D.Lgs. 152/06. | P77 T68 | In data 24/10/2013 la Raffineria ha ricevuto via PEC la nota del Ministero dell'Ambiente n. Prot. DVA-2013-0024314 del 23/10/2013 che comunica, tramite l'allegato decreto n. DVA-DEC-2013-0000344 del 17/10/2013, l'avvio del procedimento di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Raffineria con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2013. |
| 13/12/2013 | Da Ministero dell'Ambiente ad Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a Commissione Istruttoria AIA-IPPC | Nota prot. DVADEC-2013-0000344 del 17/10/2013 "Avvio del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata alla società Esso Italiana Srl" – ISTANZA DI ANNULLAMENTO | T69 | In data 17/12/2013 la Raffineria ha ricevuto via PEC la nota del Ministero dell'Ambiente n. Prot. DVA-2013-0029279 del 13/12/2013 in cui oltre a rispondere alla nota inviata dalla Esso Italiana S.r.l. in data 2 dicembre 2013 si rinnova la richiesta di provvedere al versamento della tariffa istruttoria, nonché di fornire eventuali ulteriori elementi istruttori oltre a quelli contenuti nella nota che si riscontra. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|-----------------------|---|--|-----------------------|---|
| 21/01/2014 | Da Ministero dell'Ambiente a Raffineria di Milazzo S.C.p.A. e per conoscenza ad ISPRA, Commissione Istruttoria ALA-IPPC e Esso Italiana S.r.l. | AUTOTUTELA/REVOCA Decreto di AIA DVA-DEC-2011-00042 del 14.02.2011 per l'esercizio della raffineria di Milazzo S.C.p.A. sita nei comuni di Milazzo e San Filippo del Mela. Registrazione dati durante le operazioni di movimentazione grezzo da navi sistema. | - | Prot. n. DVA-2014-0001303 del 21/01/2014 (ricevuto via PEC il 15/01/2014). Il Ministero invia i Gestori che leggono per conoscenza a valutare l'opportunità di implementare analoghe registrazioni per i propri terminali marittimi. |
| 11/03/2014 | Da Certiguatty a Raffineria | Sospensione della certificazione n. 8431/2 | P55 | Sospensione della certificazione in attesa della verifica per procedere al rinnovo, già programmata per luglio 2014. Tale sospensione è già stata comunicata al Gruppo Ispettivo e verbalizzata in occasione del verbale di controllo ordinario del 06/03/2014. |
| 08/05/2014 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza ad ISPRA, Procura della Repubblica di Siracusa, ARPA Sicilia Palermo e ARPA Sicilia Dipartimento di Siracusa | Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative del decreto AIA per l'esercizio della Raffineria ESSO Italiana S.r.l. sita nel comune di Augusta (SR). | P79 | Prot. DVA-2014-0013249 del 08/05/2014 Facendo seguito alle attività di controllo condotte da ISPRA nei giorni 03-06 marzo 2014, il Ministero diffida il Gestore ad effettuare quanto richiesto dall'Autorità di Controllo nei tempi segnalati e a comunicare quanto messo in atto. |
| 24/06/2014 | Da Ministero dell'Ambiente a ISPRA e per conoscenza Esso Italiana S.r.l. | Raffineria Esso Italiana Srl di Augusta (SR) – Riscontro prima diffida del 08/05/2014, prot. DVA-2014-0013249, per inosservanza delle prescrizioni autorizzative. | P79 | Prot. DVA-2014-0020649 del 24/06/2014. Il Ministero chiede ad ISPRA un riscontro in merito alla documentazione ricevuta dal Gestore (punto 1. Punto a) "Tariffa Controlli") al fine di verificare il superamento delle inotemperanze oggetto della diffida. |
| 11/08/2014 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - | Convocazione della Conferenza di Servizi di cui all'art.29 - quater, comma 5, del D.Lgs n. 152/06 per il riesame | P77 | Prot. DVA-2014-0026642 del 11/08/2014. Convocazione della Conferenza di Servizi del 18/09/2014 in merito al procedimento di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Raffineria con decreto n. DVA-DEC- |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|-------------------|---|
| 19/09/2014 | Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Gestore | dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011- 0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli. | P77 T68 T69 | Convocazione riunione Gruppo Istruttore - Gestore in merito al procedimento di riesame per il 13 ottobre 2014. |
| 23/09/2014 | Da Ministero dell'Ambiente (Commissione Istruttoria IPPC) a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - ARPA SR, Gruppo Istruttore Commissione IPPC - ISPRA - Gestore e per conoscenza Nucleo Coordinamento, Ministero dell'Ambiente (Dir. Gen Valut. Amb.), Resp. ISPRA dell'accordo per il supporto alla Commissione AIA- IPPC | Riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA- DEC-2011-0000519 del | P77 | Prot. DVA-2014-0030284 del 23/09/2014 Trasmissione del verbale della riunione del 18 settembre 2014 della Conferenza di Servizi convocata ai fini del riesame |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|--|----------------|--|
| 14/10/2014 | Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | 16/09/2011 rilasciata alla società ESSO ITALIANA S.r.l. Raffineria di Augusta sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 623 - Riunione della Conferenza dei Servizi del 18/09/2014 - Trasmissione Verbale. | P77 | CIPPC-00-2014-0001734 Verbale di Riunione Riunione Gruppo Istruttore – Gestore in merito al procedimento di riesame del 13 ottobre 2014 |
| 01/12/2014 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - Gestore | Convocazione della Conferenza di Servizi di cui all'art.29 - quater, comma 5, del D.Lgs n. 152/06 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011- 0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 330/623. | P77 | Prot. DVA-2014-0039642 del 01/12/2014. Convocazione della Conferenza di Servizi del 16/12/2014 in merito al procedimento di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Raffineria con decreto n. DVA-DEC- 2011-0000519 del 16/09/2013. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|-------------------|--|
| | ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | | | |
| 11/12/2014 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | Convocazione della Conferenza di Servizi di cui all'art.29 - quater, comma 5, del D.Lgs n. 152/06 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) (ID 623). Differimento riunione. | P77 | Prot. DVA-2014-0040837 del 11/12/2014. La Conferenza di Servizi inizialmente convocata per il 16/12/2014 viene posticipata al 20/01/2015. |
| 19/01/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. | ID 84/623: riesame dell'AIA della raffineria della Società ESSO Italiana S.r.l. decreto di AIA n. DVA-DEC2011-519 del 16/09/2011 - richiesta di rinvio della Conferenza dei Servizi del 20 gennaio 2015. | P77 | Prot. DVA-2015-0001518 del 19/01/2015. Il Ministero conferma la data della Conferenza di Servizi convocata per il 20/01/2015. |
| 26/01/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - | Autorizzazione integrata ambientale rilasciata alla società ESSO ITALIANA S.r.l. Raffineria di Augusta n. DVA-DEC-2011-0000519 del | P77 | Prot. DVA-2015-0002092 del 26/01/2015 Trasmissione del verbale della riunione del 20 gennaio 2015 della Conferenza di Servizi convocata ai fini del riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|----------------|--|
| | Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la salvaguardia del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | 16/09/2011 per l'esercizio della raffineria sita nei comuni di Augusta e Melilli (ID 623) - Riunione della Conferenza dei Servizi del 20 gennaio 2015 - Trasmissione Verbale. | | |
| 03/02/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. e Commissione IPCC, per conoscenza a ISPRA e Divisione II Sistemi di valutazione ambientale | ESSO Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta - Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., per la modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (ID 84/858). | T79 | Prot. DVA-2015-0002988 del 03/02/2015. Il Ministero comunica l'avvio del procedimento per la modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale in riferimento a quanto previsto dall'art. 22 comma 1 del D.Lgs. 46/2014, che modifica il comma 3 dell'art. 273 del D.Lgs 152/06. |
| 16/03/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. e Commissione IPCC, per conoscenza a ISPRA e Divisione II Sistemi di valutazione ambientale | ESSO Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta - Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., per la modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (ID 84/858). Retifica. | T79 | Prot. DVA-2015-0007227 del 16/03/2015. Il Ministero retifica la precedente comunicazione precisando che l'avvio del procedimento non è finalizzato alla richiesta di esenzione del rispetto dei valori limiti emissivi di cui all'art. 273, comma 3 del D.Lgs. 152/06. |
| 03/04/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a | ESSO Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta - Procedimento di riesame ID623 - Richiesta integrazione tariffa. | P77 | Prot. DVA-2015-0009157 del 03/04/2015. Il Ministero chiede alla Società di integrare la tariffa precedentemente pagata. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|-----------------------|--|--|-----------------------|--|
| 09/04/2015 | Commissione IPCC, Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a ISPRA e Commissione IPCC | Richiesta di integrazioni al gestore della Raffineria ESSO di Augusta per il procedimento di modifica ID 84/858. | T79 | Prot. DVA-2015-0009532 del 09/04/2015. Il Ministero invita la Società a provvedere ad inviare le integrazioni richieste dalla Commissione IPCC (prot. DVA-2015-0008996 del 01/04/2015) entro 30 giorni dalla ricezione della comunicazione (ricevuta via PEC il 13/04/2015). |
| 17/04/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. | Raffineria della Società ESSO s.r.l. ai sensi dell'art. 273, comma 3 del Decreto legislativo 3 aprile 2006 n.152, come modificato dal Decreto legislativo del 4 marzo 2014 n.46, ai fini dell'adeguamento dei limiti di emissione per i grandi impianti di combustione presenti nelle installazioni di raffinazione di petrolio e gas. | T79 | Prot. DVA-2015-0010415 del 17/04/2015. Il Ministero invita la Società a comunicare il dettaglio delle unità di combustione con potenza termica superiore a 50 MW e delle eventuali misure per esse previste al fine di garantire, entro il 1° gennaio 2016, il rispetto dei nuovi valori limite di emissione. |
| 29/04/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a ISPRA e per conoscenza a Esso Italiana S.r.l. | AIA per l'esercizio della Raffineria della Società Esso S.r.l. rilasciata con decreto DEC-2011-000519 del 16/09/2011. Rendimento di recupero zolfo. | P81 | Prot. DVA-2015-0011371 del 29/04/2015. Il Ministero chiede ad ISPRA una valutazione in merito alla comunicazione del 1 aprile 2015 nella quale la Società comunicava una riduzione della performance dell'impianto zolfo con conseguente riduzione della conversione da H2S in zolfo al di sotto della soglia del 99%. |
| 20/05/2015 | Da ISPRA a Ministero dell'Ambiente e per conoscenza a Esso Italiana S.r.l. e ARPA Sicilia – Siracusa. | Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria Esso Italiana S.r.l.rilasciata con decreto DEC-2011-000519 del 16 Settembre 2011 – Rendimento di recupero zolfo. | P81 | Prot. 22289 del 20/05/2015. ISPRA riporta al Ministero le informazioni ricevute dalla Raffineria in merito alla comunicazione del 1 aprile 2015 relativa alla riduzione della performance dell'impianto zolfo e comunica che nel corso della prossima visita ispettiva ordinaria, programmata nel corso del secondo trimestre, sarà approfondito l'argomento. |
| 20/05/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Commissione Istruttoria IPPC e per conoscenza a Esso Italiana S.r.l. | Esso Italiana S.r.l.Raffineria di Augusta – Procedimento di riesame ID623 – Richiesta interegazione tariffa del 03/04/2015 prot. n. DVA-2015-009157. | P77 | Prot. DVA-2015-0013512 del 20/05/2015. Il Ministero chiede alla Commissione AIA-IPPCC eventuali chiarimenti in merito ad ulteriori approfondimenti richiesti dal Gestore relativamente al ricalcolo della tariffa. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 29/05/2015 | Da ISPRA a Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a Ministero Ambiente e ARPA Sicilia – Siracusa. | Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria. | P79 | Prot. 23793 del 29/05/2015. ISPRA comunica l'avvio della verifica ispettiva per il 9 giugno 2015. |
| 05/06/2015 | Da ISPRA a Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a Ministero Ambiente e ARPA Sicilia – Siracusa. | Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria. | P79 | Prot. 24783 del 05/06/2015. ISPRA, facendo seguito alla richiesta di posticipo della verifica ispettiva da parte del Gestore, conferma la data di avvio della verifica ispettiva per il 9 giugno 2015. |
| 11/06/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a ISPRA e per conoscenza a Esso Italiana S.r.l. | Decreto di AIA DEC-2011-000519 del 16.09.2011 per l'esercizio della Raffineria della Società Esso Italiana S.r.l. rilasciata sita nel Comune di Augusta. Rendimento di recupero zolfo. | P81 | Prot. DVA-2015-0015367 del 11/06/2015. Il Ministero chiede ad ISPRA, in considerazione della comunicazione del Gestore dell'11 maggio 2015, di verificare nel corso della successiva ispezione ordinaria lo stato di attuazione degli interventi di manutenzione atti al ripristino della massima efficienza di conversione dell'impianto. |
| 10/07/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a Commissione IPPC e ISPRA. | ESSO Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta – ID 858. Procedimento di modifica sostanziale inerente la richiesta delle deroghe di cui ai punti 3.3 e 3.4 dell'allegato II alla parte quinta del D.Lgs. 152/06 – Richiesta integrazioni. | T79 | Prot. DVA-2015-0018095 del 10/07/2015. Il Ministero invita la Società a provvedere ad inviare le integrazioni richieste dalla Commissione IPPC (con nota 08/07/2015, prot. n. CIPPC/2015/1302) entro 60 giorni dalla ricezione della comunicazione (ricevuta via PEC il 13/07/2015). |
| 16/07/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Esso Italiana S.r.l. e per conoscenza a Commissione IPPC. | Decreto di AIA DEC-2011-000519 del 16.09.2011 per l'esercizio della Raffineria della Società Esso Italiana S.r.l. rilasciata sita nel Comune di Augusta. Procedimento di modifica per adeguamento dei limiti dei grandi impianti di combustione presenti nell'installazione, ai sensi | T79 | Prot. DVA-2015-0018618 del 16/07/2015. Il Ministero comunica che i procedimenti per l'adeguamento dei limiti dei grandi impianti di combustione costituiscono procedimenti autonomi e diversi da quelli, ancora da avviare, relativi all'aggiornamento delle autorizzazioni vigenti alla luce delle Conclusioni sulle BAT per il settore delle raffinerie. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 08/09/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | dell'art. 273, comma 3 del D.Lgs. 152/2006. Convocazione della terza riunione della Conferenza di Servizi di cui all'art.29 - quater, comma 5, del D.Lgs n. 152/06 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 84/623. | P77 | Prot. DVA-2015-0022612 del 08/09/2015. Convocazione della Conferenza di Servizi del 23/09/2015 in merito al procedimento di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Raffineria con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2013. |
| 09/09/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPPRA - Direzione Generale per la Tutela | Conferenza di Servizi di cui all'art.29 - quater, comma 5, del D.Lgs n. 152/06 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 84/623. Differimento orario. | P77 | Prot. DVA-2015-0022664 del 09/09/2015. La Conferenza di Servizi convocata per il 23/09/2015 viene posticipata dalle ore 10.30 alle ore 14.30. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|---|
| 18/09/2015 | del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | | | |
| 24/09/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | Convocazione della terza riunione della Conferenza di Servizi di cui all'art.29 - quater, comma 5, del D.Lgs n. 152/06 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 84/623. | P77 | Prot. DVA-2015-0023542 del 18/09/2015. Ad integrazione delle comunicazioni ricevute precedentemente relativamente alla convocazione della Conferenza di Servizi del 23/09/2015, il Ministero trasmette la proposta di Piano di monitoraggio e controllo trasmessa da ISPRA e acquisita dal Ministero in data 18/09/2015 con prot. n. DVA-2015-23458. |
| | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione | Riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 84/623. - Riunione della Conferenza dei Servizi del 23 settembre 2015 - Trasmissione verbale. | P77 | Prot. DVA-2015-0024007 del 24/09/2015. Il Ministero trasmette il verbale della Conferenza di Servizi del 23/09/2015. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 28/09/2015 | Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | AIA per l'esercizio della raffineria della società ESSO ITALIANA S.r.l. rilasciata con Decreto autorizzativo n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16 settembre 2011. Rendimento di recupero zolfo. | P81 | Prot. n. 0042320 del 28/09/2015. Facendo seguito alla comunicazione del Ministero n. prot. DVA-2015-0015367 del 11/06/2015 e alla luce degli approfondimenti effettuati nel corso del controllo ordinario del 9-10-11/06/2015 e delle successive integrazioni fornite dal gestore in data 10/07/2015 ISPRA comunica che non è necessaria alcuna azione ai sensi dell'art. 29-decies, comma 9. |
| 01/10/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Gestore e per conoscenza a Commissione IPPC - ISPRA | Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda di rinnovo AIA presentata da Esso Italiana Srl - Raffineria di Augusta (SR) - Ottemperanza alla prescrizione ID 84/626. | T13 | Prot. n. DVA-2015-0024613 del 01/10/2015. Il Ministero dell'Ambiente trasmette il parere istruttorio conclusivo reso dalla Commissione IPPC relativamente al piano esecutivo per l'adozione delle MTD su tutti i serbatoi della Raffineria. |
| 02/10/2015 | Da ISPRA al Ministero e al Gestore e per conoscenza ARPA Sicilia Struttura Territoriale di Siracusa | Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del del DLgs 152/06. | P79 | Prot. n. 0043377 del 02/10/2015. Ispra trasmette la relazione in merito alla visita ordinaria effettuata dal 9 al 11 giugno 2015. La relazione non evidenzia violazioni ma solo alcune raccomandazioni per il Gestore relative al monitoraggio predittivo delle emissioni, al piano LDAR e alla gestione del bacino Furlanis. |
| 08/10/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - | Convocazione della quarta riunione della Conferenza di Servizi di cui all'art.29 - quater, comma 5, del D.Lgs n. 152/06 per il riesame dell'autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli | P77 | Prot. DVA-2015-0025271 del 08/10/2015. Convocazione della Conferenza di Servizi del 14/10/2015 in merito al procedimento di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Raffineria con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2013. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| | Commissione IPPC - ISPPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | (SR) ID 84/623. | | |
| 16/10/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | Riesame dell'Autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per la Raffineria di Augusta di proprietà della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 84/623. - Quarta riunione della Conferenza dei Servizi del 14 ottobre 2015 - Trasmissione verbale. | P77 | Prot. DVA-2015-0025964 del 16/10/2015. Il Ministero trasmette il verbale della Conferenza di Servizi del 23/09/2015. |
| 16/11/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Gestore e per conoscenza a ISPPRA | Decreto di AIA DVA-DEC-2011-519 del 16.09.2011 per l'esercizio della Raffineria della Società Esso Italiana Srl sita nel Comune di Augusta. Installazione di bruciatori a bassa emissione di NOx alla caldaia SG1200. | T20 | Prot. DVA-2015-0028697 del 16/11/2015. In riferimento alla comunicazione del Gestore sull'avvenuta sostituzione dei bruciatori della caldaia SG1200 con Low Nox Burners, il Ministero chiede di trasmettere i test che saranno effettuati durante le attività di avviamento, di comunicare, non appena disponibile, la data di messa a regime e di effettuare, a partire da detta data, gli opportuni controlli alle emissioni in un periodo continuativo di marcia controllata di almeno 10 giorni, trasmettendone i risultati. |
| 18/11/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a ISPPRA | Decreto di AIA DVA-DEC-2011-519 del 16.09.2011 per | T26 | Prot. DVA-2015-0028870 del 18/11/2015. Il Ministero chiede ad ISPPRA di volere fornire un avviso tecnico in |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---|----------------|--|
| | e per conoscenza a Gestore | l'esercizio della Raffineria della Società Esso Italiana Srl sita nel Comune di Augusta. Analisi in continuo del gas e misuratore di flusso da installare alla torcia di raffineria. | | merito alle dichiarazioni del Gestore, relative alle difficoltà incontrate per la messa a regime della strumentazione per l'analisi in continuo dei gas inviati in torcia, anche sulla base delle modalità di misura attuate da altre installazioni di raffinazione per il controllo dei gas inviati in torcia e verificate da codesto Istituto Superiore. |
| 09/12/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | Trasmissione del decreto prot. n. DEC-MIN-0900250 del 25/11/2015 di riesame dell'Autorizzazione integrata ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per l'esercizio della Raffineria della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nel comune di Augusta, limitatamente alle emissioni in atmosfera. | P77 | Prot. DVA-2015-0030642 del 09/12/2015. Il Ministero trasmette il decreto di riesame invitando la Società ad effettuare la comunicazione ai sensi dell'art. 29 - decies, comma 1 del DLgs 152/06 e ss. mm. e ii. entro 10 giorni dalla pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale del comunicato relativo al decreto in oggetto. |
| 10/12/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello | Convocazione della riunione della Conferenza di Servizi modifica dell'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 per l'esercizio della Raffineria di Augusta della società ESSO ITALIANA S.r.l. situata nel comune di Augusta (SR) ID 84/858. | T79 | Prot. DVA-2015-0030841 del 10/12/2015. Convocazione della Conferenza di Servizi del 21/12/2015 in merito al procedimento di modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata alla Raffineria con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2013. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|---|
| | sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | | | |
| 11/12/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Gestore e per conoscenza a Commissione IPPC - ISPRA | Esso Italiana - Raffineria di Augusta (SR) - Procedimento di riesame ID 84/858 - Richiesta intergrazione tariffa | T79 | Prot. n. DVA-2015-0030980 del 11/12/2015. Il Ministero dell'Ambiente comunica al Gestore che la Commissione Istruttoria AIA-IPPC ha rappresentato la necessità di integrare la tariffa già versata e chiede pertanto di effettuare l'integrazione, nei tempi tecnici strettamente necessari, e di inviare l'originale della ricevuta di versamento. |
| 21/12/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | Modifica dell'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 per l'esercizio della Raffineria della società ESSO ITALIANA S.r.l. situata nei comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 84/858. - Riunione della Conferenza dei Servizi del 21 dicembre 2015 - Trasmissione verbale. | T79 | Prot. DVA-2015-0031774 del 21/12/2015. Il Ministero trasmette il verbale della Conferenza di Servizi del 21/10/2015. |
| 31/12/2015 | Da Ministero dell'Ambiente a Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - | Trasmissione del decreto prot. n. DM 0000301 del 23/12/2015 di modifica dell'Autorizzazione integrata | T79 | Prot. DVA-2015-0032682 del 31/12/2015. Il Ministero trasmette il decreto di modifica invitando la Società ad effettuare la comunicazione ai sensi dell'art. 29 - decies, comma 1 del DLgs 152/06 e ss. mn. e ii. entro 10 giorni dalla pubblicazione |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|-------------------|--|
| 11/02/2016 | Comune di Augusta - Comune di Melilli - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Commissione IPPC - ISPRA - Direzione Generale per la Tutela del Territorio e delle Risorse Idriche - Gestore | ambientale n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 rilasciata per l'esercizio della Raffineria della ESSO ITALIANA S.r.l. sita nel comune di Augusta (SR) ID 84/858. | T98 | Il Ministero evidenzia alla Società che all'atto della presentazione della Relazione di Riferimento non è stata allegata apposita quietanza attestante il versamento della specifica tariffa istruttoria corrispondente alla verifica del rispetto della disciplina in materia (CRA), individuata negli allegati 1 (punto 5) e 2(punto 5) del decreto interministeriale 29 aprile 2008, così come previsto dall'art.4, co.5 del D.M. 13/11/2014, n.272. Si invita pertanto la Società a provvedere entro 10gg dalla data di ricevimento della stessa all'inoltro dell'attestazione di versamento in originale. Prot. DVA-2015-0032684 del 31/12/2015. |
| 08/03/2016 | Da Ministero Ambiente a Gestore, STA, Regione Siciliana e per conoscenza Commissione IPPC, ISPRA, Ministero Divisione II - VIA | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli art. 7 e 8 della legge 241/1990 e ai sensi dell'art. 29-ter, comma 1, lett. M), del decreto legislativo 12/2006. Relazione di riferimento ID 83/999 | T98 | Il Ministero comunica l'avvio del procedimento per un esame della conformità della relazione di riferimento, rispetto ai requisiti di cui al decreto del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 272/2014, recante "Modalità per la redazione della relazione di riferimento di cui all'articolo 5, comma 1, lettera v-bis) del D.Lgs.152/2006" e ss.mm.ii. |
| 16/03/2016 | Da ISPRA a Ministero Ambiente, Gestore e per conoscenza ARPA | Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.Lgs. 152/06 | P79 P89 P90 | ISPRA d'intesa con ARPA Sicilia, struttura Territoriale di Siracusa, in conformità con quanto richiesto dal comma 5 dell'art. 29-decies del D.Lgs. 152/06, come modificato da D.Lgs. 46/14, notifica la |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|---|
| 22/03/2016 | Da ISPRA a Gestore e per conoscenza, ARPA Sicilia, Ministero Ambiente – DIV III | Richiesta informazioni tecniche fermata generale impianti del 12 febbraio 2016 | P58 | ISPRA d'intesa con ARPA Sicilia richiede entro il mese di aprile 2016 una relazione tecnica che dettagli le cause della fermata prevista degli impianti di raffineria avvenuta in data 12/02/2016. |
| 13/04/2016 | Da ARPA Sicilia ST a ISPRA, Gestore e per conoscenza ARPA Sicilia. | Operatività dell'analizzatore dei gas in torcia – Riscontro al punto 1 della relazione ISPRA inviata a seguito del verbale di ispezione del 28/12/2015 | P79 P89 | ARPA Sicilia ST, in riferimento al verbale di ispezione del 28/12/2015 ed alle condizioni per il gestore riportate nella relazione prot.17825 del 16/03/2016, invia il verbale di sopralluogo n.20941 del 05/04/2016. |
| 15/04/2016 | Da Ministero Ambiente a Gestore e per conoscenza Commissione IPPC, Ministero dello Sviluppo Economico, Ministero dell'Interno, Regione Autonoma Siciliana, Commissario Straordinario della Provincia di Siracusa, ISPRA, Ministero della Salute, Ministero del Lavoro, Comune di Augusta, Comune di Melilli | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Avvio procedimento di riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale ai sensi dell'articolo 29-ovies, comma 3, lettera a), del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. (ID 84/1061) | - | Prot. 0010218/DVA del 15/04/2016. Il Ministero comunica l'avvio del riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto DVA - DEC - 2011 - 0000519 del 16 settembre 2011, da ultimo modificato con decreto DEC 250 del 25 novembre 2015, per l'esercizio della raffineria e della società Esso Italiana S.r.l. ubicata nel comune di Augusta (SR). La Società dovrà presentare entro 60 gg dalla data di ricevimento della presente, la quietanza di avvenuto pagamento della tariffa istruttoria dovuta e la documentazione necessaria a procedere al riesame, secondo i formati approvati con decreto DEC - DVA/86/2016 del 15 marzo 2016. |
| 19/05/2016 | Da ISPRA a Ministero Ambiente e per conoscenza Gestore e ARPA Sicilia | Superamento del limite emissivo mensile per le polveri al canino n.34 nel mese di marzo u.s. | P80 | Prot. 0029412 del 19/05/2016. ISPRA informa che d'intesa con ARPA Sicilia, ha in corso un accertamento straordinario per la verifica della problematica. |
| 26/05/2016 | Da Ministero Ambiente a Commissione AIA-IPPC e per conoscenza ISPRA, ARPA Sicilia, | ID/84: Raffineria ESSO Italiana S.r.l. di Augusta (SR) – decreto di AIA DVA-DEC2011-519 del 16/9/2011 e VA-DEC-MIN-103 | P80 | Prot. 0014266 del 26/05/2016. Con riferimento alla nota ISPRA n.29412 del 19/05/2016, il Ministero chiede alla Commissione AIA-IPPC di tenere conto della problematica nell'ambito dell'istruttoria di cui al procedimento n. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|--|----------------|--|
| | Gestore | del 27/3/2016 – superamento nel mese di marzo 2016 del valore limite di emissione mensile per le polveri al camino n.34 asservito alla caldaia SG1170 | | ID 84/1061 |
| 27/05/2016 | Da Ministero Ambiente a Gestore e per conoscenza Amministrazioni coinvolte nel procedimento Commissione AIA-IPPC | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta (SR) - Avvio procedimento di riesame (ID 84/1061) Concessione proroga presentazione documentazione della | - | Prot. 0014391 del 27/05/2016. In riferimento alla nota del Gestore del 11/05/2016 il Ministero concede la proroga di 90gg per la presentazione della documentazione richiesta. |
| 21/07/2016 | Da ARPA Sicilia a Gestore e per conoscenza UOC ST1 Controlli ARPA Sicilia | Trasmissione dati SME a seguito del decreto DEC-MIN 250 del 25/11/2015 - Fissazione incontro | T94 | Prot. 0046863 del 21/07/2016. ARPA Sicili, in riferimento alla nota del Gestore prot. ARPA 44939 del 12/07/2016, conferma la disponibilità all'incontro. |
| 01/08/2016 | Da Ministero Ambiente a Commissione AIA-IPPC e per conoscenza i Gestori (Esso Italiana S.r.l., ENI S.p.A. Div. Refining &Marketing Taranto e Sannazzaro, Raffineria di Milazzo S.C.p.A., ISAB S.r.l., Alma Petroli S.p.A.) | Comunicazione arrivo documentazione inerente i riesami complessivi delle Raffinerie finalizzati ad adeguare il provvedimento alle pertinenti "Conclusioni sulle BAT" | - | Prot.0020122 del 01/08/2016. Il Ministero informa la Commissione di aver ricevuto la documentazione con relativa istruttoria e manifesta la necessità di un rigoroso rispetto delle tempistiche (150gg) per la conclusione del procedimento, alla luce della scadenza fissata al 31 dicembre 2016 per l'applicazione dell'esenzione dal rispetto dei valori limiti per i Grandi Impianti di Combustione. |
| 13/09/2016 | Da Ministero Ambiente a Commissione AIA-IPPC e per conoscenza il Gestore, ISPRA, ARPA Sicilia | ID 84/623: Raffineria Esso Italiana S.r.l. Augusta (SR) - decreto di AIA DVA-DEC2011-519 del 16/9/2011 e DVA-DEC-MIN-103 del | T89 | Prot. n. 0022464 del 13/09/2016 Il Ministero trasmette alla Commissione la nota del Gestore del 6/6/2016 (n.15199/DVA del 7/6/2016) affinché ne tenga conto nell'ambito dell'istruttoria di cui al procedimento n.ID 84/1061. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|--|-------------------|--|
| 7/10/2016 | Da Ministero Ambiente a Gestori e per conoscenza Commissione ALA-IPPC e ISPRA | Ordine di Servizio n. 1/2016 - Assegnazione all'ing. Antonio Domenico Milillo del ruolo di responsabile di procedimento per le ALA di competenza del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare. | - | Prot. n. 0024574 del 07/10/2016 |
| 03/11/2016 | Da ARPA Sicilia a Ministero Ambiente e ISPRA e per conoscenza il Gestore | Prescrizione pag. 43 di 45 del D.M. DEC-MIN 0000250 del 25/11/2015 del MATTM di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DVVA-DEC-2011-0000519 del 16.09.2011 | T94 | Prot. n. 0070442 del 03/11/2016 ARPA trasmette al Ministero il verbale di incontro tecnico n.49109 del 01/08/2016 con cui sono state definite le modalità di trasmissione dei dati SME. |
| 8/11/2016 | Ministero Ambiente a Gestori e per conoscenza Commissione ALA-IPPC, ISPRA, Div. II del Ministero Ambiente. | Cambio indirizzo email segreteria Commissione IPPC. | - | Prot. n.0027077 del 08/11/2016 |
| 10/11/2016 | Ministero Ambiente a Regione, Libero Consorzio di Siracusa, Comune di Augusta, Comune di Melilli, Ministero dell'Interno, Ministero del Lavoro e | Convocazione del la Conferenza di Servizi di cui al lart. 29-quater, comma 5, del D. lgs. n. 152/06 per i l riesame del l'Autorizzazione integrata ambientale ri lasciata con provvedimento n. DM 301 del | T79 P86 P88 | Prot. n. 0027255 del 10/11/2016 Con riferimento all'autorizzazione rilasciata con provvedimento n. DM301 del 23/12/2015 viene convocata la conferenza per il giorno 24 novembre 2016. Il Ministero trasmette il PIC (Prot. n. 0025800 del 24/10/2016) che riporta la modifica di cui al DM sopracitato. Il Gruppo Istruttore ritiene infatti che la proroga per il rispetto dei valori limiti di emissione debba essere valida nelle more della |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|-------------------|--|
| | delle Politiche Sociali, Ministero della Salute, Ministero dello Sviluppo Economico, Commissione AIA-IPPC, ISPRA, DGSSalvaguardia del territorio e delle acque, Gestore. | 23/12/2015 di aggiornamento del decreto DVA-DEC-2011-519 del 16/09/2011, per l'esercizio del la Raf f ineria di Augusta del la società ESSO Italiana S.r.l. si tuata nei Comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 1061. | | conclusione del procedimento di riesame (ID 84/1061) per l'adeguamento alle BATC. |
| 11/11/2016 | Commissione IPPC a Gestore, Gruppo Istruttore Commissione IPPC, Regione Sicilia, Provincia di Siracusa, Comune di Augusta, Comune di Melilli, ARPA Sicilia, Supporto Tecnico ISPRA e per conoscenza Nucleo di Coordinamento, Ministero Ambiente, Responsabile IPSRA per il supporto alla Commissione AIA-IPPC | Istruttoria per il rilascio dell'AIA alla Soc. ESSO ITALIANA S.r.l. di Augusta ID 84/1061 - Convocazione riunione Gruppo Istruttore-Gestore | - | CIPPC 1830/2016 del 11/11/2016. Convocazione riunione Gruppo Istruttore-Gestore per il giorno 30 novembre 2016. Il Ministero trasmette l'elenco delle informazioni da fornire ad integrazione della documentazione presentata. |
| 15/11/2016 | ISPRA a Gestore e per conoscenza Ministero Ambiente e ARPA Sicilia | Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria | P75 P79 | Facendo seguito alla programmazione 2016 dei controlli di competenza statale ai sensi dell'art. 29-decies comma 3 del D.Lgs 152/06 e s.m.i., ISPRA comunica la data di inizio della visita ispettiva ordinaria. |
| 19/12/2016 | Ministero Ambiente a Gestore e per conoscenza Regione Sicilia, Libero Consorzio di Siracusa, Sindaco di Augusta, | Trasmissione del decreto n. 358 del 05 dicembre 2016, di riesame dell'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento n. DVA-DEC-2011-519 del 16/09/2011, | T79 P86 P88 | Prot. n. 0030499 del 19/12/2016. Il Ministero trasmette il decreto n. 358 del 5 dicembre 2016 di modifica al DM301 del 23 dicembre 2015, con la proroga per il rispetto dei valori limiti di emissione fino alla conclusione del procedimento di riesame (ID 84/1061). |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|--|----------------|--|
| | Sindaco di Melilli, Ministero dell'Interno, Vigili del Fuoco, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Ministero della Salute, Ministero dello Sviluppo Economico, ISPRA | come da ultimo modificata con D.M. n.301 del 23/12/2015, per l'esercizio del la Raffineria di Augusta della società ESSO Italiana S.r.l. situata nei Comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 1061. | | |
| 21/12/2016 | Ministero Ambiente a Gestore, DGSalvaguardia del territorio e delle acque, Regione Siciliana e per conoscenza Commissione Istruttoria IPPC, ISPRA | Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda di AIA presentata da Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta - Relazione di riferimento ex art. 5, comma 1, lett. v-bis del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i.- ID 83/999 | T98 | Prot. n. 0030869 del 21/12/2016. Il Ministero, con riferimento alla nota del 08/03/2016 prot. 6464/2016 con cui ha disposto l'avvio del procedimento per l'esame di conformità della Relazione di Riferimento trasmessa dal Gestore, trasmette copia del Parere Istruttorio Conclusivo e chiede entro dodici mesi dalla notifica del presente Parere, un aggiornamento della citata relazione completa dei requisiti minimi di cui all'allegato 2) al D.M. n. 272/2014, anche attraverso l'esecuzione di ulteriori necessarie caratterizzazioni secondo i criteri di cui all'Allegato 3 al D.M. n. 271/2014. |
| 17/01/2017 | Ministero Ambiente a Gestori e per conoscenza Commissione IPPC e ISPRA | Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 e s.m.i. art.29-decies. Programmazione 2017 | P75 P79 | ISPRA comunica il periodo previsto per la visita ispettiva ordinaria. |
| 06/03/2017 | ISPRA a Ministero Ambiente e Gestore e per conoscenza ARPA Sicilia e ARPA Sicilia Struttura Territoriale di Siracusa | Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.Lgs.152/06 | P79 | Prot. n. 0010914 del 06/03/2017. Ispra trasmette la relazione in merito alla visita ordinaria effettuata dal 22 al 23 novembre 2016. La relazione non evidenzia violazioni ma solo alcune condizioni per il Gestore. |
| 21/02/2017 | Ministero Ambiente a Gestore e per conoscenza ISPRA e Commissione istruttoria AIA-IPPC | Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta. DEC-103/2013 del 27/03/2013 di aggiornamento del l'Autorizzazione integrata Ambientale (DVA-DEC-2011- | P77 | Prot n. 4018 del 21/02/2017. Il Ministero accoglie la richiesta del Gestore di modifica del decreto DEC-MIN-103 del 27/03/2013. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 23/03/2017 | Ministero Ambiente a Gestore e per conoscenza Commissione IPPC, Regione Sicilia, Provincia di Siracusa, Sindaco di Augusta, Ministero dell'Interno, Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Ministero della Salute, Ministero dello Sviluppo Economico, ISPRA, Ministero Ambiente Div II - VIA | 519 del 16/09/2011). Riscontro nota del 9/02/2017 | P77 | Prot. n. 6905 del 23/03/2017 Il Ministero dispone l'avvio del procedimento di riesame dell'AlA al fine di includere gli esiti del provvedimento direttoriale n.14 del 25/01/2017. |
| 30/03/2017 | Ministero Ambiente a Gestore, Ministero dello Sviluppo Economico, Ministero dei beni e delle attività culturali e del turismo, Regione Siciliana, Libero Consorzio Comunale di Siracusa, Comune di Augusta, Comune di Melilli, Ministero Ambiente Div III e per conoscenza Commissione tecnica di verifica dell'impatto ambientale VIA e VAS | [VIP: 3369] Rettifica del provvedimento n. 14 del 25 gennaio 2017 di modifica del provvedimento di esclusione dalla VIA prot. DVA-2011-12568 del 25 maggio 2011, come modificato dal provvedimento prot. DVA-2011-14389 del 15 giugno 2011, relativo alla modifica della centrale termoelettrica sita presso la raffineria di Augusta di Esso Italiana s.r.l.. Notifica provvedimento. | P77 | Prot. n. 7640 del 30/03/2017 Il Ministero trasmette copia del provvedimento n.77 del 27/03/2017 a rettifica del provvedimento n.14 del 25/01/2017. |
| 04/05/2017 | Ministero Ambiente a alla Regione autonoma | Qualità dell'aria nel comprensorio Siracusa, Priolo, | P77 | Il Ministero fa presente che l'Agenzia Regionale Per l'Ambiente ha inviato nota di pari oggetto dove si riteneva opportuno segnalare |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx / Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|--|---|----------------|--|
| 18/05/2017 | Siciliana e per conoscenza alla Commissione Istruttoria, ARPA Sicilia, ISAB, ESSO, Raffineria di Gela, Raffineria di Milazzo, Versalis, Air Liquide, Syndial, Erg power, Sasol Italy | Melilli e Augusta nell'ambito dell'Area ad elevato rischio di crisi ambientale di Siracusa | - | come, nell'ambito del "Piano regionale di Tutela della qualità dell'Aria in Sicilia", adottato dalla Giunta regionale siciliana ed in corso di approvazione, siano previste alcune specifiche misure che avranno diretto effetto sul quadro prescrittivo delle AIA delle installazioni ricadenti in aree ad elevato rischio di crisi ambientale nel territorio siciliano. Pertanto si fa presente che quanto segnalato dall'ARPA potrà essere preso in considerazione nell'ambito dei progetti di risame delle succiate AIA solo se la Regione autonoma siciliana esprimerà esplicitamente la volontà di anticipare per tali situazioni le misure previste nel Piano in corso di approvazione |
| 01/06/2017 | Commissione Istruttoria IPPC, ISPPRA, Gestore | DECRETO 6 Marzo 2017, n.58-Regolamento recante le modalità, anche contabili, e le tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti al Titolo III- bis della Parte Seconda, nonché i compensi spettanti ai membri della commissione istruttoria di cui all'articolo 8-bis | - | Si comunica, per opportuna a dovuta conoscenza, che, in data 11 Maggio 2017, è stato pubblicato sulla serie generale n. 108 della Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana dell'11 Maggio 2017, il Decreto del Ministro dell'ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare di concerto con il Ministro dello Sviluppo Economico e con il Ministro dell'Economia e delle Finanze, 6 Marzo 2017, n.58 inerente il "Regolamento recante modalità, anche contabili, e le tariffe da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti al Titolo III- bis della Parte Seconda, nonché i compensi spettanti ai membri della commissione istruttoria di cui all'articolo 8-bis |
| 01/06/2017 | Gestore e per conoscenza alla Commissione Istruttoria IPPC ed ISPPRA | Trasmissione parere istruttorio conclusivo dell'istanza di Riesame presentata da Esso Italiana S.r.l.- Raffineria di Augusta-Procedimento ID 84/1136 | P77 | In merito al procedimento di riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, si trasmette copia del Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione per l'AIA-IPPC con nota del 23/05/2017, prot. n. 777/CIPPC |
| 01/06/2017 | Commissione IPPC a Gestore, Gruppo Istruttore Commissione IPPC, Regione Sicilia, Provincia di Siracusa, Comune di Augusta, Comune di Melilli, Supporto Tecnico ISPPRA e per | Istruttoria per il riesame dell'AIA alla Soc. ESSO ITALIANA S.r.l. di Augusta ID 84/1061 - Convocazione riunione Gruppo Istruttore-Gestore | - | Convocazione riunione Gruppo Istruttore-Gestore per il giorno 21 Giugno 2017. Il Ministero trasmette l'elenco delle informazioni da fornire ad integrazione della documentazione presentata. |

| Data emissione | Destinatario | Oggetto | Rif. (Tx/Px) | Prot. e note che descrivono il contenuto |
|----------------|---|---------|-----------------|--|
| | conoscenza ARPA Sicilia, Nucleo di Coordinamento, Ministero Ambiente, Responsabile PSRA per il supporto alla Commissione AIA- IPPC | | | |

4. Attività effettuate, nel periodo di riferimento, se non documentate nelle sezioni precedenti

Attività che si esauriscono in una singola data nel periodo di riferimento

| Data | Tipologia | Soggetti coinvolti | Oggetto | Note |
|------------|---|---|---|--|
| 18/12/2012 | Riunione <i>impianistico, autocontrollo, altro</i> | Gestore, Arpa, Ispra, AC | Il giorno 18 dicembre 2012, presso la sede dell'ISPRA si è svolta una riunione tra il Gruppo Istruttore ed il Gestore, convocata su richiesta del Referente del Gruppo Istruttore, in merito alla verifica di n.6 adempimenti di AIA di cui all'art. 1 comma 3,5,6,8,9,10. Il verbale di riunione riporta alcune richieste di chiarimento al Gestore. | Risposta in merito agli approfondimenti richiesti nel corso dell'incontro inviata il 28/01/2013 (si veda il precedente Paragrafo 3). |
| 14/02/2013 | Conferenza di Servizi | Ministero dell'Ambiente - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - ISPRA - Commissione IPPC - Gestore | Il giorno 14 febbraio 2013, presso la sede del Ministero dell'Ambiente si è tenuta la riunione della conferenza di servizi convocata ai fini dell'aggiornamento dell'autorizzazione integrata ambientale, rilasciata alla raffineria con decreto prot. n. DEC-2011-0000519 del 16/09/2011, in seguito all'istanza di modifica non sostanziale della centrale termica presentata dalla Raffineria il 04/06/2012. | La Conferenza delibera di dare mandato alla Commissione IPPC e ad ISPRA di aggiornare il parere istruttorio conclusivo adeguando il Piano di Monitoraggio e controllo. |
| 04/04/2013 | Riunione | Supporto ISPRA - Gestore - Gruppo Istruttore | Il giorno 4 aprile 2013, presso la sede dell'ISPRA si è svolta una riunione tra il Gruppo Istruttore ed il Gestore, convocata su richiesta del Referente del Gruppo Istruttore, in merito ai pareri istruttori relativi agli adempimenti di AIA di cui all'art. 1 | Il Gestore in data 24/04/2013 ha chiesto una proroga di 15 giorni, al fine di produrre tutta la documentazione necessaria a rispondere adeguatamente agli approfondimenti tecnici richiesti. Tali approfondimenti sono stati trasmessi in data 17/05/2013 (si veda paragrafo |

| Data | Tipologia | Soggetti coinvolti | Oggetto | Note |
|------------|--|---|---|---|
| | Riunione, intervento impiantistico, autocontrollo, altro | Gestore, Arpa, Ispra, AC | | |
| | | | comma 3, 5, 6, 8, 9, 10, 11. Il verbale di riunione riporta alcune richieste di chiarimento al Gestore. | precedente). |
| 06/02/2014 | Riunione | Supporto ISPRA - Gestore - Gruppo Istruttore | Il giorno 5 febbraio 2014, presso la sede del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, si è svolta una riunione tra il Gruppo Istruttore e il Gestore, convocata su richiesta del Referente del Gruppo Istruttore, in merito alla definizione degli obiettivi della procedura di Riesame. Il verbale di riunione riporta alcune richieste del Gruppo Istruttore al Gestore. | Il Gestore trasmette gli aggiornamenti richiesti in data 14/03/2014 (si veda paragrafo precedente). |
| 18/09/2014 | Conferenza di Servizi | Ministero dell'Ambiente - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - ISPRA - Commissione PPC - Gestore | Il giorno 18 settembre 2014, presso la sede del Ministero dell'Ambiente si è tenuta la riunione della conferenza di servizi convocata ai fini del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale, rilasciata alla raffineria con decreto prot. n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011, rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l Raffineria di Augusta sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR). | La Conferenza delibera di rinviare i propri lavori onde consentire alla Commissione IPPC e ad ISPRA l'esame tecnico delle osservazioni presentate dal gestore, eventualmente aggiornando il parere istruttorio. |
| 13/10/2014 | Riunione | Supporto ISPRA - Gestore - Gruppo Istruttore | Il giorno 13 ottobre 2014, presso la sede del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, si è svolta una riunione tra il Gruppo Istruttore e il Gestore, convocata su richiesta del Referente del Gruppo Istruttore, in merito alle osservazioni | Il Gestore trasmette in data 28/10/2014 gli approfondimenti richiesti. |

| Data | Tipologia | Soggetti coinvolti | Oggetto | Note |
|------------|--|---|---|---|
| | Riunione, intervento impiantistico, autocontrollo, altro | Gestore, Arpa, Ispra, AC | alle prescrizioni del Riesame dell'AIA. Il verbale di riunione riporta alcune richieste del Gruppo Istruttore al Gestore. | |
| 20/01/2015 | Conferenza di Servizi | Ministero dell'Ambiente - Ministero dell'Interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - ISPRA - Commissione PPC - Gestore | Il giorno 20 gennaio 2015, presso la sede del Ministero dell'Ambiente si è tenuta la riunione della conferenza di servizi convocata ai fini del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale, rilasciata alla raffineria con decreto prot. n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011, rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l Raffineria di Augusta sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR). | La Conferenza delibera di aggiornare i propri lavori onde consentire alla Commissione PPC di adeguare il parere istruttorio conclusivo alla luce di quanto concordato in seduta e ad ISPRA di aggiornare il Piano di Monitoraggio e controllo. |
| 23/09/2015 | Conferenza di Servizi | Ministero dell'Ambiente - Ministero dell'Interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - ISPRA - Commissione PPC - Gestore | Il giorno 23 settembre, presso la sede del Ministero dell'Ambiente si è tenuta la riunione della conferenza di servizi convocata ai fini del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale, rilasciata alla raffineria con decreto prot. n. DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011, rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l Raffineria di Augusta sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR). | La Conferenza prende atto della richiesta del rappresentante della Regione e delibera di aggiornare i propri lavori ad una prossima riunione dando mandato alla Commissione PPC di esprimere il proprio formale avviso tecnico e dando mandato ad ISPRA di rettificare i due errori materiali segnalati dal Gestore considerati refusi anche dal medesimo istituto. |
| 14/10/2015 | Conferenza di Servizi | Ministero dell'Ambiente - Ministero dell'Interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Regione Sicilia - Provincia di | Il giorno 14 ottobre 2015, presso la sede del Ministero dell'Ambiente si è tenuta la riunione della conferenza di servizi convocata ai fini del riesame dell'autorizzazione integrata ambientale, rilasciata alla raffineria | La Conferenza delibera di esprimersi favorevolmente in merito al riesame in oggetto alle condizioni di cui al Parere Istruttorio della Commissione PPC trasmesso in data 24/07/2015 (prot. n. CIPPC-00-2015-0001392) modificato |

| Data | Tipologia | Soggetti coinvolti | Oggetto | Note |
|------------|--|--|--|--|
| | Riunione, intervento impiantistico, autocontrollo, altro | Gestore Arpa, Ispra, AC | | |
| | | Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - ISPRA - Commissione IPPC - Gestore | con decreto prot. n. DVVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011, rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR). | come da verbale del Gruppo Istruttore trasmesso dalla Commissione IPPC con nota del 07/10/2015 (prot. n. CIPPC-00-2015-1864). E' dato quindi mandato alla commissione IPPC ed ISPRA di adeguare conseguentemente il parere istruttorio ed il Piano di monitoraggio e controllo. |
| 21/12/2015 | Conferenza di Servizi | Ministero dell'Ambiente - Ministero dell'interno - Ministero del lavoro e delle politiche sociali - Ministero della Salute - Ministero dello sviluppo economico - Regione Sicilia - Provincia di Siracusa - Comune di Augusta - Comune di Melilli - ISPRA - Commissione IPPC - Gestore | Il giorno 21 dicembre, presso la sede del Ministero dell'Ambiente si è tenuta la riunione della conferenza di servizi convocata ai sensi dell'art.29- quater, comma 5 del DLgs 152/06 e ss. mm. e ii. ai fini della modifica dell'autorizzazione integrata ambientale, rilasciata alla raffineria con decreto prot. n. DVVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011, rilasciata alla società Esso Italiana S.r.l. Raffineria di Augusta sita nei comuni di Augusta e Melilli (SR). | La Conferenza delibera di esprimersi favorevolmente in merito alla richiesta di modifica in oggetto di cui all'istanza presentata dalla Società in data 17/12/2014, alle condizioni di cui al Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC e trasmesso in data 09/12/2015 (prot. n. CIPPC-00-2015-0002403). |
| 23/05/2016 | Riunione | ARPA- Gestore | Richiesta informazioni tecniche emissioni polveri nel mese di marzo 2016 cammino 34. Esso Augusta. | Verbale di acquisizione atti in merito al superamento del limite emissivo mensile per le polveri al cammino n.34 (SG1170) nel mese di marzo. |
| 27/07/2016 | Incontro tecnico | ARPA- Gestore | Prescrizione pag. 43 di 45 del D.M. DEC-MIN 0000250 del 25.11.2015 del MATTM di riesame dell'autorizzazione Integrata Ambientale DVVA-DEC-2011-0000519 del 16.09.2011. | Scopo dell'incontro è di concordare le modalità di trasmissione dei dati. |
| 25/11/2016 | Conferenza Servizi | Ministero Ambiente - Regione Sicilia - Libero Consorzio di Siracusa - Sindaco di Augusta - | Riesame del l'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento n. DM 301 del | Prot. n. 0028691 del 25/11/2016. La Conferenza delibera di esprimersi favorevolmente in merito alla richiesta di |

| Data | Tipologia | Soggetti coinvolti | Oggetto | Note |
|------------|---|---|---|--|
| | Riunione , intervento impiantistico, autocontrollo, altro | Gestore, Arpa, Ispra, AC | | |
| | | Sindaco di Melilli - Ministero dell'Interno - Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali - Ministero della Salute - Ministero dello Sviluppo Economico - Commissione AIA-IPPC - ISPPRA - DGSsalvaguardia del territorio e delle acque - Gestore | 23/12/2015 di aggiornamento del decreto DVA-DEC-2011-519 del 16/09/2011, per l'esercizio del la Raffineria di Augusta del la società ESSO Italiana S.r.l. si tuata nei Comuni di Augusta e Melilli (SR) ID 1061 - Riunione del la Conferenza dei Servizi del 24 novembre 2016 - Trasmissione verbale. | riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale n. DM 301 del 22/12/2015 di aggiornamento del DVA-DEC-2011/0000519 del 16/09/2011, alle condizioni e limitatamente all'oggetto di cui al Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC in data 21 ottobre 2016, prot. n. CIPPC-1573/2016. |
| 30/11/2016 | Riunione | Supporto ISPPRA - Gestore - Gruppo Istruttore | Il giorno 30 novembre 2016, presso la sede del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, si è svolta una riunione tra il Gruppo Istruttore e il Gestore, convocata su richiesta del Referente del Gruppo Istruttore, in merito al riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. Il verbale di riunione riporta alcune richieste del Gruppo Istruttore al Gestore. | Il Gestore trasmette in data 19/01/2017 le informazioni richieste. |
| 21/06/2017 | Riunione | Gestore - Gruppo Istruttore | Il giorno 21 Giugno 2017, presso la sede del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, si è svolta una riunione tra il Gruppo Istruttore e il Gestore in merito al riesame dell'Autorizzazione Integrata Ambientale. Il verbale di riunione riporta alcune richieste del Gruppo Istruttore al Gestore. | Il Gestore trasmette in data 19/06/2017 le informazioni richieste. |
| | | | | |
| | | | | |

| Data | Tipologia | Soggetti coinvolti | Oggetto | Note |
|-------------|---|---------------------------------|----------------|-------------|
| <i>Data</i> | <i>Riunione, intervento impiantistico, autocontrollo, altro</i> | <i>Gestore, Arpa, Ispra, AC</i> | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Attività che si estendono su un lasso di tempo superiore al giorno nel periodo di riferimento

| Data | Tipologia | Soggetti coinvolti | Oggetto | Note |
|---------------|---------------------------|------------------------|--|--|
| 28/12/2015 | Controlli straordinari | ISPRA - ARPA - Gestore | Visita ispettiva straordinaria disposta da ISPRA nell'ambito del decreto autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 ed Aggiornamento AIA: DVA DEC-MIN-0000103. | Il Gestore consegna la documentazione richiesta nel corso dell'attività di ispezione. Il Gruppo ispettivo chiede ulteriori approfondimenti che la Società si impegna a trasmettere entro la fine del mese di gennaio 2016. |
| 05/04/2016 | Sopralluogo straordinario | ARPA - Gestore | Nell'ambito della verifica ispettiva straordinaria del 28/12/2015 il Gruppo Ispettivo ha richiesto al Gestore di avvisare la ST ARPA di SR sulla messa in servizio dell'analizzatore gascromatografico dei gas di torcia. | Verbale di sopralluogo redatto da ST ARPA di SR n. 20941 del 05/04/2016, in cui è stata accertata l'operatività dell'analizzatore. Trasmesso a ISPRA con nota n.22815 del 13/04/2016. |
| 01-02/08/2017 | Sopralluogo straordinario | ISPRA - Gestore | Visita ispettiva straordinaria disposta da ISPRA a seguito della nota di richiesta del MATTM prot. n. 17559del 24/07/2017 nell'ambito del decreto autorizzativo DVA-DEC-2011-0000519 del 16/09/2011 ed Aggiornamento AIA: DVA DEC-MIN-0000103. | Il Gestore consegna la documentazione richiesta nel corso dell'attività di ispezione. Il Gruppo ispettivo non ha chiesto ulteriori approfondimenti alla Società. |
| - | | | | |
| - | | | | |
| - | | | | |
| - | | | | |
| - | | | | |
| - | | | | |
| - | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

Attività ricorrenti ciclicamente svolte nel periodo di riferimento

| Frequenza <i>Indicare la frequenza (giornaliera, settimanale, mensile, ...)</i> | Tipologia <i>Riunione, intervento impiantistico, autocontrollo, altro</i> | Soggetti coinvolti <i>Gestore, Arpa, Ispra, AC</i> | Oggetto | Note |
|---|---|--|---|---|
| annuale (03/03/2014 – 06/03/2014) | Controlli ordinari | ISPRA - ARPA - Gestore | Attività di controllo ordinario ai sensi del comma 3 art. 29-decies del D.Lgs 152/06. | Il Gestore consegna la documentazione richiesta nel corso dell'attività e riportata nel verbale di chiusura del 06/03/2014 |
| annuale (09/06/2015 – 11/06/2015) | Controlli ordinari | ISPRA - ARPA - Gestore | Attività di controllo ordinario ai sensi del comma 3 art. 29-decies del D.Lgs 152/06. | Il Gestore consegna la documentazione richiesta nel corso dell'attività e invia (comunicazione del 10/07/2015) gli approfondimenti richiesti nel corso della verifica e riportati nel verbale di esecuzione del 11/06/2015. |
| annuale (22/11/2016 - 23/11/2016) | Controlli ordinari | ISPRA - ARPA - Gestore | Attività di controllo ordinario ai sensi del comma 3 art. 29-decies del D.Lgs 152/06. | Il Gestore consegna la documentazione richiesta nel corso dell'attività e invia (comunicazione del 30/01/2017) gli approfondimenti richiesti nel corso della verifica e riportati nel verbale di esecuzione del 23/11/2016. |
| annuale (05/12/2016 - 06/12/2016) | Controlli ordinari | ARPA - Gestore | Prosecuzione dell'attività di controllo ordinario ai sensi del comma 3 art. 29-decies del D.Lgs 152/06. | I funzionari ARPA continuano l'attività di controllo solo per la parte relativa alla gestione dei rifiuti e acquisiscono in copia la documentazione richiesta dal G.I. nel verbale del 23/11/2016. |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

5. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AlA, nel periodo successivo a quello di riferimento

Testo

6. Pianificazione delle azioni a breve, nel periodo successivo a quello di riferimento (allegare eventuale crono programma)

Testo