

**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**

Iplom S.p.A.

**COMUNE SEDE IMPIANTO**

Busalla

**ULTERIORE DENOMINAZIONE IMPIANTO**

Iplom - Raffineria di Busalla

**DATA DI EMISSIONE DAP**

30/06/2021

**NUMERO TOTALE DI PAGINE**

64

## INDICE

1. Inquadramento generale .....	3
2. Principali obblighi a carico del gestore nel periodo di validità dell'AIA .....	4
3. Documentazione ad esito del rilascio dell'AIA .....	31
4. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AIA, nel periodo successivo a quello di riferimento .....	63
5. Pianificazione delle azioni a breve, nel periodo successivo a quello di riferimento (allegare eventuale crono programma) .....	64

## ***1. Inquadramento generale***

<b>Ragione sociale</b>	<i>IPLOM S.P.A.</i>
<b>Sede legale</b>	VIA CARLO NAVONE 3B
<b>Sede operativa</b>	VIA BOCCARDA 2
<b>Denominazione impianto</b>	IPLOM – RAFFINERIA DI BUSALLA
<b>Tipo di impianto</b>	RAFFINERIA
<b>Codice e attività IPPC</b>	1.2 – RAFFINERIE DI PETROLIO
<b>Gestore</b>	<i>Giovanni Ardossi, fax 010.9623334, tel. 010.9623211, <a href="mailto:giovanni.ardossi@iplom.com">giovanni.ardossi@iplom.com</a></i>
<b>Referente controlli AIA</b>	<i>Gianfranco Peiretti fax 010. 962333,4 tel. 3357262615 <a href="mailto:gianfranco.peiretti@iplom.com">gianfranco.peiretti@iplom.com</a></i>
<b>Impianto a rischio di incidente rilevante</b>	SI
<b>Sistema di gestione ambientale</b>	<i>SI CERTIFICAZIONE ISO14001 RIF.EMS-45/S, SCADENZA 25/06/2021</i>
<b>Numero di addetti</b>	220
<b>Decreto di AIA</b>	Decreto n. 52 del 07/03/2019 di riesame del Decreto U.prot.DVA-DEC-2010-0001001
<b>Data di emissione del decreto</b>	07/03/2019
<b>Data di pubblicazione dell'avviso in GU</b>	27/03/2019
<b>Numero della GU in cui è pubblicato l'avviso</b>	73
<b>Durata dell'AIA (in anni)</b>	12

## 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
<i>Sigla</i>	<i>Data</i>	Riportare testo prescrizione	DEC (pag) PIC (pag) PMC (pag) ISPRA – AC	<i>SI/NO</i>	Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità
<b>T1</b>	27/03/2018	Comunicazione ai sensi dell'art. 29-decies, comma 1 del D.Lgs.152/06 e ss.mm.ii.	DEC (pag.10)	SI	Lettera del 26/03/2018 prot. qsa_AIA_2018005 a MATTM e ISPRA
<b>T2</b>	17/09/2018	Presentazione di cronoprogramma per l'adeguamento e completamento del sistema di monitoraggio e controllo prescritto (PMC)	DEC (pag 8) PIC (pag 113) PMC (pag 6)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA
<b>T3</b>		Presentazione progetto di dismissione dell'intero impianto a fine esercizio e ripristino dell'area comprensivo di riqualificazione ambientale delle aree liberate	DEC (pag 6)	NO	
<b>T4</b>	17/09/2018	Identificazione di tutte le aree interessate dalla possibile ricaduta di materie prime e prodotti finiti, che possono arrecare danno all'ambiente, con informazioni inerenti alla impermeabilizzazione e segregazione delle aree in questione.	PIC (pag 82)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA

		Rendere operativo e comunicare ad AC, se necessario, un piano di adeguamento delle aree non impermeabilizzate e segregate da completarsi entro la durata dell'AIA			
<b>T5</b>	17/03/2020	Installare un sistema di recupero e compressione gas di torcia, previa presentazione di uno studio di fattibilità indicante tra l'altro i costi/benefici, da sottoporre ad AC per approvazione	PIC (pag 89)	SI	Lettera del 05/03/2020 prot. qsa_AIA_2020003 a MATTM e ISPRA con trasmissione della "Relazione di fattibilità di un sistema di recupero e compressione dei gas avviati in torcia"
<b>T6</b>	17/03/2020	Installare e rendere operativi gli SME mancanti come da tabella alla prescrizione n. 29 del PIC	PIC (pag 89)	SI	Proroga operatività per il solo parametro H2S al 31/12/2020, vedasi Lettera del 20/05/2020 prot. n. qsa_AIA_2020020
<b>T7</b>	17/09/2018	Rendere operativi eventuali specifici accorgimenti tecnico impiantistici o gestionali, nel caso fossero necessari per tralasciare il rispetto dei VLE. Nel transitorio rispettare i limiti per le emissioni di cui alla previgente AIA (Dec. 1001/2010 e s.m.i) ovvero al D.Lgs 152/2006 e s.m.i	PIC (pag 91)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA
<b>T8</b>	28/10/2018	Tecniche di riduzione dell'impatto olfattivo: adozione ed implementazione come da prescrizione n. 43 del PIC	PIC (pag92)	SI	Documentazione acquisita in sede di controllo annuale AIA (Rif. Verbale visita ispettiva ordinaria 11-12/12/2018)
<b>T9</b>	17/09/2018	Implementazione della "field inspection" secondo la EN 16841-1.2 e la VDI 3940 "Determination of odorants in ambient air by field inspection".	PIC (pag92)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA
<b>T10</b>	17/06/2018	Presentazione del progetto di monitoraggio degli odori mediante nasi elettronici alla Regione e all'AC e concordare con essi l'installazione e la taratura.	PIC (pag93)	SI	Progetto trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2018012 del 15/06/2018
<b>T11</b>	17/03/2019	Realizzare e rendere operativa una rete di nasi elettronici. Dare attuazione ad un programma monitoraggio odori che prevede una campagna	PIC (pag 93)	SI	Sì per quanto riguarda la parte di monitoraggio semestrale; in fase di

		invernale e una estiva da svolgere all'interno e sul perimetro della raffineria. Oggetto di specifica procedura del Sistema gestione Ambientale	PMC (pag 28)		implementazione il sistema di monitoraggio odori con nasi elettronici (Rif. Prot. qsa_AIA_2018012 del 15/06/2018 nota di "Trasmissione progetto installazione rete di monitoraggio odori" cui hanno fatto seguito nota ISPRA prot. 0065386 datata 14/11/2018 con la quale viene fissata la scadenza per la messa in esercizio della rete di monitoraggio entro fine anno 2019 e prot. 2019/7460 del 18/02/2019 con la quale vengono fornite indicazione in merito alla gestione operativa dei nasi elettronici)
<b>T12</b>		Installazione misuratori di portata e campionatori in automatico sui punti di campionamento agli scarichi (SF1).	PIC (pag98)	SI	
<b>T13</b>	17/03/2019	Presentazione ad ISPRA del piano di ispezione e manutenzione delle condotte fognarie	PIC (pag99)	SI	Lettera del 13/03/2019 prot. qsa_AIA_2019009 a MATTM, ISPRA e Regione Liguria
<b>T14</b>		Al fine di far fronte a eventi meteorici emergenziali, effettuare uno studio sul corretto dimensionamento dell'attuale capacità di rilancio verso i serbatoi di accumulo.	PIC (pag99)	SI	Lettera del 27/06/2019 prot. qsa_AIA_2019020 ad ARPAL, ISPRA e p.c. MATTM
<b>T15</b>	17/09/2018	Rendere operativi eventuali specifici accorgimenti tecnico impiantistici o gestionali, nel caso fossero necessari per raggiungere il rispetto dei limiti in concentrazione massimi. Nel transitorio rispettare i limiti per le emissioni di cui alla previgente AIA (Dec. 1001/2010 e s.m.i) ovvero al D.Lgs 152/2006 e s.m.i	PIC (pag99)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA
<b>T16</b>	17/03/2020	Effettuazione di audit finalizzato alla diminuzione di rifiuti che tenga conto di: -Mappatura dei processi -Bilanci in materia -Sviluppo di un piano di azione	PIC (pag100)	SI	
<b>T17</b>	17/03/2019	Attuazione degli eventuali adeguamenti tecnici previsti in merito a gestione rifiuti e aree di deposito temporaneo.	PIC (pag104)	SI	

<b>T18</b>	17/06/2018	Trasmettere il programma di installazione dei doppi fondi su tutti i serbatoi di stoccaggio esclusi quelli contenenti bitume per un serbatoio all'anno da completarsi entro il 2024.	PIC (pag106)	SI	Progetto trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2018012 del 15/06/2018
<b>T19</b>	28/10/2018	Implementazione del programma di ispezione sulle pipe way della raffineria basato sul sistema RBI (Risk Based Inspection) o sistemi equivalenti concordati con AC.	PIC (pag106)	SI	Prot. qsa_AIA_2018027 del 17/09/2018 "Trasmissione totale del piano di attuazione con cronoprogramma dell'AIA"
<b>T20</b>	17/07/2018	Presentazione del programma delle misure di prevenzione per fronteggiare eventi d'area quali perdite di E.E. interna/esterna, alluvioni, ecc.	PIC (pag109)	SI	Progetto trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2018018 del 16/07/2018
<b>T21</b>	17/09/2018	Scelta e funzionamento dei sistemi di monitoraggio: - Prima dell'avvio delle attività di controllo e monitoraggio, il gestore dovrà fornire l'elenco di tutta la strumentazione utilizzata ai fini del campionamento ed i metodi per le analisi discontinue	PMC (pag7)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA
<b>T22</b>	30/04/2019	Emissioni convogliate: - nel primo rapporto annuale dovrà essere trasmesso l'elenco aggiornato di tutti i principali punti di emissione e della torcia	PMC (pag15)	SI	Informazione già contenuta nell'AIA stessa (PMC, pag. 15) per i principali punti di emissione 2011. Per la torcia, le coordinate sono state trasmesse con la nota prot.qsa_AIA_2012018 (Report esercizio 2011, cartella "Torcia")
<b>T23</b>	17/09/2018	Con la presentazione del programma di attuazione del PMC, fornire caratteristiche dei sistemi di misura del gas in ingresso all'unità di recupero zolfo e le metodiche impiegate per il calcolo del parametro di efficienza del recupero zolfo	PMC (pag19)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA
<b>T24</b>	17/03/2019	Transitori CTE: - trasmettere piano di monitoraggio emissioni secondo la tabella n.13 PMC	PMC (pag20,21)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot. qsa_AIA_2011001 del 09/08/2011 a MATTM e ISPRA
<b>T25</b>	17/09/2018	Con la presentazione del programma di attuazione del PMC, per il monitoraggio delle emissioni diffuse, trasmettere all'AC e all'EC un programma di	PMC (pag23)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e

		adozione ed implementazione delle tecniche (Tecniche di sniffing, Tecniche ottiche di gas imaging, Calcoli delle emissioni croniche su fattori di emissioni) in linea con BAT 6 i. ii. iii.			ISPRA
<b>T26</b>	30/04/2019	Emissioni in acqua: - nel primo rapporto annuale dovrà essere trasmesso l'elenco aggiornato delle coordinate di tutti gli scarichi	PMC (pag24)	SI	Informazione già contenuta nell'AIA stessa (PMC, pag. 24) per gli scarichi idrici.
<b>T27</b>	17/03/2019	Aggiornamento della valutazione di impatto acustico nei confronti dell'esterno.	PMC (pag28)	SI	Ottemperata, la trasmissione delle risultanze saranno trasmesse in concomitanza con il report annuale
<b>T28</b>	17/09/2018	Presentare a ente di controllo: - elenco apparecchiature, linee, serbatoi e strumentazione rilevanti dal punto di vista ambientale - esito dei controlli effettuati	PMC (pag30)	SI	Lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA
<b>T29</b>	27/09/2019	Presentare all'Autorità di Controllo uno specifico studio condotto da ente terzo qualificato che sulla base degli esiti di specifici test dimostri che a T ambiente le perdite (in riferimento ai serbatoi) dei prodotti petroliferi con viscosità > 12°E a 50°C sono rese improbabili dalla solidificazione degli stessi.	PIC (pag106)	SI	Lettera del 27/09/2019 prot. n. qsa_AIA_2019026 a MATTM e ISPRA

### Obblighi permanenti

(Questa sezione include gli obblighi vigenti per l'intero periodo di vita dell'AIA 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>	Riportare testo prescrizione	<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>
<b>P1</b>	30/01/2019	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (art. 6 pag10)	SI	Prot. n. qsa_AIA_2019001 del 25/01/2019- Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)
<b>P2</b>	30/01/2020	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag10)	SI	Prot. n. qsa_AIA_2020002 del 27/01/2020- Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)
<b>P3</b>	30/01/2021	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag10)	SI	Prot. n. qsa_AIA_2021004 del 29/01/2021- Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)
<b>P4</b>	30/01/2022	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag10)	NO	
<b>P5</b>	30/01/2023	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag10)	NO	
<b>P6</b>	30/01/2024	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag10)	NO	
<b>P7</b>	30/01/2025	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag10)	NO	
<b>P8</b>	30/01/2026	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag10)	NO	

		DM 58 del 06/03/17)			
<b>P9</b>	30/01/2027	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag 10)	NO	
<b>P10</b>	30/01/2028	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag 10)	NO	
<b>P11</b>	30/01/2029	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag 10)	NO	
<b>P12</b>	30/01/2030	Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)	DEC (pag 10)	NO	
<b>P13</b>		Altre prescrizioni: il Gestore è tenuto a comunicare tempestivamente qualsiasi variazione intervenga nell'ambito della certificazione UNI EN ISO 14001. Dare immediata comunicazione all'AC circa il mancato rinnovo della certificazione ISO14001.	Dec.(art.3, c.3) PIC (pag111)	NO	Certificazione attiva
<b>P14</b>		Eventi incidentali - Registrare e comunicare all'AC e all'ente di controllo, secondo le regole del PMC, gli eventi incidentali - Per eventi di particolare rilievo con potenziale rilascio di sostanze pericolose nell'ambiente deve essere effettuata comunicazione immediata (per fax e nel minor	DEC art 4 c. 6 (pag. 9) PIC (pag107,113) PMC (pag45)	NO	

		tempo possibile) all'AC e all'Ente di Controllo e il gestore deve mettere in atto tutto quanto in suo potere per arrestare il rilascio, accertare le cause e stimare la tipologia e la quantità degli inquinanti emessi nonché la loro destinazione			
<b>P15</b>		Obbligo di comunicazione annuale: trasmissione a MATTM, ISPRA, Regione, Città Metropolitana, Comune, Arpal, ASL. I contenuti minimi del rapporto sono quelli indicati nel paragrafo 13.6 PMC.	DEC. Art.4 c.7 (pag 9) PIC (pag113) PMC (pag46)	SI	Report 2017 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2018009 Report 2018 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2019013 Report 2019 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2020013 Report 2020 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2021018
<b>P16</b>		Presentare domanda di rinnovo dell'AIA ai sensi dell'articolo 29-octies c.1	DEC. Art.5 c.2 (pag 9)	NO	
<b>P17</b>		Comunicazione da parte del Gestore di: - ogni modifica progettata all'impianto prima della sua realizzazione - ogni variazione di utilizzo di materie prime e di modalità di gestione e di controllo	DEC (pag 9)	NO	
<b>P18</b>		Predisposizione e adozione del Registro degli adempimenti di Legge contenente l'ottemperanza delle prescrizioni AIA, in cui annotare gli esiti delle verifiche	PIC (pag81) PMC (pag8)	SI	

		per la relativa ottemperanza.			
<b>P19</b>		<p>Emissioni in atmosfera:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Limiti in concentrazione come da tabella pag. 82 per ore di effettivo funzionamento, riferiti all'intero complesso (rif. BAT 57 e 58 Decisione 2014/738/UE)</li> <li>- Criterio di calcolo della bolla</li> <li>- Limiti in flussi di massa come da tabella pag. 82 PIC, sia per ore di effettivo funzionamento che assetto transitorio, riferiti all'intero complesso (bolla)</li> <li>- Conformità dei valori misurati alla bolla come da prescrizioni n°5 e 7</li> <li>- Conformità dei valori misurati ai VLE puntuali mensili secondo quanto indicato dalla prescrizione n. 9 e 11</li> <li>- Monitoraggio emissioni in conformità alla prescrizione 29 e alla BAT 4 della Decisione 2014/738/UE e all'All. 4 della Direttiva MATTM 274/2015</li> </ul>	PIC (pag. 82, 83, 84, 89, 90)	SI	DB aziendale
<b>P20</b>		<p>Recupero zolfo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- deve essere maggiore del 99%</li> <li>- deve essere garantita una conc. Di H<sub>2</sub>S &lt; 3 mg/Nm<sup>3</sup> al postcombustore espressa come media mobile delle medie delle 24 ore</li> </ul>	PIC (pag85)	SI/ NO	<p>Risulta ottemperata la prescrizione della percentuale di recupero zolfo (Dati interni con procedura di calcolo e certificati analitici) È altresì ottemperata la prescrizione inerente al limite di H<sub>2</sub>S a camino mediante campionamenti discontinui in attesa di rimessa in servizio di strumentazione in continuo.</p>
<b>P21</b>		Recupero Zolfo:	PIC (pag 87)	SI	

		-Verifica mensile monitorando zolfo presente nel gas in ingresso e lo zolfo elementare prodotto come da tabella n.9 PMC	PMC (pag18)		
<b>P22</b>		Recupero zolfo: -Registrazione in caso si riscontrino valori al di sotto del parametro previsto della data di constatazione, delle manovre eseguite per il rientro nei limiti e di fare una valutazione sulle emissioni - In caso di fermata programmata o disservizio degli impianti di lavaggio gas e recupero zolfo obbligo di comunicazione, di riavviare gli impianti e ridurre le emissioni di SO2	PIC (pag87, 90)	NO	Nessun caso verificatosi
<b>P23</b>		Recupero zolfo: - Garantire su base annuale un fattore di utilizzo superiore al 96% a meno di periodi di fermata programmata. - Fornire tale informazione nel report annuale.	PIC (pag87)	SI	Report 2018 trasmesso con nota prot. qsa_AIA_2019013 Report 2019 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2020013 Report 2020 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2021018
<b>P24</b>		Torcia: - da utilizzare solo in condizioni di emergenza - garantire adozione delle migliori tecnologie di smokeless - deve garantire un'efficienza di rimozione dei COV > 98%	PI (pag88)	SI	Buone norme di progettazione

		- garantire monitoraggio a circuito chiuso a allarmi acustici da parte degli operatori			
<b>P25</b>		Torcia: - ciascuna linea di adduzione deve essere dotata di sistema di campionamento e analisi in continuo con campione ogni 15 minuti - definire i diversi contributi alla quantità di gas inviato in torcia secondo tabella di cui alla prescrizione n. 23 del PIC	PI (pag88)	SI	Sistema di campionamento in continuo
<b>P26</b>		Torcia: - comunicare quantità di gas inviata in torcia in condizioni di emergenza, la durata della stessa, le cause dell'evento e le misure adottate per evitare il ripetersi dello stesso	PI (pag88)	NO	Nessun caso verificatosi
<b>P27</b>		Combustibili: - S non superiore a 0.63% nell'OC e a 0.01% nel FG	PI (pag90)	SI	DB laboratorio interno. Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Caratteristiche combustibili"). DB laboratorio interno. Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Caratteristiche combustibili"). DB laboratorio interno. Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Caratteristiche combustibili"). DB laboratorio interno. Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Caratteristiche combustibili").
<b>P28</b>		Caratteristiche dell'OC: - produrre scheda mensile monitoraggio mensile come	PMC (pag13) PIC (pag90)	SI	Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Caratteristiche combustibili")

		da prescrizione n°33 del PIC			Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella “Caratteristiche combustibili”) Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella “Caratteristiche combustibili”) Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella “Caratteristiche combustibili”)
<b>P29</b>		<p>Obbligo, in caso di guasto o anomalia tale da non rispettare il VLE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- comunicazione entro 8 ore con cause, azioni correttive e durata prevedibile della non conformità</li> <li>- procedere al ripristino</li> <li>- sospendere l’esercizio dell’impianto se questo può causare pericolo per la salute</li> </ul>	PIC (pag.90) PMC (pag45)	NO	Nessun caso verificatosi
<b>P30</b>		Applicazione della BAT 6 relativa al contenimento delle emissioni diffuse	PIC (pag.91)	SI	
<b>P31</b>		<p>Emissioni fuggitive/diffuse:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- attuare ed implementare piano dinamico di riduzione delle emissioni diffuse</li> <li>- mantenimento del programma LDAR</li> <li>- compilazione report annuale come da par. 3.2 del PMC</li> <li>- Monitoraggio come da tab. pag. 14 del PMC</li> </ul>	PIC (pag.91, 92) PMC (pag21)	SI	<p>Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella “LDAR”)</p> <p>Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella “LDAR”)</p> <p>Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella “LDAR”)</p> <p>Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella “LDAR”)</p>
<b>P32</b>		Trasmettere all’Ente di controllo	PIC (pag.93)	SI	

		gli esiti dell'audit e delle contromisure adottate per contenimento odori ed effettuare un'attività di monitoraggio "field inspection" con frequenza triennale.			
<b>P33</b>		Rispetto dei limiti di cui alla Prescrizione n.49 e n. 50 per SF1,SF2,SF3 e SF4	PIC (pag94,95)	SI	Certificati analitici disponibili presso la Raffineria
<b>P34</b>		Rispetto dei limiti per SF1 di cui alle prescrizioni n.51 del PIC	PIC (pag96)	SI	Analisi interne ed esterne di laboratorio
<b>P35</b>		Rispetto dei limiti di concentrazione annuali per SF1 di cui alla prescrizione n. 53 del PIC e della frequenza di monitoraggio per i parametri della tab. 3 di cui alla BAT 12 (Decisione 2014/738/UE)	PIC (pag96,97)	SI	
<b>P36</b>		Misurazione in continuo di portata, T e pH su SF1 e della portata su SF2,SF3,SF4	PIC (pag97)	SI	Strumentazione di campo (archiviazione dati su d-base PIC)
<b>P37</b>		Comunicazione, entro 48 ore, agli Enti di Controllo degli eventuali superamenti puntuali dei limiti con indicazione delle informazioni e delle azioni correttive intraprese.	PIC (pag98)	NO	Nessun caso verificatosi
<b>P38</b>		Obbligo di comunicazione entro 24 ore in caso di temporanee anomalie di funzionamento degli impianti di depurazione o di spandimenti nel torrente Scrivia o nel rio Prele.	PIC (pag98)	NO	Nessun caso verificatosi
<b>P39</b>		Obbligo di comunicazione del quantitativo di reflui scaricati	PIC (pag98) PMC	SI	Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella

		attraverso gli scarichi autorizzati e dei consumi idrici espressi in m3/anno.	(pag26)		“Acqua”) Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella “Acqua”) Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella “Acqua”) Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella “Acqua”)
<b>P40</b>		<p>Prescrizioni sull’impianto trattamento acque e sui pozzetti fiscali:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- garantire accessibilità e campionamento dei pozzetti, manutenzione e corretta pendenza</li> <li>- garantirne il buon funzionamento del trattamento acque e rendere accessibili registri informatizzati delle manutenzioni effettuate</li> <li>- prevedere piano di manutenzione delle condotte fognarie</li> </ul>	PIC (pag98)	SI	
<b>P41</b>		Obbligo ad attuare Piano gestione rifiuti (già previsto dal DEC. 42/2010) al fine di seguire la priorità di riutilizzo, riciclaggio, recupero e smaltimento dei rifiuti nonché di progressiva riduzione degli stessi. Obbligo di comunicazione annuale dei quantitativi sopra citati.	PIC (pag99,100)	SI	

P42		Comunicazione sui trattamenti (processo fisico, termico, chimico o biologico) effettuati sui rifiuti prima di essere inviati in discarica, atti a modificare le caratteristiche di pericolosità e volume, con conseguente agevolazioni di trasporto e sicurezza. Tale informativa deve essere presente nel Report annuale di autocontrollo.	PIC (pag100,101)	NO	
P43		Rifiuti: corretta applicazione deposito temporaneo dei rifiuti, in conformità alle norme tecniche di gestione, progettazione e realizzazione, nel rispetto di tutte caratteristiche elencate in AIA nel PIC pag. 101-102.	PIC (pag101) PMC (pag27)	SI	
P44		Rifiuti: rispetto della normativa secondo i requisiti di settore: •caratterizzazione ed identificazione con i codici CER dei rifiuti con cadenza annuale o ogni volta che intervengano modifiche nel processo di produzione che possano determinare modifiche della composizione dei rifiuti, - analisi secondo metodiche standard e riconosciute - campionamento, quando applicabile, secondo UNI 10802 - autorizzazioni del soggetto a	PIC (pag102) PMC (pag27)	SI	Procedure interne

		<p>cui vengono consegnati i rifiuti,  - annotazione su apposito registro di carico e scarico dei rifiuti prodotti  - accompagnamento del FIR durante il trasporto che deve avvenire secondo la normativa di settore  - imballaggio ed etichettatura dei rifiuti pericolosi conforme alla norma in materia di sostanze pericolose</p>			
<b>P45</b>		<p>Rifiuti: Obblighi di gestione Area deposito Temporaneo: compilazione Registro carico e scarico ai sensi dell'art. 190 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.; il registro deve essere tenuto presso impianto produzione dei rifiuti e integrato con i formulari di cui all'art. 190 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i, conservato per 5 anni e disponibile alla consultazione all'Ente di controllo; divieto di miscelazione dei rifiuti pericolosi e non ai sensi dell'art. 187 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.</p>	<p>PIC  (pag103,104)</p>	<p>SI</p>	<p>Procedura interna</p>
<b>P46</b>		<p>Rifiuti: obbligo comunicazione di variazione delle aree e dei locali in cui si svolge l'attività di deposito temporaneo. Se presenti tali variazioni devono</p>	<p>PIC (pag103)</p>	<p>NO</p>	

		essere citate nel rapporto annuale.			
<b>P47</b>		Rifiuti: obbligo comunicazione ad A.C. annualmente la quantità di rifiuti prodotti la percentuale di recupero e la produzione specifica degli stessi. Obbligo di archiviazione dei certificati analitici dei rifiuti. Eventuali evoluzioni normative sostituiscono le disposizioni sopra richiamate.	PIC (pag104)	SI	Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Rifiuti") Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Rifiuti") Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Rifiuti") Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Rifiuti")
<b>P48</b>		Rifiuti: monitoraggio appaltatori Iplom	PIC (pag104)	SI	
<b>P49</b>		Rispetto dei livelli di emissione e immissione sonora prodotti dall'impianto seguendo la normativa anche in conformità con la BAT 17. (rispetto dei limiti imposta dalla zonizzazione acustica in relazione alla classificazione del territorio comunale).	PIC (pag104)	SI	
<b>P50</b>		Predisporre le verifiche di controllo sulle singole sorgenti acustiche Controllo costante sulle specifiche sorgenti sonore, laddove necessario	PIC (pag105)	SI	Procedura interna
<b>P50</b>	31/12/2018	Predisporre il monitoraggio periodico annuale delle emissioni acustiche e trasmetterlo nel report annuale ad AC e Ente di controllo. Nel caso di modifiche	PIC (pag105) PMC (pag 28)	SI	

		impiantistiche che possono comportare impatto acustico, è necessaria valutazione d'impatto acustico e la comunicazione degli eventuali nuovi punti di misura selezionati			
<b>P51</b>		Elaborazione Piano gestione rumore, con utilizzo dove necessario dell'isolamento di apparecchiature e utilizzo di pareti fonoassorbenti.	PIC (pag105)	SI	
<b>P52</b>		Obbligo segregazione aree carico/scarico o manutenzione onde evitare perdite di prodotto, evitando contaminazione del suolo e delle acque. Impermeabilizzazione dei bacini di contenimento dei serbatoi. Realizzazione presidi stabiliti nel Piano di installazione presentato in vigenza della precedente AIA (Dec. 1001/2010 e s.m.i)	PIC (pag105)	SI	Piano di adeguamento dei bacini serbatoi
<b>P53</b>		Attenersi al rispetto delle BAT di riferimento per l'installazione di nuovi serbatoi, garantire che la produzione di COV sia inferiore all'1% sul totale dell'installazione. Installazione sistema recupero vapori come previsto dalla	PIC (pag105)	NO	

		BAT 49. Garantire mantenimento e efficienza tetti galleggianti.			
<b>P54</b>		Serbatoi tranne bitume, acque, additivi: - dotarsi di doppio fondo per un serbatoio/anno entro il 2024 - Ispezioni esterne ed interne ed EA secondo tempistiche come da prescrizione 105 del PIC	PIC (pag105) PMC (pag. 29)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018027 del 17/09/2018 “Piano di adeguamento AIA”
<b>P55</b>		Mantenimento Pipe-way di Raffineria in efficienza.	PIC (pag106)	SI	
<b>P56</b>		Serbatoi: obbligo di ispezione trimestrale dei bacini di contenimento e di eventuale manutenzione. Dotare i serbatoi anche di sensori di livello indipendenti. Report annuale di aggiornamento dei piani doppi fondi e pavimentazioni serbatoi.	PIC (pag106) PMC (pag. 29)	SI	
<b>P57</b>		Obbligo attivazione immediata delle procedure implementate secondo la normativa vigente per il contenimento degli sversamenti, nel caso di eventi eccezionali con spargimento di sostanze oleose e/o tossiche.	PIC (pag106)	NO	
<b>P58</b>		Apparecchiature critiche e macchinari di riserva: predisposizione macchinari di riserva in caso di manutenzione	PIC (pag106)	SI	

		dei macchinari primari. Obbligo registrazione attività effettuate, per manutenzione straordinaria e comunicazione preventiva secondo le regole stabilite nel Piano di monitoraggio, all'Ente di controllo.			
<b>P59</b>		Registrare e comunicare all'AC e all'EC, secondo le regole del PMC, gli eventi di fermata per manutenzione o per malfunzionamenti e una valutazione della loro rilevanza dal punto di vista ambientale e dovrà sopperire alla carenza senza che si verifichino rilasci ambientali di rilievo. Inoltre, il Gestore ha l'obbligo di registrare l'evento, analizzare le cause e adottare le azioni correttive opportune comunicandolo all'ente di Controllo	PIC (pag108,113) PMC (pag45)	SI	<p>Comunicazione del 27/03/2018 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 07/05/2018 – Manutenzione generale</p> <p>Comunicazione del 20/07/2018 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 04/08/2018 – Blocco impianti</p> <p>Comunicazione del 16/08/2018 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 17/09/2018 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 29/10/2018 – Blocco impianti</p> <p>Comunicazione del 12/11/2018 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 19/11/2018 – Transitorio impianti</p> <p>Comunicazione del 28/01/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 07/02/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 04/06/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 10/06/2019 – Transitorio impianti</p> <p>Comunicazione del 12/06/2019 – Blocco impianti</p> <p>Comunicazione del 02/08/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 09/10/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 31/10/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 02/11/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 09/12/2019 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 20/01/2020 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 31/03/2020 – Blocco unità</p> <p>Comunicazione del 24/04/2020 – Blocco unità</p> <p>Comunicazione del 04/05/2020 – Blocco unità</p> <p>Comunicazione del 18/05/2020 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 25/06/2020 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 17/08/2020 – Blocco unità</p> <p>Comunicazione del 09/09/2020 – Manutenzione generale</p> <p>Comunicazione del 09/12/2020 – Manutenzione</p> <p>Comunicazione del 04/02/2021 – Manutenzione</p>

					Comunicazione del 31/03/2021 – Manutenzione Comunicazione del 03/04/2021 – Manutenzione Comunicazione del 07/05/2021 – Blocco unità Comunicazione del 13/05/2021 – Blocco unità Comunicazione del 04/06/2021 – Manutenzione Comunicazione del 09/06/2021 – Blocco unità
<b>P60</b>		Applicazione delle tecniche per prevenire o ridurre le emissioni nel suolo e nelle falde freatiche, tra cui quelle riportate alla BAT 51 (Decisione n.2014/738/UE). In caso di evento incidentale che comprometta le acque di falda , obbligo di avviare procedura di cui alla parte IV del D.Lgs. 152/2006 di caratterizzazione.	PIC (pag108)	SI	
<b>P61</b>		In caso di sversamento di sostanze pericolose: garantire la presenza di pozzetti di raccolta, nei pressi di impianti/dispositivi/attrezzature, per l’invio ad impianto di trattamento o smaltimento; garantire la presenza di bacini di contenimento e loro efficienza per serbatoi di stoccaggio di combustibile e di materie prime; fornire annotazioni dei relativi interventi eseguiti, rendendoli disponibile per Ente di controllo.	PIC (pag108)	SI	
<b>P62</b>		Monitoraggio delle acque sotterranee come prescritto dal procedimento di bonifica e trasmissione delle attività condotte e dei risultati con	PIC (pag108) PMC (pag30)	SI	Certificati laboratorio esterno e sintesi delle attività svolte. Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella “Suolo e falda”) Certificati laboratorio esterno e sintesi delle attività svolte.

		cadenza annuale			<p>Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella “Suolo e falda”)</p> <p>Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella “Suolo e falda”)</p> <p>Si veda la documentazione trasmessa con la nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella “Suolo e falda”)</p>
<b>P63</b>		<p>Sistemi di monitoraggio continuo:</p> <p>- in caso di indisponibilità, che possa compromettere la realizzazione del report annuale, il Gestore deve informare tempestivamente l’ente di controllo indicando le cause, le azioni per l’eliminazione dei problemi ed è tenuto a eseguire valutazione alternative</p>	PMC (pag7,45)	SI	<p>Comunicazione del 30 agosto 2018 – Malfunzionamento SME</p> <p>Comunicazione del 01 aprile 2019 – Malfunzionamento SME</p> <p>Comunicazione del 24 luglio 2019 – Malfunzionamento SME</p> <p>Comunicazione del 16 marzo 2020 – Malfunzionamento SME</p> <p>Comunicazione del 23 luglio 2020 – Malfunzionamento SME</p> <p>Comunicazione del 27 luglio 2020 – Malfunzionamento SME</p> <p>Comunicazione del 01 settembre 2020 – Anomalia SME</p> <p>Comunicazione del 27 novembre 2020 – Indisponibilità SME</p> <p>Comunicazione del 14 giugno 2021 – Malfunzionamento SME</p> <p>Comunicazione del 16 giugno 2021 – Malfunzionamento SME</p>
<b>P64</b>		<p>Sistemi di monitoraggio continuo:</p> <p>- la strumentazione deve essere idonea allo scopo e il Gestore deve stabilire procedure atte a verificare la continua idoneità</p>	PMC (pag7)	SI	<p>Specifiche degli strumenti</p> <p>Manuali uso e manutenzione della strumentazione</p> <p>Procedura interna P6.2.4</p>
<b>P65</b>		<p>Sistemi di monitoraggio continuo:</p>	PMC (pag7)	NO	Nessun caso verificatosi

		- il Gestore deve comunicare preventivamente all'ente di controllo qualora fosse necessario attuare delle modifiche di processo e/o tecnologiche che cambino la natura della misura e/o tecnologiche che cambino la natura di riferibilità del dato ad uno strumento. La notifica dovrà essere corredata da relazione e nuovo P&ID			
<b>P66</b>		Consumo materie prime e ausiliarie: -compilare report riassuntivo annuale	PMC (pag 9,10,11,12)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Consumi")
<b>P67</b>		Consumo di combustibile: -compilare report riassuntivo annuale	PMC (pag 9,10,11,12)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Consumi")
<b>P68</b>		Caratteristiche dei combustibili (OC e FG): - compilare report riassuntivo annuale	PMC (pag 13)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Caratteristiche combustibili") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Caratteristiche combustibili") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Caratteristiche combustibili") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Caratteristiche combustibili")
<b>P69</b>		Caratteristiche del FuelGas:	PMC (pag13)	SI	Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota

		-produrre scheda mensile contenente le informazioni di cui alla tabella pag. 13 par. 1.3 PMC			prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Caratteristiche combustibili") Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Caratteristiche combustibili") Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Caratteristiche combustibili") Database laboratorio interno. Dati trasmessi con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Caratteristiche combustibili")
<b>P70</b>		Consumi energetici: -compilare report riassuntivo annuale	PMC (pag 14)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Consumi") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Consumi")
<b>P71</b>		Emissioni convogliate: -autocontrollo come da tab pag.16,17,18 del PMC -autocontrollo come da prescrizione n°30del PIC	PMC (pag16,17,18) PIC (pag90,91)	SI	
<b>P72</b>		Emissioni convogliate: -compilazione report annuale	PMC Pag(16)	SI	Trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017) Trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018) Trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019) Trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020)
<b>P73</b>		Obbligo di verifiche di operabilità e funzionamento dei sistemi di abbattimento delle emissioni, su tutti i punti, con frequenza trimestrale.	PMC Pag(18)	NO	Non applicabile, si veda lettera del 17/09/2018 prot. qsa_AIA_2018027 a MATTM e ISPRA

<b>P74</b>		Obbligo raccolta informazioni nel rapporto annuale che deve essere tenuto a disposizione per eventuale richiesta dell'Autorità di controllo.	PMC Pag(18)	SI	
<b>P75</b>		Nell'impossibilità di misurazioni in continuo per un periodo superiore alle 48 ore, vi è l'obbligo di attuare forme alternative di controllo delle emissioni con particolare attenzione al punto F della nota ISPRA prot. 18712 del 16/06/2011. Obbligo informare tempestivamente l'AC.	PMC Pag(18)	SI	
<b>P76</b>		Torcia: comunicare nel Rapporto annuale le seguenti voci: - numero e tipo di funzionamenti (situazioni emergenza, avvio, arresto ecc.) - durata (ore di esercizio per ciascun evento di accensione) - consumo di combustibile	PMC Pag(18)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Torcia") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Torcia") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019, cartella "Torcia") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Torcia")
<b>P77</b>		Altri punti di emissione convogliata: - compilare report annuale come da par. 3.1.4 del PMC	PMC (pag20)	SI	
<b>P78</b>		Transitori CTE: - compilazione report annuale	PMC (pag20,21)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017, cartella "Aria") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018, cartella "Aria") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013

					(Report esercizio 2019, cartella "Aria") Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020, cartella "Aria")
<b>P79</b>		Odori: - Comunicazione nel report annuale delle tecnologie adottate alla data del report	PMC (pag28)	SI	Report 2018 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2019013 Report 2019 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2020013 Report 2020 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2021018
<b>P80</b>		Controlli apparecchiature critiche: Trasmettere (successivamente alla T28) con cadenza annuale: - elenco apparecchiature, linee serbatoi e strumentazione rilevanti dal punto di vista ambientale - esito dei controlli effettuati	PIC (pag107) PMC (pag30)	SI	Report 2018 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2019013 Report 2019 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2020013 Report 2020 trasmesso con nota prot.qsa_AIA_2021018
<b>P81</b>		Attività di QA/QC - eseguire l'attività conformemente alla parte 2 del PMC, nonché ai chiarimenti ISPRA trasmessi dall'ente con le note del 15/04/2011 e del 1/6/11	PMC (pag da 31 a42) Doc. Ispra del 15/04/11 e del 1/6/11	SI	
<b>P82</b>		Il Gestore ha l'obbligo di comunicare all'ente di controllo eventuali non rispetto delle prescrizioni. A tal proposito si considera violazione il ripetersi di rilasci incontrollati di sostanze inquinanti nell'ambiente secondo sequenza di eventi e malfunzionamenti già sperimentati in passato e ai quali non si è posta attenzione, in forma preventiva, con interventi strutturali e gestionali	PIC (pag107,113) PMC (pag30)	NO	Nessun caso verificatosi
<b>P83</b>		Eventi incidentali:	PMC (pag.	NO	Nessun caso verificatosi

		attenersi a tutti gli obblighi derivanti da Dlgs 105/15 in particolare art.24 relativi ad accadimento incidente rilevante	45, par.13.5)		
<b>P84</b>		Gestione e presentazione dei dati come da par.13.7 del PMC	PMC (pag49)	SI	Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2018009 (Report esercizio 2017) Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2019013 (Report esercizio 2018) Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2020013 (Report esercizio 2019) Informazioni trasmesse con nota prot.qsa_AIA_2021018 (Report esercizio 2020)
<b>P85</b>		Le comunicazioni ed i rapporti devono essere firmati dal gestore	PIC pag.113	SI	

### 3. Documentazione ad esito del rilascio dell'AIA

#### Documenti emessi dal Gestore

Data emissione	Destinatario	Oggetto	Rif. (Tx / Px)	Prot. e note che descrivono il contenuto
15/03/2018	MATTM	Trasmissione rettifica del DM 48 del 22/02/2018		Prot. n. qsa_AIA_2018004 del 15/03/2018 Trasmissione rettifica del DM 48 del 22/02/2018 – indicazione erronea dei 6 mesi del piano di attuazione del PMC
26/03/2018	MATTM	AIA: DM 48 del 22/02/2018 Trasmissione comunicazione ai sensi art. 29 decies comma 1 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.	T1	Prot. n. qsa_AIA_2018005 del 26/03/2018 – AIA DM 48 del 22/02/2018 – Trasmissione comunicazione ai sensi art. 29 decies comma 1 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.
27/03/2018	MATTM, Ispra, Arpal, enti locali	CONTROLLI AIA – IPLOM GE BUSALLA –FERMATA Fermata per mtz al compressore U100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018006 del 27/03/2018 Fermata per mtz al compressore U100
04/04/2018	Arpal	Trasmissione data di effettuazione performance test 2018		Prot. n. qsa_AIA_2018007 del 04/04/2018 Trasmissione data di effettuazione performance test 2018
27/04/2018	MATTM, Ispra, Regione, Città Metropolitana, Arpal, Comune di Busalla, ASL	CONTROLLI AIA-IPLOMGE-BUSALLA RAPPORTO Trasmissione report annuale esercizio 2017	P15	Prot. n. qsa_AIA_2018009 del 27/04/2018 Trasmissione report annuale esercizio 2017
07/05/2018	MATTM, Ispra eEnti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE BUSALLA-FERMATA – Fermata programmata degli impianti per manutenzione	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018010 del 07/05/2018 Fermata programmata degli impianti per manutenzione
30/05/2018	MATTM, Ispra eEnti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE BUSALLA – FERMATA Avviamento degli impianti dopo manutenzione programmata	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018011 del 30/05/2018 Avviamento degli impianti dopo manutenzione programmata
15/06/2018	MATTM,	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-	T10	Prot. n. qsa_AIA_2018012 del 15/06/2018

	Ispra e Regione	BUSALLA- – Adempimenti AIA al 17 giugno 2018		Adempimenti AIA al 17 giugno 2018
02/07/2018	MATTM, Ispra ed Enti locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA – ISTANZA DI MODIFICA – Istanza di modifica sostanziale AIA		Prot. n. qsa_AIA_2018015 del 02/07/2018 Istanza di modifica sostanziale AIA
06/07/2018	Ispra, Arpal	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA- OTTEMPERANZA – Comunicazione effettuazione verifica QAL2 su SME		Prot. n. qsa_AIA_2018017 del 06/07/2018 Comunicazione effettuazione verifica QAL2 su SME
16/07/2018	MATTM, Ispra	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA – Adempimenti AIA al 17 luglio 2018	T20	Prot. n. qsa_AIA_2018018 del 16/07/2018 Adempimenti AIA al 17 luglio 2018
20/07/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-FERMATA – Fermata per manutenzione U3000	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018019 del 20/07/2018 Fermata per manutenzione U3000
23/07/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-FERMATA – Fermata per manutenzione U3000 – aggiornamento	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018020 del 23/07/2018 Fermata per manutenzione U3000 – aggiornamento
04/08/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-FERMATA – Blocco impianti raffineria	P59	Prot. n. qsa_AIA_ del 04/08/2018 Blocco impianti raffineria
08/08/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-FERMATA – Ripristino funzionamento impianti raffineria	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018021 del 08/08/2018 Ripristino funzionamento impianti raffineria
16/08/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-FERMATA – Fermata per manutenzione U1900	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018022 del 16/08/2018 Fermata per manutenzione U1900
22/08/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-OTTEMPERANZA- Trasmissione piano di adeguamento al PMC da concordare		Prot. n. qsa_AIA_2018023 del 22/08/2018 Trasmissione piano di adeguamento al PMC da concordare
30/08/2018	Ispra, Arpal p.c. SIGE	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-INDISPONIBILITA' – Comunicazione malfunzionamento SME E15	P63	Prot. n. qsa_AIA_2018024 del 30/08/2018 Comunicazione malfunzionamento SME E15
06/09/2018	Ispra, Arpal	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-		Prot. n. qsa_AIA_2018025 del 06/09/2018

		BUSALLA- OTTEMPERANZA – Comunicazione effettuazione verifica QAL2 su SME E11		Comunicazione effettuazione verifica QAL2 su SME E11
17/09/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA-FERMATA – Fermata per manutenzione U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018026 del 17/09/2018 Fermata per manutenzione U1100
17/09/2018	MATTM, Ispra	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA-OTTEMPERANZA – Trasmissione programma di attuazione del PMC dell’AIA	T2	Prot. n. qsa_AIA_2018027 del 17/09/2018 Trasmissione programma di attuazione del PMC dell’AIA
18/09/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA-FERMATA – Riavviamento per manutenzione U1100 a seguito di mtz programmata	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018028 del 18/09/2018 Fermata per manutenzione U1100
18/09/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA- RAPPORTO – Trasmissione relazioni di QAL2/AST aprile 2018		Prot. n. qsa_AIA_2018029 del 18/09/2018 Trasmissione relazioni di QAL2/AST aprile 2018
24/09/2018	Siemens	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA- RAPPORTO – Trasmissione richiesta a Siemens di effettuazione QAL2		Prot. n. qsa_AIA_2018030 del 24/09/2018 Trasmissione richiesta a Siemens di effettuazione QAL2
04/10/2018	MATTM, Comm IPPC	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA- RAPPORTO – Chiarimenti richiesti a valle riunione del 2 ottobre 2018 GI- Gestore per richiesta di modifica sostanziale AIA		Prot. n. qsa_AIA_2018031 del 04/10/2018 Chiarimenti richiesti a valle riunione del 2 ottobre 2018 GI-Gestore per richiesta di modifica sostanziale AIA
08/10/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA-FERMATA – Fermata programmata per mtz del compressore asservita all’unità U100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018032 del 08/10/2018 Fermata programmata per mtz del compressore asservita all’unità U100
24/10/2018	Ispra e Arpal	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA- RAPPORTO – Trasmissione relazioni di QAL2 luglio e settembre 2018		Prot. n. qsa_AIA_2018033 del 24/10/2018 Trasmissione relazioni di QAL2 luglio e settembre 2018
29/10/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA-FERMATA – Fermata per anomalia su rete elettrica	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018034 del 29/10/2018 Fermata per anomalia su rete elettrica
31/10/2018	MATTM,	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018035 del 31/10/2018

	Ispra e Enti Locali	BUSALLA-FERMATA – Fermata per manutenzione U1100		Fermata per manutenzione U1100
12/11/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-FERMATA – Fermata per manutenzione U3000	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018036 del 12/11/2018 Fermata per manutenzione U3000
19/11/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-ANOMALIA – Transitorio impianti di desolfurazione	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018037 del 19/11/2018 Transitorio impianti di desolfurazione
04/12/2018	MATTM, Ispra e Arpal	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-RISCONTRO–Riscontro avvio controllo ordinario – Vs prot. gen. N.006840 data 03/12/18		Prot. n. qsa_AIA_2018038 del 04/12/2018 Riscontro avvio controllo ordinario – Nota ISPRA prot. gen. N.006840 data 03/12/18
06/12/2018	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-FERMATA – Avviamento dopo manutenzione U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2018039 del 06/12/2018 Avviamento dopo manutenzione U1100
07/12/2018	MATTM p.c. Ispra e Commissione IPPC	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA-RISCONTRO–Trasmissione integrazione tariffa di modifica sostanziale ai sensi del DM 58/2017		Prot. n. qsa_AIA_2018040 del 07/12/2018 Trasmissione integrazione tariffa di modifica sostanziale ai sensi del DM 58/2017
19/12/2018	MATTM p.c. Commissione IPPC	Osservazioni del gestore al PIC per il riesame AIA ID 41/1221		Prot. n. qsa_AIA_2018041 del 19/12/2018 Osservazioni del gestore al PIC per il riesame AIA ID 41/1221
25/01/2019	MATTM, ISPRA ed ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA– OTTEMPERANZA Pagamento tariffa di cui all’art.6 comma 1 del decreto di A.I.A Iplom n°48 del 22/02/2018 di riesame del DEC-2010-0001001 del 28/12/2010 e s.m.i. – Rif: Nota prot. DVA 1681 del 24/01/2019	P1	Prot. n. qsa_AIA_2019001 del 25/01/2019- Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)
28/01/2019	MATTM, ISPRA e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione U1700	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019002 del 28/01/2019 Fermata per manutenzione U1700
28/01/2019	MATTM, ISPRA	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA OTTEMPERANZA Adempimenti alla prescrizione 3 dell’AIA		Prot. n. qsa_AIA_2019003 del 28/01/2019 Adempimenti alla prescrizione 3 dell’AIA

30/01/2019	ISPRA, ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA OTTEMPERANZA Comunicazione effettuazione verifiche QAL2 su sistemi di monitoraggio in continuo emissioni (SME)		Prot. n. qsa_AIA_2019004 del 30/01/2019 Comunicazione effettuazione verifiche QAL2 su sistemi di monitoraggio in continuo emissioni (SME)
31/01/2019	ISPRA, ARPAL e p.c. MATTM	IPLOM – BUSALLA- RISCOntRO – Trasmissione documentazione richiesta dal GI in occasione del controllo ordinario AIA eseguito in data 11-12/12/2018		Prot. n. qsa_AIA_2019005 del 31/01/2019 Trasmissione documentazione richiesta dal GI a seguito della visita ispettiva AIA del 11-12/12/2018
06/02/2019	MATTM, ISPRA e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA –FERMATA Avviamento dopo mtz programmata U1700 B	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019006 del 06/02/2019 Avviamento dopo mtz programmata U1700 B
07/02/2019	MATTM, ISPRA e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione reattore R1802A	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019007 del 07/02/2019 Fermata per manutenzione R1802A
22/02/2019	MATTM, ISPRA e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA OTTEMPERANZA Trasmissione dettaglio calendario prove di QAL2		Prot. n. qsa_AIA_2019008 del 22/02/2019 Trasmissione dettaglio calendario prove di QAL2
13/03/2019	MATTM ISPRA e Regione Liguria	CONTROLLI AIA – OTTEMPERANZA – IPLOM GE-BUSALLA Adempimenti al 17/03/2019 previsti da AIA		Prot. n. qsa_AIA_2019009 del 13/03/2019 Adempimenti al 17/03/2019 previsti da AIA
21/03/2019	MATTM, p.c. ISPRA e ARPA Liguria	CONTROLLI AIA – RAPPORTO – IPLOM - GE-BUSALLA Riscontro a seguito diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative AIA – nota DVA 5226 del 28/02/2019		Prot. n. qsa_AIA_2019010 del 21/03/2019 Riscontro a seguito diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative AIA – nota DVA 5226 del 28/02/2019
29/03/2019	MATTM, ISPRA	Comunicazione ai sensi dell'art. 29 decies comma 1 del D.Lgs 152/06 a seguito riesame AIA		Prot. n. qsa_AIA_2019011 del 29/03/2019 Comunicazione ai sensi dell'art. 29 decies comma 1 del D.Lgs 152/06 a seguito riesame AIA – nota

				DVA-2019-0006487 del 13/03/2019
01/04/2019	ISPRA, ARPAL	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITA’ – IPLOM - GE-BUSALLA Comunicazione malfunzionamento SME emissione E15	P63	Prot.n. qsa_AIA_2019012 del 01/04/2019 Comunicazione malfunzionamento SME emissione E15
29/04/2019	MATTM, ISPRA, Regione, Città Metropolitana, Arpal, Comune di Busalla, ASL	CONTROLLI AIA-IPLOMGE- BUSALLA- RAPPORTO – Trasmissionereport annuale esercizio 2018 e dichiarazione del Gestore di conformità all’autorizzazione integrata ambientale	P15	Prot.n. qsa_AIA_2019013 del 29/04/2019 Trasmissione report annuale esercizio 2018 e dichiarazione del Gestore di conformità all’autorizzazione integrata ambientale
24/05/2019	Regione Liguria	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – RELAZIONE – REINVIO Trasmissione report annuale Esercizio 2018 e dichiarazione del Gestore di conformità all’autorizzazione integrata ambientale	P15	Prot. n. qsa_AIA_2019014 del 24/05/2019 Trasmissione report annuale Esercizio 2018 e dichiarazione del Gestore di conformità all’autorizzazione integrata ambientale
04/06/2019	MATTM, ISPRA ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione periodica dell’unità U3000 – (Turbogas 2)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019015 del 04/06/2019 Fermata per manutenzione periodica dell’unità U3000 – (Turbogas 2)
10/06/2019	MATTM, ISPRA ed Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE-BUSALLA – ANOMALIA – Transitorio impianto idrogeno U1800	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019016 del 10/06/2019 Transitorio impianto idrogeno U1800
12/06/2019	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA-FERMATA Blocco impianti per anomalia su rete elettrica	P59	Prot.n. qsa_AIA_20190017 del 12/06/2019 Blocco impianti per anomalia su rete elettrica
13/06/2019	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE BUSALLA – FERMATA Messa a regime degli impianti a seguito di blocco impianti per anomalia su rete elettrica	P59	Prot.n. qsa_AIA_20190018 del 13/06/2019 Messa a regime degli impianti a seguito di blocco impianti per anomalia su rete elettrica
25/06/2019	MATTM, Ispra ed Enti	CONTROLLI AIA – IPLOM GE BUSALLA – FERMATA	P59	Prot.n. qsa_AIA_2019019 del 25/06/2019 Avviamento dopo mtz programmata U3000 –

	Locali	Avviamento dopo mtz programmata U3000– (Turbogas 2)		(Turbogas 2)
27/06/2019	ARPAL, ISPRA e p.c. MATTM	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA RISCANTRO Trasmissione documentazione richiesta dal GI in occasione del controllo ordinario AIA eseguito in data 11-12/12/2018 – Scadenze di giugno		Prot. n. qsa_AIA_2019020 del 27/06/2019 Trasmissione documentazione richiesta dal GI in occasione del controllo ordinario AIA eseguito in data 11-12/12/2018 – Scadenze di giugno
28/06/2019	MATTM	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA RISCANTRO Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi alla gestione integrata delle emissioni BAT 57 e 58 previsti dalla Decisione 2014/768/UE. Integrazione dei rapporti annuali di esercizio relativi all’anno 2018 trasmessi in adempimento alle AIA rilasciate per l’esercizio delle raffinerie di petrolio e di gas		Prot. n. qsa_AIA_2019021 del 28/06/2019 Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi alla gestione integrata delle emissioni BAT 57 e 58 previsti dalla Decisione 2014/768/UE. Integrazione dei rapporti annuali di esercizio relativi all’anno 2018 trasmessi in adempimento alle AIA rilasciate per l’esercizio delle raffinerie di petrolio e di gas
24/07/2019	ISPRA, ARPAL e p.c. SIGE	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA INDISPONIBILITA’ Comunicazione malfunzionamento SME ai sensi della prescrizione n°35 del PIC	P63	Prot. n. qsa_AIA_2019022 del 24/07/2019 Comunicazione malfunzionamento SME ai sensi della prescrizione n°35 del PIC
25/07/2019	ISPRA, ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA - INDISPONIBILITA’ Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E2		Prot. n. qsa_AIA_2019023 del 25/07/2019 Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E2
02/08/2019	MATTM, ISPRA e Enti Locali	CONTROLLI AIA-IPLOM GE- BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione R1102B	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019024 del 02/08/2019 Fermata per manutenzione R1102B
09/08/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE- BUSALLA- RAPPORTO – Trasmissione relazioni di QAL2/IAR 2019		Prot. n. qsa_AIA_2019025 del 09/08/2019 Trasmissione relazioni di QAL2/IAR 2019
27/09/2019	MATTM, ISPRA	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – OTTEMPERANZA – Trasmissione studio su comportamento	T29	Prot. n. qsa_AIA_2019026 del 27/09/2019 Trasmissione studio su comportamento fluidodinamico dei prodotti petroliferi con

		fluidodinamico dei prodotti petroliferi con viscosità >12°E a 50°C		viscosità >12°E a 50°C
08/10/2019	Siemens	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – RAPPORTO – Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E15 parametro Nox per supero range settimanale QAL2		Prot. n. qsa_AIA_2019027 del 08/10/2019 Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E15 parametro Nox per supero range settimanale QAL2
09/10/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE-BUSALLA – FERMATA - Fermata per manutenzione periodica dell'unità U100 – (Topping)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019028 del 09/10/2019 Fermata per manutenzione periodica dell'unità U100 – (Topping)
11/10/2019	SUEZ WTS Italy srl	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – MODALITA' – Modalità e fasi inerenti alla validazione e il commissioning della rete di monitoraggio odori mediante l'impiego di IOMS. Nota ISPRA prot. 2019/7460 del 18/02/2019		Prot. n. qsa_AIA_2019029 del 11/10/2019 Modalità e fasi inerenti la validazione e il commissioning della rete di monitoraggio odori mediante l'impiego di IOMS. Nota ISPRA prot. 2019/7460 del 18/02/2019
14/10/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE-BUSALLA – FERMATA - Fermata per manutenzione periodica dell'unità U100 (Topping) – Variazione date	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019030 del 14/10/2019 Fermata per manutenzione periodica dell'unità U100 (Topping) – Variazione date
18/10/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Avviamento a seguito di fermata per manutenzione periodica dell'unità U100 (Topping)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019031 del 18/10/2019 Avviamento a seguito di fermata per manutenzione periodica dell'unità U100 (Topping)
31/10/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione dell'unità U3000 – (Turbogas 2)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019032 del 31/10/2019 Fermata per manutenzione dell'unità U3000 – (Turbogas 2)
02/11/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione dell'unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019033 del 02/11/2019 Fermata per manutenzione dell'unità U1100

08/11/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Avviamento a seguito di fermata per manutenzione dell’unità U3000 – (Turbogas 2)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019034 del 08/11/2019 Avviamento a seguito di fermata per manutenzione dell’unità U3000 – (Turbogas 2)
08/11/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Avviamento a seguito di fermata per manutenzione dell’unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019035 del 08/11/2019 Avviamento a seguito di fermata per manutenzione dell’unità U1100
29/11/2019	Arpal	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – OTTEMPERANZA – Trasmissione data di effettuazione performance test 2019		Prot. n. qsa_AIA_2019037 del 29/11/2019 Trasmissione data di effettuazione performance test 2019
09/12/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione dell’unità U3000 – (Turbogas 2)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019038 del 09/12/2019 Fermata per manutenzione dell’unità U3000 – (Turbogas 2)
12/12/2019	Arpal	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – OTTEMPERANZA – Riprogrammazione effettuazione performance test 2019		Prot. n. qsa_AIA_2019039 del 12/12/2019 Riprogrammazione effettuazione performance test 2019
13/12/2019	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Avviamento a seguito di fermata per manutenzione dell’unità U3000 – (Turbogas 2)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2019040 del 13/12/2019 Avviamento a seguito di fermata per manutenzione dell’unità U3000 – (Turbogas 2)
20/01/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione apparecchiatura asservita all’unità U100 (Topping)	P59	Prot. n. qsa_AIA_2020001 del 20/01/2020 Fermata per manutenzione apparecchiatura asservita all’unità U100 (Topping)
27/01/2020	MATTM, ISPRA ed ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM GE- BUSALLA– OTTEMPERANZA Pagamento tariffa di cui all’art.6 comma 1 del decreto di A.I.A Iplom n°52 del 07/03/2019 di riesame del DEC-2010-	P1	Prot. n. qsa_AIA_2020002 del 27/01/2020 Pagamento tariffa controlli per anno solare (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)

		0001001 del 28/12/2010 e s.m.i. – Rif: Nota prot. DVA 3488 del 23/01/2020		
05/03/2020	MATTM, ISPRA	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA– OTTEMPERANZA Trasmissione relazione di fattibilità di un sistema di recupero e compressione dei gas avviati in torcia		Prot. n. qsa_AIA_2020003 del 05/03/2020 Trasmissione relazione di fattibilità di un sistema di recupero e compressione dei gas avviati in torcia
09/03/2020	MATTM, ISPRA ed ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA– OTTEMPERANZA Richiesta di proroga operatività dei sistemi di analisi afferenti all'emissione in atmosfera denominata E13.a (F1402)		Prot. n. qsa_AIA_2020004 del 09/03/2020 Richiesta di proroga operatività dei sistemi di analisi afferenti all'emissione in atmosfera denominata E13.a (F1402)
10/03/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione unità U1900		Prot.n.qsa_AIA_2020005 del 10/03/2020 Fermata per manutenzione unità U1900
10/03/2020	MATTM, ISPRA ed ARPAL	CONTROLLI AIA – RISCONTRO – IPLOM – GE-BUSALLA – Comunicazione differimento attività afferenti a prescrizione n.45 (PIC)		Prot.n.qsa_AIA_2020006 del 10/03/2020 Comunicazione differimento attività afferenti a prescrizione n.45 (PIC)
10/03/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Riavvio unità U1900		Prot. n.qsa_AIA_20200067 del 10/03/2020 Riavvio unità U1900
16/03/2020	Ispra e Arpal	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITÀ – IPLOM-GE-BUSALLA – Comunicazione malfunzionamento SME emissione E12	P63	Prot.n.qsa_AIA_2020008 del 16/03/2020 Comunicazione malfunzionamento SME emissione E12
18/03/2020	Ispra e Arpal	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITÀ – IPLOM-GE-BUSALLA – Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E12		Prot.n.qsa_AIA_2020009 del 18/03/2020 Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E12

31/03/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Blocco unità U1400 (CLAUS)	P59	Prot.n.qsa_AIA_2020010 del 31/03/2020 Blocco unità U1400 (CLAUS)
23/04/2020	MATTM, Ispra e Regione e ARPAL	2020_04_23 Comunicazione di differimento adempimenti AIA Iplom SpA		Prot.n.qsa_AIA_2020011 del 23/04/2020 Comunicazione di differimento adempimenti AIA Iplom SpA
24/04/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Blocco unità U1400 (CLAUS)	P59	Prot.n.qsa_AIA_2020012 del 24/04/2020 Blocco unità U1400 (CLAUS)
29/04/2020	MATTM, ISPRA, Regione, Città Metropolitana, Arpal, Comune di Busalla, ASL	CONTROLLI AIA-IPLOMGE-BUSALLA- RAPPORTO – Trasmissione report annuale esercizio 2019 e dichiarazione del Gestore di conformità all'autorizzazione integrata ambientale	P15	Prot.n. qsa_AIA_2020013 del 29/04/2020 Trasmissione report annuale esercizio 2019 e dichiarazione del Gestore di conformità all'autorizzazione integrata ambientale
30/04/2020	MATTM, ISPRA, Arpal,	Trasmissione questionario informativo COVID19 AIA statale Raffineria Iplom SpA		Prot.n. qsa_AIA_2020014 del 30/04/2020 Trasmissione questionario informativo COVID19 AIA statale Raffineria Iplom SpA
04/05/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Blocco unità U100 (Topping)	P59	Prot.n.qsa_AIA_2020015 del 04/05/2020 Blocco unità U100 (Topping)
05/05/2020	MATTM, ISPRA ed ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA– OTTEMPERANZA Integrazione del pagamento tariffa, relativa all'anno 2018, di cui all'art.6 comma 1 del decreto di A.I.A Iplom n°52 del 07/03/2019 di riesame del DEC-2010-0001001 del 28/12/2010 e s.m.i.		Prot. n. qsa_AIA_2020016 del 05/05/2020 Integrazione pagamento tariffa 2018 (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)

12/05/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	IPLOM-GE-BUSALLA – Richiesta differimento termini previsti dalla prescrizione n°105 del PIC in materia di gestione serbatoi		Prot. n. qsa_AIA_2020017 del 12/05/2020 Richiesta differimento termini previsti dalla prescrizione n°105 del PIC in materia di gestione serbatoi
13/05/2020	MATT, ISPRA	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – RISCONTRO – Richiesta dei dati di monitoraggio mensili relativi a all’attuazione delle BAT 57 e 58 a integrazione del report annuale di esercizio per l’anno 2019		Prot. n. qsa_AIA_2020018 del 13/05/2020 Riscontro a richiesta dei dati di monitoraggio mensili relativi a all’attuazione delle BAT 57 e 58 a integrazione del report annuale di esercizio per l’anno 2019
18/05/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Fermata programmata U3000 (unità turbogas TG2) per manutenzione	P59	Prot.n.qsa_AIA_2020019 del 18/05/2020 Fermata programmata U3000 (unità turbogas TG2) per manutenzione
20/05/2020	MATTM, ISPRA ed ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – OTTEMPERANZA – Prescrizione n° 29 del PIC		Prot.n.qsa_AIA_2020020 del 20/05/2020 Prescrizione n° 29 del PIC – messa in servizio SME E13.a
26/05/2020	LaserLab	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – RAPPORTO – Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E2 parametro NOx per supero range settimanale QAL2		Prot.n.qsa_AIA_2020021 del 25/05/2020 Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E2 parametro NOx per supero range settimanale QAL2
08/06/2020	ISPRA, ARPAL	CONTROLLI AIA – OTTEMPERANZA – IPLOM – GE – BUSALLA – Comunicazione effettuazione verifiche AST e QAL2, ove previsto, su sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME)		Prot. n. qsa_AIA_2020022 del 08/06/2020 Comunicazione effettuazione verifiche AST e QAL2, ove previsto, su sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME)

12/06/2020	MATTM e p.c. ISPRA, AIA-IPPC, MISE, ARPAL, enti locali	IPLOM-GE-BUSALLA- ISTANZA DI MODIFICA – Istanza di modifica non sostanziale, ai sensi dell’art.29-nonies comma 1 del D.Lgs. 152/06		Prot. n. qsa_AIA_2020023 del 12/06/2020 Istanza di modifica non sostanziale, ai sensi dell’art.29-nonies comma 1 del D.Lgs. 152/06
25/06/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2020024 del 25/06/2020 Fermata per manutenzione unità U1100
14/07/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Avviamento dopo manutenzione unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2020025 del 14/07/2020 Avviamento dopo manutenzione unità U1100
23/07/2020	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – INDISPONIBILITA’ Comunicazione malfunzionamento SME emissione E15	P63	Prot.n. qsa_AIA_2020026 del 23/07/2020 Comunicazione malfunzionamento SME emissione E15
27/07/2020	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – INDISPONIBILITA’ Comunicazione malfunzionamento SME emissione E13.b	P63	Prot. n. qsa_AIA_2020027 del 27/07/2020 Comunicazione malfunzionamento SME emissione E13.b
27/07/2020	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – INDISPONIBILITA’ Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E13.b	P63	Prot.n. qsa_AIA_2020028 del 27/07/2020 Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E13.b
11/08/2020	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – INDISPONIBILITA’ Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E15	P63	Prot.n. qsa_AIA_2020029 del 11/08/2020 Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E15
17/08/2020	MATTM, Ispra e Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Comunicazione blocco unità U1100 – Impianto topping	P59	Prot. n. qsa_AIA_2020030 del 17/08/2020 Comunicazione blocco unità U1100 – Impianto topping

01/09/2020	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – INDISPONIBILITA' Comunicazione anomalia SME emissione E13.a	P63	Prot. n. qsa_AIA_2020031 del 01/09/2020 Comunicazione anomalia SME emissione E13.a
08/09/2020	ARPAL, Ispra	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – RISCONTRO Richiesta indicazioni applicazione direttiva ATEX presso raffineria di Busalla		Prot.n.qsa_AIA_2020032 del 08/09/2020 Richiesta indicazioni applicazione direttiva ATEX presso raffineria di Busalla
09/09/2020	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA Fermata programmata degli impianti per manutenzione	P59	Prot.n.qsa_AIA_2020033 del 09/09/2020 Fermata programmata degli impianti per manutenzione
02/11/2020	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA Avviamento impianti a seguito di fermata generale	P59	Prot.n.qsa_AIA_2020034 del 02/11/2020 Avviamento impianti a seguito di fermata generale
13/11/2020	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA Posticipo avviamento impianti a seguito di fermata generale	P59	Prot.n.qsa_AIA_2020035 del 13/11/2020 Posticipo avviamento impianti a seguito di fermata generale
27/11/2020	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITÀ – IPLOM – GE – BUSALLA Comunicazione indisponibilità SME emissione E13.a	P63	Prot. n. qsa_AIA_2020036 del 27/11/2020 Comunicazione indisponibilità SME emissione E13.a
27/11/2020	Ispra, ARPAL e p.c. MATTM	IPLOM – GE – BUSALLA – RISCONTRO Trasmissione documentazione richiesta dal Gruppo Ispettivo in occasione del controllo ordinario AIA eseguito nelle giornate del 26-27 ottobre e 06 novembre 2020		Prot. n. qsa_AIA_2020037 del 27/11/2020 Trasmissione documentazione richiesta dal Gruppo Ispettivo in occasione del controllo ordinario AIA eseguito nelle giornate del 26-27 ottobre e 06 novembre 2020
27/11/2020	LaserLab	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – RAPPORTO – Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E11 parametro CO per supero range settimanale QAL2 e su		Prot. n. qsa_AIA_2020038 del 27/11/2020 Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E11 parametro CO per supero range settimanale QAL2 e su emissione E13.b parametro SO2 per mancato

		emissione E13.b parametro SO2 per mancato superamento prova AST		superamento prova AST
04/12/2020	Arpal	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – OTTEMPERANZA – Trasmissione data di effettuazione performance test 2020		Prot. n. qsa_AIA_2020039 del 04/12/2020 Trasmissione data di effettuazione performance test 2020
09/12/2020	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-FERMATA – BUSALLA – Fermata per manutenzione unità U3000		Prot. n. qsa_AIA_2020040 del 09/12/2020 Fermata per manutenzione unità U3000
18/12/2020	MATTM, Ispra ed Arpal	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – OTTEMPERANZA – Prescrizione n° 29 del PIC – Stato di avanzamento		Prot. n. qsa_AIA_2020041 del 18/12/2020 Prescrizione n° 29 del PIC – Stato di avanzamento
11/01/2021	MATTM, Ispra	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – OTTEMPERANZA – Comunicazione variazione Gestore ai sensi dell’art. 29-nonies, comma 4, del D.lgs. n°152/06		Prot. n. qsa_AIA_2021001 del 11/01/2021 Comunicazione variazione Gestore ai sensi dell’art. 29-nonies, comma 4, del D.lgs. n°152/06
11/01/2021	LaserLab	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – RAPPORTO – Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E12 parametro NOx per supero range settimanale QAL2		Prot. n. qsa_AIA_2021002 del 11/01/2021 Ripetizione di verifiche QAL2 su emissione E12 parametro NOx per supero range settimanale QAL2
18/01/2021	Ispra ed Arpal	CONTROLLI AIA – IPLOM – GE – BUSALLA – OTTEMEPRANZA – Ripetizione di verifiche QAL2 / AST 2021		Prot. n. qsa_AIA_2021003 del 18/01/2021 Ripetizione di verifiche QAL2 / AST 2021
29/01/2021	MATTM, ISPRA ed ARPAL	CONTROLLI AIA – IPLOM GE-BUSALLA– OTTEMPERANZA Pagamento tariffa di cui all’art.6 comma 1 del decreto di A.I.A Iplom n°52 del 07/03/2019 di riesame del DEC-2010-	P3	Prot. n. qsa_AIA_2021004 del 29/01/2021 Pagamento tariffa controlli per anno solare 2021 (Decreto tariffe DM 58 del 06/03/17)

		0001001 del 28/12/2010 e s.m.i.		
04/02/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-FERMATA – BUSALLA – Fermata per manutenzione unità U1100	P59	Prot.n.qsa_AIA_2021005 del 04/02/2021 Fermata per manutenzione unità U1100
01/03/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA - Avviamento a seguito manutenzione unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021006 del 01/03/2021 Avviamento a seguito manutenzione unità U1100
01/03/2021	MATTM e p.c ISPRA, comm. IPPC	CONTROLLI AIA – RISCONTRO – IPLOM – GE – BUSALLA Integrazione tariffaria relativa al procedimento in capo alla raffineria Iplom di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800		Prot.n. qsa_AIA_2021007 del 03/01/2021 Integrazione tariffaria relativa al procedimento in capo alla raffineria Iplom di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800
16/03/2021	ISPRA, Arpal	CONTROLLI AIA – OTTEMPERANZA – IPLOM-GE-BUSALLA – Comunicazione calendario effettuazione verifiche AST e QAL2, ove previsto, su sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME)		Prot.n. qsa_AIA_2021008 del 16/03/2021 Comunicazione calendario effettuazione verifiche AST e QAL2, ove previsto, su sistemi di monitoraggio in continuo delle emissioni (SME)
19/03/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-FERMATA – BUSALLA – Blocco U3000 e fermata per manutenzione unità U1100	P59	Prot.n.qsa_AIA_2021009 del 19/03/2021 Blocco U3000 e fermata per manutenzione unità U1100
24/03/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Riavviamento unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021010 del 24/03/2021 Riavviamento unità U1100

25/03/2021	MATTM e p.c ISPRA, comm. IPPC	CONTROLLI AIA – RISCONTRO – IPLOM – GE – BUSALLA – Nota di riscontro alla trasmissione del Parere Istruttorio Conclusivo e del Piano di Monitoraggio e Controllo relativi alla modifica dell’ Autorizzazione integrata Ambientale – Procedimento ID 41/10800		Prot. n. qsa_AIA_2021011 del 25/03/2021 Nota di riscontro alla trasmissione del Parere Istruttorio Conclusivo e del Piano di Monitoraggio e Controllo relativi alla modifica dell’ Autorizzazione integrata Ambientale – Procedimento ID 41/10800
31/03/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021012 del 31/03/2021 Fermata per manutenzione U1100
02/04/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA - Avviamento a seguito manutenzione unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021013 del 02/04/2021 Avviamento a seguito manutenzione unità U1100
03/04/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Unità U3000	P59	Prot.n.qsa_AIA_2021014 del 03/04/2021 Fermata unità U3000
03/04/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Riavviamento unità U3000	P59	Prot.n.qsa_AIA_2021014(5) del 03/04/2021 Riavviamento unità U3000
09/04/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA – Fermata per manutenzione unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021016 del 09/04/2021 Fermata per manutenzione unità U1100
14/04/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE- BUSALLA – FERMATA - Avviamento a seguito manutenzione unità U1100	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021017 del 14/04/2021 Avviamento a seguito manutenzione unità U1100

28/04/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA - IPLOM-GE-BUSALLA - RELAZIONE - Trasmissione report annuale Esercizio 2020 e dichiarazione del Gestore di conformità all'autorizzazione integrata ambientale		Prot. n. qsa_AIA_2021018 del 28/04/2021 Trasmissione report annuale Esercizio 2020 e dichiarazione del Gestore di conformità all'autorizzazione integrata ambientale
30/04/2021	MATTM, Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – OTTEMPERANZA – IPLOM – GE – BUSALLA – Comunicazione data messa in servizio analizzatore H2S su emissione E13.a		Prot. n. qsa_AIA_2021019 del 30/04/2021 Comunicazione data messa in servizio analizzatore H2S su emissione E13.a
07/05/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – FERMATA– IPLOM-GE-BUSALLA – Comunicazione blocco U1800 IMPIANTO DI PRODUZIONE IDROGENO	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021020 del 07/05/2021 Comunicazione blocco U1800 IMPIANTO DI PRODUZIONE IDROGENO
13/05/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – FERMATA– IPLOM-GE-BUSALLA – Comunicazione blocco U1800	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021021 del 13/05/2021 Comunicazione blocco U1800
03/06/2021	MATTM, Ispra, Enti competenti	Comunicazione ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC dell'A.I.A. rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria IPLOM S.p.A. Busalla – GE		Prot.n.qsa_AIA_2021022 del 03/06/2021 Comunicazione ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC dell'A.I.A. rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria IPLOM S.p.A. Busalla – GE
04/06/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – FERMATA– IPLOM - GE – BUSALLA – Comunicazione fermata per manutenzione U3000	P59	Prot.n.qsa_AIA_2021023 del 04/06/2021 Comunicazione fermata per manutenzione U3000

09/06/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – FERMATA– IPLOM – GE – BUSALLA – Comunicazione blocco U100 impianto di distillazione atmosferica	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021024 del 09/06/2021 Comunicazione blocco U100 impianto di distillazione atmosferica
09/06/2021	Città metropolitana di Genova, ARPAL, ASL3 Genovese, Regione Liguria, Comune di Busalla	Comunicazione di aggiornamento ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC dell’A.I.A. rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria IPLOM S.p.A. Busalla – GE		Prot.n.qsa_AIA_2021025 del 09/06/2021 Comunicazione di aggiornamento ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC dell’A.I.A. rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria IPLOM S.p.A. Busalla – GE
11/06/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – IPLOM-GE-BUSALLA – FERMATA – Avviamento a seguito manutenzione unità U3000	P59	Prot. n. qsa_AIA_2021026 del 11/06/2021 Avviamento a seguito manutenzione unità U3000
14/06/2021	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITÀ – IPLOM – GE – BUSALLA Comunicazione malfunzionamento SME emissione E15	P63	Prot. n. qsa_AIA_2021027 del 14/06/2021 Comunicazione malfunzionamento SME emissione E15
15/06/2021	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITÀ – IPLOM-GE-BUSALLA – Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E15	P63	Prot.n. qsa_AIA_2021028 del 15/06/2021 Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E15
15/06/2021	Città metropolitana di Genova, ARPAL, ASL3 Genovese, Regione Liguria, Comune di Busalla	Comunicazione di aggiornamento ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC		Prot. n. qsa_AIA_2021029 del 15/06/2021 Comunicazione di aggiornamento ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC dell’A.I.A.

		dell'A.I.A. rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria Iplom S.p.A. Busalla – GE		rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria Iplom S.p.A. Busalla – GE
16/06/2021	MATTM, Ispra ed Enti Locali	CONTROLLI AIA – Iplom – GE – BUSALLA – FERMATA - Manutenzione apparecchiatura asservita all'unità U1100		Prot. n. qsa_AIA_2021030 del 16/06/2021 Manutenzione apparecchiatura asservita all'unità U1100
16/06/2021	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITÀ – Iplom – GE – BUSALLA Comunicazione malfunzionamento SME emissione E13.a	P63	Prot. n. qsa_AIA_2021031 del 16/06/2021 Comunicazione malfunzionamento SME emissione E13.a
23/06/2021	Ispra, ARPAL	CONTROLLI AIA – INDISPONIBILITÀ – Iplom-GE-BUSALLA – Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E13.a	P63	Prot. n. qsa_AIA_2021032 del 23/06/2021 Comunicazione ripristino funzionalità SME emissione E13.a
29/06/2021	Città metropolitana di Genova, ARPAL, ASL3 Genovese, Regione Liguria, Comune di Busalla	Comunicazione di aggiornamento ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC dell'A.I.A. rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria Iplom S.p.A. Busalla – GE		Prot. n. qsa_AIA_2021033 del 29/06/2021 Comunicazione di aggiornamento ai sensi del combinato disposto art. 242, comma 1 e art. 304, comma 2, del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., nonché ai sensi di quanto previsto dalle prescrizioni n°118 e n°120, dal cap.15 del P.I.C. e dal cap. 13.5 del PMC dell'A.I.A. rilasciata a Iplom S.p.A. – Decreto Min. Dec. 52 del 07/03/2019 di aggiornamento del DVA-DEC-2010-0001001 del 20/12/2010, Autorizzazione Integrata Ambientale della raffineria Iplom S.p.A. Busalla – GE
30/06/2021	MATTM e p.c. ISPRA, ARPAL	CONTROLLI AIA – OTTEMPERANZA – Iplom – GE – BUSALLA – Comunicazione messa in servizio analizzatore H2S su emissione E13.a		Prot. n. qsa_AIA_2021034 del 30/06/2021 Comunicazione messa in servizio analizzatore H2S su emissione E13.a

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

<b>Data emissione</b>	<b>Destinatario</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Rif . (Tx / Px)</b>	<b>Prot. e note che descrivono il contenuto</b>
13/03/2018	Gestore AIA, ISPRA, Ministeri, Enti Locali	Trasmissione decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018		Prot. MATTM DVA – 0006000 del 13/03/2018 Trasmissione decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018
27/03/2018	Gestore, p.c. ISPRA	Riscontro su tempistica di attuazione PMC del decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018		Prot. MATTM DVA- 0007309 del 27/03/2018 Riscontro su tempistica di attuazione PMC del decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018
22/06/2018	Gestori di raffinerie, p.c. Comm. IPPC, ISPRA	Termini temporali per l'applicazione delle prescrizioni relative ai valori limite di emissione fissate nei decreti AIA		Prot. MATTM DVA- 0014458 del 22/06/2018 Termini temporali per l'applicazione delle prescrizioni relative ai valori limite di emissione fissate nei decreti AIA
17/07/2018	Iplom p.c. Comm. IPPC, ISPRA, Ministeri, Enti Locali	Comunicazione di avvio procedimento per il riesame dell' AIA a seguito di modifica sostanziale – Procedimento ID 41/1221		Prot. MATTM DVA- 0016503 del 17/07/2018 Comunicazione di avvio procedimento per il riesame dell' AIA a seguito di modifica sostanziale – Procedimento ID 41/1221
14/09/2018	Gestore, ISPRA, Regione, CM Genova, Comune Busalla e p.c. ARPA, Comm AIA-IPPC	Convocazione riunione Gruppo Istruttore/Gestore per istruttoria del riesame del decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018		Prot. MATTM DVA- 0007309 del 27/03/2018 Riscontro su tempistica di attuazione PMC del decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018
02/10/2018	Gestore, GI	Verbale della riunione del 2 ottobre 2018 del GI-Gestore per richiesta di modifica sostanziale AIA		Prot. CIPPC- 0001100 del 02/10/2018 Verbale della riunione del 2 ottobre 2018 del GI-Gestore per richiesta di modifica sostanziale AIA
14/11/2018	Gestore, MATTM, ISPRA, Arpal	Riscontro nota qsa_AIA_2018012 del 15/06/2018 – Programma installazione nasi elettronici		Prot. N. 0065386 del 14/11/2018 – Programma installazione nasi elettronici
28/11/2018	Gestore, MATTM, ISPRA, Comm IPPC	Trasmissione richiesta di integrazione tariffa al Gestore – procedimento ID 41/1221		Prot. N. 0026889 del 28/11/2018 – Trasmissione richiesta di integrazione tariffa al Gestore – procedimento ID 41/1221
30/11/2018	Gestore,	Convocazione della CdS di cui all'art. 29		Prot. N. 0027157 del 30/11/2018 – Convocazione della

	MATTM, ISPRA, Comm IPPC, Ministeri in indirizzo	quater comma 5 del D.Lgs 152/2006 – procedimento ID 41/1221		CdS di cui all'art. 29 quater comma 5 del D.Lgs 152/2006 – procedimento ID 41/1221
03/12/2018	Gestore, MATTM, ISPRA, Arpal	Comunicazione avvio controllo ordinario – Vsprot. gen. N.006840 data 03/12/18		Nota prot.ISPRA n.006840 data 03/12/18 avvio controllo ispettivo annuale.
21/12/2018	Gestore e p.c. ISPRA, Comm AIA-IPPC	Chiarimenti per richiesta di rimborso integrazione tariffa per istruttoria del riesame del decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018		Prot. MATTM DVA- 0029094 del 21/12/2018 Chiarimenti per richiesta di rimborso integrazione tariffa per istruttoria del riesame del decreto di riesame AIA n. 48 del 22/02/2018
03/01/2019	Gestore, GI, Comm AIA-IPPC	Verbale della riunione del 20 dicembre 2018 del GI-Gestore per richiesta di modifica sostanziale AIA		Prot. CIPPC- 0000023 del 03/01/2019 Verbale della riunione del 20 dicembre 2018 del GI-Gestore per richiesta di modifica sostanziale AIA
24/01/2019	Gestore e p.c. ISPRA	Richiesta di riscontro in merito alle prescrizioni n. 3 d) del parere istruttorio		Prot. MATTM DVA – 0001674 del 24/01/2019 Richiesta di riscontro in merito alle prescrizioni n. 3 d) del parere istruttorio
24/01/2019	Gestore e p.c. IPCC, ISPRA	Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n.152/06 e s.m.i. art.29-decies. Programmazione 2019		Prot. MATTM DVA – 0001681 del 24/01/2019 Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n.152/06 e s.m.i. art.29-decies. Programmazione 2019
18/02/2019	Gestore, p.c. MATTM, ARPAL	Riscontro nota pro. N. qsa_AIA_2018012 del 15/06/2018 – PIC 45	P45	Prot. ISPRA – 2019/7460 del 18/02/2019 Riscontro nota pro. N. qsa_AIA_2018012 del 15/06/2018 – Prescrizione 45 PIC
22/02/2019	Gestore, p.c. ISPRA	Richiesta dettaglio calendario prove di QAL2		Registro ufficiale ARPAL n. 0005224 del 22/02/2019 Richiesta dettaglio calendario prove di QAL2
28/02/2019	Gestore, p.c. ISPRA, ARPAL	Diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative di cui alla nota ISPRA protocollo n. 8199 del 22/02/2019		Prot. MATTM DVA – 0005226 del 28/02/2019 Diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative di cui alla nota ISPRA protocollo n. 8199 del 22/02/2019
13/03/2019	Gestore, ISPRA, Ministeri, Enti locali	Trasmissione copia del decreto DEC-MIN 000052 del 7 marzo 2019 di riesame del provvedimento AIA		Prot. MATTM DVA – 0006487 del 13/03/2019 Trasmissione copia del decreto DEC-MIN 000052 del 7 marzo 2019 di riesame del provvedimento AIA
26/03/2019	Gestore, altri gestori	Presentazione documentazione a corredo		Prot. MATTM DVA – 0007733 del 26/03/2019

	di installazioni soggette ad AIA e p.c. IPPC ed ISPRA	delle istanze di AIA in formato cartaceo		Presentazione documentazione a corredo delle istanze di AIA in formato cartaceo
18/04/2019	Gestore, MATTM, e p.c. ARPAL	Relazione visita in loco ex art.29-decies comma 5 del D.Lgs. 152/06		Prot. ISPRA – 2019/26613 del 18/04/2019 Relazione visita in loco ex art.29-decies comma 5 del D.Lgs. 152/06
29/04/2019	ISPRA e p.c. ARPAL, Gestore	Diffida ai sensi art. 29-decies del D.Lgs 152/06 per inosservanza delle prescrizioni autorizzative di cui alla nota prot. n. DVA/5226 del 28/02/2018 (riscontro a seguito di risposta del Gestore)		Prot. MATTM DVA – 0010671 del 29/04/2019 Diffida ai sensi art. 29-decies del D.Lgs 152/06 per inosservanza delle prescrizioni autorizzative di cui alla nota prot. n. DVA/5226 del 28/02/2018 (riscontro a seguito di risposta del Gestore)
29/04/2019	Gestore e p.c. ISPRA	Riscontro a richiesta di correzione di errore materiale della prescrizione n. 105 del parere istruttorio conclusivo		Prot. MATTM DVA – 0010672 del 29/04/2019 Riscontro a richiesta di correzione di errore materiale della prescrizione n. 105 del parere istruttorio conclusivo
29/05/2019	Gestori e p.c. ISPRA	Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi all'applicazione della gestione integrata delle emissioni stabilita dalle BAT 57 e BAT 58 ai fini degli adempimenti di comunicazione di cui alla Decisione di esecuzione della Commissione Europea 2014/768/UE del 30 ottobre 2014. Integrazione dei rapporti annuali di esercizio relativi all'anno 2018 trasmessi in adempimento alle AIA rilasciate per l'esercizio delle raffinerie di petrolio e di gas.		Prot. MATTM DVA – 0013654 del 29/05/2019 Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi all'applicazione della gestione integrata delle emissioni stabilita dalle BAT 57 e BAT 58 ai fini degli adempimenti di comunicazione di cui alla Decisione di esecuzione della Commissione Europea 2014/768/UE del 30 ottobre 2014. Integrazione dei rapporti annuali di esercizio relativi all'anno 2018 trasmessi in adempimento alle AIA rilasciate per l'esercizio delle raffinerie di petrolio e di gas.
19/06/2019	MATTM, p.c. ARPA, IPILOM	Riscontro superamento delle inottemperanze oggetto della diffida di cui alla nota ISPRA protocollo n. 8199 del 22/02/2019 e nota MATTM DVA/10671 del 29/04/19		Prot. ISPRA – 2019/38721 del 19/06/2019 Riscontro superamento delle inottemperanze oggetto della diffida di cui alla nota ISPRA protocollo n. 8199 del 22/02/2019 e nota MATTM DVA/10671 del 29/04/19
25/06/2019	Gestori e p.c. ISPRA	Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi all'applicazione della gestione integrata delle emissioni stabilita dalle BAT 57 e BAT 58 ai fini degli		Prot. MATTM DVA – 0016293 del 25/06/2019 Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi all'applicazione della gestione integrata delle emissioni stabilita dalle BAT 57 e BAT 58 ai fini degli adempimenti di comunicazione di cui alla Decisione di

		adempimenti di comunicazione di cui alla Decisione di esecuzione della Commissione Europea 2014/768/UE del 30 ottobre 2014. Integrazione dei rapporti annuali di esercizio relativi all'anno 2018 trasmessi in adempimento alle autorizzazioni integrate ambientali (AIA) rilasciate per l'esercizio delle raffinerie di petrolio e di gas		esecuzione della Commissione Europea 2014/768/UE del 30 ottobre 2014. Integrazione dei rapporti annuali di esercizio relativi all'anno 2018 trasmessi in adempimento alle autorizzazioni integrate ambientali (AIA) rilasciate per l'esercizio delle raffinerie di petrolio e di gas
16/07/2019	ISPRA e p.c. Gestore	Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi alla gestione integrata delle emissioni in applicazione alle BAT 57 e BAT 58 delle Conclusioni sulle BAT come integrazione del rapporto annuale di esercizio relativo all'anno 2018		Prot. MATTM DVA – 0018378 del 16/07/2019 Trasmissione dei dati di monitoraggio relativi alla gestione integrata delle emissioni in applicazione alle BAT 57 e BAT 58 delle Conclusioni sulle BAT come integrazione del rapporto annuale di esercizio relativo all'anno 2018
23/01/2020	Gestori e p.c. IPCC ed ISPRA	Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n.152/06 e s.m.i. art.29-decies. Programmazione 2020		Prot. MATTM DVA – 0003488 del 23/01/2020 Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n.152/06 e s.m.i. art.29-decies. Programmazione 2020
30/03/2020	Gestori e p.c. MATTM ed ARPA	Modalità di mantenimento degli Autocontrolli durante la pandemia da Coronavirus		Prot. ISPRA 2020/14558 del 30/03/2020 Modalità di mantenimento degli Autocontrolli durante la pandemia da Coronavirus
14/04/2020	Gestori e p.c. MATTM ed ARPA	Controlli sull'esercizio di AIA nazionale durante la pandemia da Corona virus		Prot. ISPRA 2020/16071 del 14/04/2020 Controlli sull'esercizio di AIA nazionale durante la pandemia da Corona virus
16/04/2020	Gestore e p.c. ISPRA	Autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con D.M. n. 48 del 22 febbraio 2018, modificata con D.M. n. 52 del 7 marzo 2019, per l'esercizio della Raffineria della Società IPLOM S.p.A., sita nel Comune di Busalla (GE) . Prescrizione n. 29 del parere istruttorio conclusivo. (Proroga scadenze adempimento)		Prot. MATTM DVA – 0026908 del 16/04/2020 Autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con D.M. n. 48 del 22 febbraio 2018, modificata con D.M. n. 52 del 7 marzo 2019, per l'esercizio della Raffineria della Società IPLOM S.p.A., sita nel Comune di Busalla (GE). Prescrizione n. 29 del parere istruttorio conclusivo. (Proroga scadenze)
27/04/2020	MATTM, Iplom e p.c. Arpal	Riscontro nota prot. DVA-U-26908 del 16/04/2020 – Prescrizione n. 29 del parere		Prot. ISPRA 2020/17633 del 27/04/2020

		istruttorio conclusivo		
13/05/2020	IPLOM e ISPRA	Autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con D.M. n. 48 del 22 febbraio 2018, modificata con D.M. n. 52 del 7 marzo 2019, per l'esercizio della Raffineria della Società IPLOM S.p.A., sita nel Comune di Busalla (GE) . Richiesta dati di monitoraggio BAT 57 e 58 anno 2019		Prot. MATTM DVA – 0034212 del 13/05/2020 Richiesta dati di monitoraggio BAT 57 e 58 anno 2019
14/05/2020	IPLOM e MATTM, p.c. Arpal	Riscontro nota prot. DVA-U-26908 del 16/04/2020 – Prescrizione n. 27 Trasmissione studio di fattibilità sistema compressione gas a torcia		Prot. ISPRA 2020/20261 del 14/05/2020
27/05/2020	IPLOM e ISPRA	Autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con D.M. n. 48 del 22 febbraio 2018, modificata con D.M. n. 52 del 7 marzo 2019, per l'esercizio della Raffineria della Società IPLOM S.p.A., sita nel Comune di Busalla (GE) . Prescrizione n.105 del parere istruttorio conclusivo. Richiesta comunicazione ai sensi dell'art. 29-nonies, comma 1 del D.lgs. n. 152/06.		Prot. MATTM DVA – 0038903 del 27/05/2020 Prescrizione n.105 del parere istruttorio conclusivo. Richiesta comunicazione ai sensi dell'art. 29-nonies, comma 1 del D.lgs. n. 152/06.
29/05/2020	IPLOM, ISPRA e IPCC	Autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con D.M. n. 48 del 22 febbraio 2018, modificata con D.M. n. 52 del 7 marzo 2019, per l'esercizio della Raffineria della Società IPLOM S.p.A., sita nel Comune di Busalla (GE) . Ottemperanza della prescrizione n. 27 del parere istruttorio conclusivo		Prot. MATTM DVA – 0039769 del 29/05/2020 Ottemperanza della prescrizione n. 27 del parere istruttorio conclusivo
05/06/2020	ISPRA e p.c. IPLOM ed ARPAL	Autorizzazione integrata ambientale (AIA) rilasciata con D.M. n. 48 del 22 febbraio 2018, modificata con D.M. n.		Prot. MATTM DVA – 0042113 del 05/06/2020 Prescrizione n. 29 del parere istruttorio conclusivo

		52 del 7 marzo 2019, per l'esercizio della Raffineria della Società IPLOM S.p.A., sita nel Comune di Busalla (GE) . Prescrizione n. 29 del parere istruttorio conclusivo		
11/06/2020	MATTM e p.c. IPLOM ed ARPAL	Riscontro nota prot. DVA-U-42133 del 05/06/2020 (acquisita con nota prot. ISPRA 24195 del 05/06/2020) – Prescrizione n. 29 del parere istruttorio conclusivo		Prot. ISPRA 2020/25137 del 11/06/2020 Prescrizione n. 29 del parere istruttorio conclusivo
15/07/2020	Iplom, Comm. IPPC p.c. Ministeri, ISPRA, Enti Locali	Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli art. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D. Lgs. 152/06 ss.mm, pe la modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata DVA-DEC-2011-0000437 – Procedimento ID 41/10800		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0055030 del 15/07/2020 Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli art. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D. Lgs. 152/06 ss.mm, pe la modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata DVA-DEC-2011-0000437 – Procedimento ID 41/10800
19/10/2020	Iplom, MATTM,ARPAL	Comunicazione avvio attività controllo ordinario		Prot. ISPRA 2020/47518 del 19/10/2020 Comunicazione avvio attività controllo ordinario
01/02/2021	MATTM e p.c. IPLOM ed ARPAL	Rapporto conclusivo d'ispezione ordinaria valido come Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.lgs 152/2006		Prot. ISPRA 2021/4215 del 01/02/2021 Rapporto conclusivo d'ispezione ordinaria valido come Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.lgs 152/2006
25/02/2021	IPLOM e p.c. Comm. IPPC, ISPRA	Richiesta integrazione tariffaria relativa al procedimento in capo alla Raffineria Iplom di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0019770 del 25/02/2021 Richiesta integrazione tariffaria relativa al procedimento in capo alla Raffineria Iplom di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800
08/03/2021	IPLOM	Trasmissione PIC e proposta di PMC relativi alla modifica dell'AIA rilasciata con provvedimento DM 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0024153 del 08/03/2021 Trasmissione PIC e proposta di PMC relativi alla modifica dell'AIA rilasciata con provvedimento DM 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800
16/03/2021	IPLOM	Trasmissione PIC relativo alla modifica		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0027181 del

		dell'AIA rilasciata con provvedimento DM 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800		16/03/2021 Trasmissione PIC relativo alla modifica dell'AIA rilasciata con provvedimento DM 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) – Procedimento ID 41/10800
21/04/2021	IPLOM, Comm. IPPC, Ministeri, ISPRA, Enti Locali	Modifica del l'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento DM 48 del 22/02/2018 e successivamente modificato con DM 52 del 07/03/2019, al la società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) - Avvio Conferenza di Servizi semplificata asincrona - Procedimento ID 41/10800.		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0041133 del 20/04/2021 Modifica del l'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento DM 48 del 22/02/2018 e successivamente modificato con DM 52 del 07/03/2019, al la società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) - Avvio Conferenza di Servizi semplificata asincrona - Procedimento ID 41/10800.
23/04/2021	IPLOM, Comm. IPPC, Ministeri, ISPRA, Enti Locali	Modifica del l'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento DM 48 del 22/02/2018 e successivamente modificato con DM 52 del 07/03/2019, al la società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) - Avvio Conferenza di Servizi semplificata asincrona - Procedimento ID 41/10800. - Rettifica		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0042303 del 23/04/2021 Modifica del l'Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento DM 48 del 22/02/2018 e successivamente modificato con DM 52 del 07/03/2019, al la società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) - Avvio Conferenza di Servizi semplificata asincrona - Procedimento ID 41/10800. - Rettifica
13/05/2021	MATTM e p.c. IPLOM, Comm. IPPC, Ministeri, ISPRA, Enti Locali	IPLOM S.p.A. di Busalla – Modifica dell'autorizzazione integrata ambientale. Avvio conferenza dei servizi semplificata asincrona Procedimento ID 41/10800		Prot. DIR VVF LIG Registro Ufficiale – 0009960 del 13/05/2021 IPLOM S.p.A. di Busalla – Modifica dell'autorizzazione integrata ambientale. Avvio conferenza dei servizi semplificata asincrona Procedimento ID 41/10800
01/06/2021	IPLOM, Comm. IPPC, Ministeri, ISPRA, Enti Locali	Riesame parziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con decreto n. 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0058606 del 01/06/2021 Riesame parziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con decreto n. 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per

		ubicata nel Comune di Busalla (GE)-Conferenza di Servizi semplificata asincrona – Trasmissione osservazioni Comando VV.F. della Liguria- Procedimento ID 41/10800		l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE)-Conferenza di Servizi semplificata asincrona – Trasmissione osservazioni Comando VV.F. della Liguria- Procedimento ID 41/10800
08/06/2021	Iplom e p.c. ARPAL, Regione Liguria ed Enti locali	Stabilimento IPLOM, Busalla. Deposito Boccarda. Rinvenimento idrocarburo separato nel piezometro POC4		Prot. Città Metropolitana di Genova n.28015 del 08/06/2021 Stabilimento IPLOM, Busalla. Deposito Boccarda. Rinvenimento idrocarburo separato nel piezometro POC4
22/06/2021	Iplom, Comm. IPPC, Ministeri, ISPRA, Enti Locali	Riesame parziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con decreto n. 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) - Conferenza di Servizi semplificata asincrona – Procedimento ID 41/10800 - Trasmissione parere Ministero della Salute		Prot. MATTM Registro Ufficiale – 0067040 del 22/06/2021 Riesame parziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) rilasciata con decreto n. 52 del 07/03/2019, alla società IPLOM S.p.A. per l'esercizio della raffineria ubicata nel Comune di Busalla (GE) - Conferenza di Servizi semplificata asincrona – Procedimento ID 41/10800 – Trasmissione parere Ministero della Salute

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

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

<b>Data</b>	<b>Tipologia</b>	<b>Soggetti coinvolti</b>	<b>Oggetto</b>	<b>Note</b>
<i>Data</i>	<i>Riunione , intervento impiantistico, autocontrollo, altro</i>	<i>Gestore, Arpa, Ispra, AC</i>		
27/06/2018	Campionamento acque sotterranee presso la raffineria come previsto da PMC AIA e Delibera di approvazione del piano di caratterizzazione n.29/2013	Gestore, Arpa	Campionamento in contraddittorio acque sotterranee presso la raffineria	
30/06/2018	Altro: Trasmissione DAP al 30/06/2018	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 30/06/2018	
12/09/2018	Campionamento acque sotterranee presso la raffineria come previsto da PMC AIA e Delibera di approvazione del piano di caratterizzazione n.29/2013	Gestore, Arpa	Campionamento in contraddittorio acque sotterranee presso la raffineria	
30/10/2018	Altro: Trasmissione DAP al 30/10/2018	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 30/10/2018	
27/11/2018	Campionamento scarico fiscale in acque superficiali SF1	Gestore, Arpa	Campionamento scarico fiscale in acque superficiali SF1	
28/02/2019	Altro: Trasmissione DAP al 28/02/2019	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 28/02/2019	
30/06/2019	Altro: Trasmissione DAP al 30/06/2019	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 30/06/2019	
30/10/2019	Altro: Trasmissione DAP al 30/10/2019	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 30/10/2019	
05/11/2019	Campionamento scarico fiscale in acque superficiali SF1	Gestore, Arpa	Campionamento scarico fiscale in acque superficiali SF1	

	superficiali SF1			
04/02/2020	Campionamento scarico fiscale in acque superficiali SF1	Gestore, Arpal	Campionamento scarico fiscale in acque superficiali SF1	
28/02/2020	Altro: Trasmissione DAP al 28/02/2020	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 28/02/2020	
30/06/2020	Altro: Trasmissione DAP al 30/06/2020	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 30/06/2020	
29/10/2020	Altro: Trasmissione DAP al 30/10/2020	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 30/10/2020	
23/02/2021	Campionamento	Gestore, Arpal	Campionamento emissioni E8 ed E14	Emesso verbale del 23/02/2021
26/02/2021	Altro: Trasmissione DAP al 28/02/2021	Gestore, Ispra, Arpal	Trasmissione DAP al 28/02/2021	

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

Data	Tipologia	Soggetti coinvolti	Oggetto	Note
<i>Data inizio - Data fine</i>	<i>Riunione , intervento impiantistico, autocontrollo, altro</i>	<i>Gestore, Arpa, Ispra, AC</i>		
25-27/09/2018	Campionamento programmato	Gestore, Arpal	Campionamento programmato emissione E13.b	
11-12/12/2018	Controllo ordinario AIA annuale	Gestore, ISPRA, Arpal	Controllo ordinario annuale 2018	Emessi Verbali del 11-12-12.2018
14-16/05/2019	Campionamento	Gestore, Arpal	Campionamento emissione E11	Emesso Verbale del 16/05/2019
08-09/06/2020	Campionamento acque sotterranee presso la raffineria come previsto da PMC AIA e Delibera di approvazione del piano di caratterizzazione n.29/2013	Gestore, Arpal	Campionamento in contraddittorio acque sotterranee presso la raffineria	Emessi verbali del 08-09/06/2020
09-10/09/2020	Campionamento	Gestore, Arpal	Campionamento emissione E13.a	Emesso verbale del 10/09/2020
26-27/10/2020	Controllo ordinario AIA annuale	Gestore, ISPRA, Arpal	Controllo ordinario annuale 2020	Emessi verbali del 26-27-10/2020
06/11/2020				Emesso verbale del 06/11/2020



#### ***4. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AIA, nel periodo successivo a quello di riferimento***

*Testo*

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

*Testo*