



Stabilimento di Sarroch

SS 195 Km18,8

09018 Sarroch (CA) - Italia

Tel. centralino + 39 07090901

stabilimento.sarroch@versalis.eni.com

Direzione e Uffici Amministrativi

Piazza Boldrini, 1 - 20097 San Donato Milanese (MI)

Tel. centralino: +39 02 5201

www.versalis.eni.com - info@versalis.eni.com

Spett.li ISPRA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c. Ministero dell'ambiente e della tutela del

Territorio e del mare

Direzione Generale valutazioni ambientali

dva-IV@minambiente.it

aia@pec.minambiente.it

ARPAS

Dipartimento di Cagliari

dipartimento.ca@pec.arpasardegna.it

Città Metropolitana di Cagliari

Unità Organizzativa Gestione Rifiuti e

Infrastrutture Ambientali

protocollo@pec.provinciacagliari.it

Sarroch 31/10/2017

prot. SH/DS/17/134/MG_cu

Oggetto: Controlli AIA - VERSALIS - SARROCH - CAGLIARI - RELAZIONE

In ottemperanza alla prescrizione a pagina 4 del Piano di Monitoraggio e Controllo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 si trasmette il Documento di Aggiornamento Periodico (DAP). Nell'occasione si rappresenta quanto segue.

Versalis con comunicazione prot. SH/DS/15/264/LP cu del 15/12/2015 ha presentato alla Provincia di Cagliari richiesta per il rilascio di una nuova Autorizzazione Integrata Ambientale alla luce del nuovo assetto impiantistico dopo la cessione di un ramo d'azienda come richiesto dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM) nella comunicazione Uprot DVA- 2015- 0006170 del 05/03/2015.

versalis spa

Sede Legale: San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1 - Italia

Capitale sociale interamente versato: Euro 1.364.790.000,00

Codice Fiscale e registro Imprese di Milano 03823300821

Part. IVA IT 01768800748

R.E.A. Milano n. 1351279

Società soggetta all'attività di direzione

e coordinamento di Eni S.p.A.

Società con socio unico



versalis

Stabilimento di Sarroch

SS 195 Km18.8

09018 Sarroch (CA) - Italia

Tel. centralino + 39 07090901

stabilimento.sarroch@versalis.eni.com

Direzione e Uffici Amministrativi

Piazza Boldrini, 1 - 20097 San Donato Milanese (MI)

Tel. centralino: +39 02 5201

www.versalis.eni.com - info@versalis.eni.com

Nella more dell'ottenimento della nuova autorizzazione il MATTM continuava a configurarsi quale Autorità Competente e ISPRA quale Ente di Controllo.

Il 01/09/2017 con determinazione n.140 il Dirigente competente della Città Metropolitana di Cagliari (CMC) ha autorizzato la società Versalis all'esercizio dell'installazione esistente (Categoria 6.11 e 4.1b) - Allegato VIII alla parte seconda del D. Lgs 152/2006).


Pertanto, a far data dal 04/10/2017, a seguito della comunicazione trasmessa da Versalis alla Città Metropolitana di Cagliari (CMC) con nota Prot. SH/DS/17/125/LP cu come previsto dal comma 1 dell'art.29 decies del D. Lgs. 152/2006, la CMC si configura come autorità competente per il sito Versalis di Sarroch e ARPA Sardegna (ARPAS) quale Ente di Controllo.

Per quanto sopra il Documento di Aggiornamento Periodico (DAP) trasmesso oggi è l'ultimo in ottemperanza a quanto previsto dalla Autorizzazione Integrata Ambientale DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012.

In ottemperanza a quanto prescritto dalla Determinazione n.140 01/09/2017 della CMC, a far data dalla scadenza di febbraio 2018, il medesimo documento, opportunamente modificato alla luce degli adempimenti attuali in riferimento alla Determinazione Dirigenziale n.140, sarà trasmesso alla CMC e ad ARPAS Dipartimento di Cagliari.

A disposizione per qualsiasi necessità di chiarimento, inviamo distinti saluti.

versalis
DECO/SH
Polo Industriale Sardegna
Il Responsabile
Marco Giganti



Allegato: DAP - Ottobre 2017

versalis spa

Sede Legale: San Donato Milanese (MI) - Piazza Boldrini, 1 - Italia

Capitale sociale interamente versato: Euro 1.364.790.000,00

Codice Fiscale e registro Imprese di Milano 03823300821

Part. IVA IT 01768800748

R.E.A. Milano n. 1351279

Società soggetta all'attività di direzione

e coordinamento di Eni S.p.A.

Società con socio unico

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

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

GESTORE

COMUNE SEDE IMPIANTO

ULTERIORE DENOMINAZIONE IMPIANTO

DATA DI EMISSIONE DAP

NUMERO TOTALE DI PAGINE

VERSALIS SPA

SARROCH

**VERSALIS STABILIMENTO DI
SARROCH**

31/10/2017

87

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	27
4. Attività effettuate, nel periodo di riferimento, se non documentate nelle sezioni precedenti.....	83
5. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AIA, nel periodo successivo a quello di riferimento	86
6. Pianificazione delle azioni a breve, nel periodo successivo a quello di riferimento (allegare eventuale crono programma)	87

1. Inquadramento generale

Ragione sociale	Versalis S.p.A.
Sede legale	Piazza Boldrini, 1 – CAP 20097 - San Donato Milanese (Mi)
Sede operativa	Strada statale 195 Km 18,800 – CAP 09018 - Sarroch
Denominazione impianto	Versalis Stabilimento di Sarroch
Tipo di impianto	Impianto chimico per la fabbricazione di prodotti chimici di base organica Impianto di combustione con potenza calorifica > 50MW
Codice e attività IPPC	4.1.a 1.1
Gestore	<i>Luca Piludu, telefono 07090933699, luca.piludu@Versalis.eni.com, direzione_sh@pec.Versalis.eni.com</i>
Referente controlli AIA	<i>Carlo Usai, telefono 070 9090501, carlo.usai@Versalis.eni.com, hse_sh@pec.Versalis.eni.com</i>
Impianto a rischio di incidente rilevante	SI
Sistema di gestione ambientale	SI (SGS UNI ISO 14001:2004 versione corrente certificato n. 2896 scadenza 14/09/2018)
Numero di addetti	65
Decreto di AIA	DEC-DVA-2012-0000333
Data di emissione del decreto	03/07/2012
Data di pubblicazione dell'avviso in GU	18/08/2012
Numero della GU in cui è pubblicato l'avviso	GU n. 192
Durata dell'AIA (in anni)	6

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

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

Obblighi temporanei

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

Obbligo	Scadenza	Descrizione della prescrizione	Sorgente	ATTUATA	EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA
<i>Sigla</i>	<i>Data</i>	<i>Riportare testo prescrizione</i>	<i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA - AC</i>	<i>SI / NO</i>	<i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i>
T1	28/08/12	Comunicazione di cui all'art. 29 decies comma 1 del DLgs 152/06 e s.m.i..	DEC (pag 11)	SI	In data 27 agosto 2012 con lettera Prot. Dire/072 il Gestore ha trasmesso la comunicazione di attuazione decreto AIA.
T2		Presentare al Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del Mare e all'Istituto Superiore per la ricerca Ambientale, in caso di un eventuale intervento di dismissione totale o parziale dell'impianto, un anno prima della prevista dismissione, un progetto comprensivo degli interventi necessari al ripristino e alla riqualificazione ambientale delle aree liberate, di cui al paragrafo 10.12 "dismissioni e ripristino luoghi", pag 100 del PIC	DEC (pag 8)	NO	Non sono stati effettuati e non sono in corso interventi di dismissione. Comunicata con nota prot.Dire 251 del 28/11/2014, la fermata definitiva degli impianti Xiloli e Pseudocumene e l'avvio delle attività di messa in sicurezza conservativa degli impianti. Nella comunicazione di cambio gestore, Prot. Dire008 del 01/01/2015 comunicata la cessione di un ramo d'azienda a Sarlux con tutte le attività produttive rimaste e servizi. Comunicata con Prot.SH/DS/15/126/LP/cu del 10/06/2015 la cessione a Sarlux dell'impianto Pseudocumene, che dunque non ricade più nella competenza Versalis.
T2	17/11/12	Si prescrive di presentare al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e all'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale, entro 3 mesi dalla	DEC (pag 8)	SI	In data 16/11/2012 con lettera Prot. Dire/090 il Gestore ha comunicato il programma di screening e manutenzione dei serbatoi compreso il programma di manutenzione e adeguamento per la riduzione delle emissioni diffuse e per il contenimento di possibili sversamenti al suolo.

		pubblicazione dell'avvio di cui all'art. 8, comma 5 del presente decreto, un programma di screening, manutenzione e adeguamento di tutti i serbatoi degli impianti di stabilimento per ulteriore riduzione e minimizzazione delle emissioni diffuse in aria ancora presenti e per il contenimento di possibili sversamenti sul suolo			In data 29/07/2013 con prot. DVA-2013-0017675 viene trasmesso Parere Istruttorio Conclusivo reso dalla Commissione IPPC.
T3	17/08/13	Avvio delle attività di manutenzione adeguamento dei serbatoi programmate al punto T2	DEC (pag 8)	SI	Attività in corso. Nel rapporto annuale si riporta il resoconto relativo all'anno 2015 delle attività eseguite nell'anno. Trasmesso nuovo piano di manutenzione serbatoi (vedi annesso 1, allegato 1 della relazione tecnica allegata alla istanza di modifica AIA con il nuovo assetto di stabilimento dal 01/01/2015, presentata con nota prot.Dire/017 del 29/01/2015). Comunicata con Prot.SH/DS/15/126/LP/cu del 10/06/2015 la cessione a Sarlux dei serbatoi S405, S406, S400, S401, S4011 che dunque non ricadono più nella competenza Versalis. Il crono programma delle attività 2016 è stato riportato nel rapporto annuale conclusivo 2015.
T4	17/02/13	Entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore deve applicare le modalità contenute nel PMC. Per impianti esistenti, il Gestore entro 6 mesi successivi al rilascio dell'AIA concorda con l'ente di controllo ISPRA e ARPA il crono programma per l'adeguamento e completamento del sistema di monitoraggio prescritto	DEC (pag 9)	SI	Installata ed in esercizio la strumentazione di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera della Centrale Termoelettrica e il misuratore di portata del gas inviato alla Torcia. Come comunicato con nota Prot.Dire/205 del 26/09/2014 durante le attività di verifica di funzionamento delle colonne del cromatografo eseguita dopo un lungo periodo di inattività, comunicato con nota prot.Dire/117, è stata riscontrata la necessità di sostituirle e pertanto la messa in esercizio del sistema si prevede possa essere effettuata entro il 17 novembre 2014. Con nota prot.Dire/241 del 17/11/2014 comunicata una nuova data di messa in funzione del cromatografo al 02/12/2014 a causa di un guasto della tenuta della valvola di switch. Nella comunicazione di cambio gestore, Prot. Dire008 del 01/01/2015 comunicata la cessione della CTE a Sarlux.

T5	17/02/13	Il Gestore deve trasmettere all'Autorità competente, entro 6 mesi dal rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, un programma di manutenzione periodica finalizzato all'individuazione delle perdite e alle relative riparazioni (LDAR) al fine di monitorare e ridurre le emissioni fuggitive.	PIC (pag 87)	SI	In data 16/11/2012 con lettera Prot. Dire/090 il gestore ha comunicato il programma dell'applicazione LDAR per l'anno 2013. Attività in corso.
T6	17/11/13	Il Gestore dovrà completare entro 15 mesi dal rilascio dell'AIA il piano di attività già presentato per la riduzione delle emissioni fuggitive	PIC (pag 87)	SI	Al 31/12/2014 tutte le attività prescritte sono state ultimate ad eccezione delle attività di convogliamento vapori al criogenico delle valvole di respiro serbatoi, istanza di modifica AIA presentata con prot. Dire/105 e aggiornata con prot.Dire/260 del 11/12/2014. Ad oggi emesso parere istruttorio conclusivo trasmesso con nota MATTM DVA-2015-0005039 del 23/02/2015. Asset ceduto a Sarlux S.r.l. dal 01/01/2015.
T7	17/08/13	Occorre effettuare comunque un aggiornamento della valutazione di impatto acustico dello stabilimento nei confronti dell'esterno, entro 1 anno dal rilascio dell'AIA e ad esito conforme almeno ogni 4 anni, per verificare non solamente il rispetto dei limiti ma anche il raggiungimento degli obiettivi di qualità del rumore entro il primo rinnovo dell'AIA.	PIC (pag 99)	SI	Attività ultimata. Allegato al rapporto annuale 2013 l'esito della campagna di monitoraggio. Il monitoraggio verrà ripetuto nel 2017.
T8	17/02/14	Il Gestore dovrà presentare entro 18 mesi dal rilascio dell'AIA uno studio di fattibilità per la riduzione progressiva delle emissioni convogliate di SO _x per soddisfare i limiti di proposti alle diverse scadenze temporali.	PIC (pag 83)	SI	Comunicazione Prot.Dire/031 del 28/02/2014. Asset ceduto a Sarlux S.r.l. dal 01/01/2015.

T9	17/02/14	Il Gestore dovrà presentare entro 18 mesi dal rilascio dell'AIA all'autorità competente uno studio di fattibilità per il raggiungimento dopo il 2^ anno dal rilascio dell'AIA del limite di 400 mg/Nm3 attraverso l'installazione di un impianto di desolfurazione.	PIC (pag 83)	SI	Comunicazione Prot.Dire/031 del 28/02/2014. . Asset ceduto a Sarlux S.r.l. dal 01/01/2015.
T10	17/02/13	Prima dell'avvio delle attività di controllo e monitoraggio il Gestore dovrà fornire l'elenco dettagliato di tutta la strumentazione operante in continuo, della strumentazione utilizzata ai fini del campionamento ed i metodi per le analisi in discontinuo, in accordo con quanto previsto nel presente documento nelle sezioni specifiche.	PMC (pag 4)	SI	In data 15/02/2013 con nota Prot.Dire/125 il Gestore ha trasmesso l'elenco della strumentazione operante in continuo, della strumentazione utilizzata ai fini del campionamento ed i metodi per le analisi in discontinuo.
T11	30/04/13	Nel primo rapporto annuale dovrà essere trasmesso l'elenco aggiornato delle coordinate di tutti i punti di emissione convogliate e delle torce.	PMC (pag 10)	SI	Trasmesso nel rapporto annuale 2013 l'elenco delle coordinate geografiche di tutti i punti di emissione convogliate in atmosfera.
T12	17/02/13	Entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA , da parte del Gestore: - Devono essere installati misuratori di portata (o altri sistemi di misurazione e registrazione delle quantità, da concordare con l'ente di controllo e ARPA) sui collettori verso la torcia a mare.	PMC (pag 21)	SI	Gli strumenti di misura sui collettori verso la torcia sono in esercizio dal 18/10/2013. Vedi punto T4
T13	17/02/13	Entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA, da parte del Gestore: - deve essere presentato un progetto di interventi finalizzato a ridurre l'utilizzo della torcia di emergenza, mettendo in atto misure per evitare spurghi di processo e per ridurre le quantità.	PMC (pag 21)	SI	In data 15/02/2013 con nota Prot. Dire/125 il Gestore ha presentato un progetto di interventi finalizzato a ridurre l'utilizzo della torcia di emergenza. E' stato comunicato, come già riportato nella nota Prot. Dire/072 del 27 agosto 2012, che è prevista l'installazione di due nuovi compressori per il recupero gas di torcia che si andranno ad aggiungere all'esistente K601 e che si prevede la riduzione degli sfiati inviati al sistema Blow Down

		È inoltre opportuno fornire una stima/valutazione delle emissioni che concernono le polveri con particolare riferimento alla frazione PM10			<p>torcia tramite l'inserimento di nuovi sistemi di regolazione della polmonazione e la razionalizzazione dei sistemi esistenti. È stato valutato lo stato dell'arte in materia di polveri da torcia.</p> <p>Presentata Istanza di modifica sostanziale con nota prot.Dire/004 il 20/01/2014 per nuovo assetto torcia.</p> <p>Presentata istanza di modifica non sostanziale con nota Prot.Dire/157 il 24/07/2014 per l'installazione di due nuovi compressori di recupero gas di torcia e il ricollocamento dell'attuale compressore di recupero gas di torcia K601. Asset ceduto a Sarlux S.r.l. dal 01/01/2015.</p>
T14	17/08/13	Il Gestore deve organizzare entro 12 mesi dal rilascio dell'AIA un programma di monitoraggio degli odori volto all'individuazione, analisi, stima e controllo degli impatti olfattivi indotti dalle sostanze odorigene dai processi produttivi all'interno dello stabilimento	PMC (pag 27)	SI	<p>Attività effettuata. Allegato al rapporto annuale 2013 l'esito della campagna di monitoraggio.</p>
T15	17/11/12	Entro tre mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore: - dovrà presentare all'Ente di Controllo, anche quando non interessato da aggiornamento l'elenco delle apparecchiature, le linee, i serbatoi e la strumentazione rilevante dal punto di vista ambientale; si precisa che tale elenco dovrà comprendere, ma non in via esaustiva, le apparecchiature, le linee e i serbatoi contenenti sostanze pericolose ai sensi del DM 28/02/2006 e smi integrato dalla indicazione dei relativi sistemi di sicurezza, nonché dei sistemi di	PMC (pag 44)	SI	<p>In data 17/11/2012 con nota Prot. Dire/090 è stato presentato un elenco di linee, apparecchiature, serbatoi e PSV rilevanti dal punto di vista ambientale con il crono programma delle attività di verifica da svolgere nel 2013. Gli esiti dei controlli, verifiche e manutenzioni eseguite sono a disposizione presso lo stabilimento.</p> <p>Il crono programma delle attività di verifica 2014 è stato riportato nel rapporto annuale conclusivo 2013 unitamente ad una sintesi delle attività di controllo, verifica e manutenzione eseguite nell'anno 2013.</p> <p>Il crono programma delle attività di verifica 2015 è stato riportato nel rapporto annuale conclusivo 2014 unitamente ad una sintesi delle attività di controllo, verifica e manutenzione eseguite nell'anno 2014.</p>

		<p>trattamento delle emissioni atmosferiche e idriche;</p> <ul style="list-style-type: none"> - una sintesi delle attività di controllo, verifica e manutenzione svolte; - un crono programma delle attività da svolgere nell'anno successivo. 			<p>Il crono programma delle attività 2016 è stato riportato nel rapporto annuale conclusivo 2015 unitamente ad una sintesi delle attività di controllo, verifica e manutenzione eseguite nell'anno 2015.</p>
T16	17/11/12	<p>Il Gestore, entro tre mesi dal rilascio dell'AIA, deve trasmettere all'Ente di Controllo un programma di controlli e verifiche a rotazione dei serbatoi non ancora dotati di doppio fondo, tale per cui per ciascun serbatoio risulti un controllo/verifica dell'integrità del fondo (ad es.: esami visivi, magnetoscopia, ultrasuoni, ecc) almeno ogni 5 anni.</p>	PMC (pag 44)	SI	<p>In data 17/11/2012 con nota Prot. Dire/090 è stato comunicato che a rotazione, utilizzando la tecnica dell'Emissione Acustica, verranno verificati tutti i fondi dei serbatoi contenenti sostanze critiche per l'ambiente non ancora dotati di doppio fondo. Vedi punto T3</p>
T17	17/02/13	<p>Emissione convogliata in aria. ...omissis...l'autorizzazione riguarda il funzionamento con i sistemi di monitoraggio delle emissioni proposti, tra cui è previsto lo SME per il camino E11 per i parametri SO₂, NO_x, polveri, CO e O₂</p>	PIC (pag 80)	SI	<p>In data 06/02/2013 con nota Prot. Dire/122 il Gestore ha comunicato le attività in corso di realizzazione e i tempi necessari all'installazione di un nuovo SME che risponda ai requisiti della norma UNI EN 14181/2005 che si prevedono di ultimare entro il 1 novembre 2013. In data 17/10/2013 è stato comunicato che, per completare le attività di installazione del nuovo SME al camino della CTE, è stato messo fuori servizio lo SME attualmente installato. In data 24/25/26/27 ottobre 2013 eseguita QAL 2. Nelle more della messa in esercizio della nuova strumentazione saranno eseguiti monitoraggi alle emissioni con frequenza settimanale. Con nota Prot.Dire/223 del 31/10/2013 è stata comunicata la conclusione delle attività di installazione del nuovo SME. Con nota Prot.Dire/229 del 07/11/2013 sono comunicati i termini di adeguamento del sistema. Eseguita in data 7-8-9 ottobre 2014 attività di sorveglianza annuale del sistema SME come comunicato con nota Prot.Dire/203 del 25/09/2014. Dal 01/01/2015, asset ceduto a Sarlux.</p>

T18		Presentazione nuova fideiussione relativa alla gestione rifiuti	DEC, Art.7 (pag.11)	SI	Presentata il 09/09/2013 accettata il 16/09/2013 e notificata ad ISPRA il 23/09/2013 con Prot.Dire/210.

Obblighi permanenti

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

Obbligo	Scadenza	Descrizione della prescrizione	Sorgente	ATTUATA	EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA
<i>Sigla</i>	<i>Data</i>	<i>Riportare testo prescrizione</i>	<i>DEC (pag) PI (pag) PMC (pag) ISPRA – AC</i>	<i>SI / NO</i>	<i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i>
P1	18/08/12	Caratterizzare opportunamente e quantificare tutte gli approvvigionamenti di materie prime	PIC (pag 80)	SI	Lo stabilimento esegue tutte le attività di approvvigionamento nel rispetto delle norme ISO 9001, ISO 14001 e BS OHSAS 18001. Dal 01/01/2015 cessate le attività produttive e quindi l'applicabilità della ISO 9001.
P2	18/08/12	Il Gestore deve continuare a implementare il Sistema di Gestione Ambientale certificato con una struttura organizzativa adeguatamente regolata, composta del personale addetto alla direzione, conduzione e alla manutenzione dell'impianto, conseguentemente dotandosi dell'insieme delle disposizioni e procedure di riferimento atte alla gestione dell'impianto, a valere sia per le condizioni di normale esercizio che per le condizioni eccezionali, con un monitoraggio e registrazione dei tempi transitori delle singole sezioni di impianto	PIC (pag 79)	SI	Il Sistema di Gestione Ambientale, conforme alla norma ISO 14001:2004 è attualmente attivo in stabilimento. Certificato rilasciato da CERTIQUALITY n. 2896 emissione corrente 11/10/2012 scadenza il 10/10/2015. Eseguita nel settembre 2014 audit di sorveglianza che ha confermato l'adeguatezza del sistema di gestione. Eseguito nel settembre-ottobre 2015 audit di rinnovo della certificazione che ha portato la scadenza al 08/10/2018.
P3	18/08/12	Garantire l'integrità strutturale dei serbatoi di stoccaggio per tutte quelle sostanze che possono provocare un impatto sull'ambiente.	PIC (pag 80)	SI	I serbatoi dello stabilimento sono oggetto di programma di controllo e verifica al fine di garantire il mantenimento dell'integrità strutturale.
P4	18/08/12	Rispetto dei valori limite di emissione in atmosfera riportati nella tabella	PIC (pag 82)	SI	Eseguite le campagne di monitoraggio periodiche. Inoltrata all'Autorità Competente istanza di modifica non sostanziale per proroga VLE camino E11 (prot.Dire/151 del

		denominata punti di emissione convogliati.			20/03/2013) e riformulazione dei VLE relativi ai SOV del camino E16 (Prot.Dire/162 del 30/04/2013). Con nota DVA-2013-0017675 il MATTM ha trasmesso copia conforme dei Pareri Istruttori resi dalla Commissione IPPC all'istanza di modifica non sostanziale prot.Dire/151. Con nota DVA-2013-0013976 del 14/06/2013 il MATTM ha comunicato l'avvio del procedimento di riesame all'autorizzazione relativamente all'istanza presentata con nota Prot.Dire/162. Presentata con nota prot.Dire/266 del 19/12/2014 istanza di modifica sostanziale dei VLE del punto di emissione E11 e proroga degli attuali VLE sino al novembre 2015. Dal 01/01/2015 a seguito della cessione del ramo d'azienda rimangono di competenza Versalis solo i punti di emissione E14 ed E9 (inattivo)
P5	18/08/12	Al superamento della quantità giornaliera della fiamma pilota della torcia di stabilimento, entro 10 giorni dall'evento, deve essere notificato all'ente di controllo e all'amministrazione comunale la quantità di gas inviato in torcia, la sua composizione, la durata e le cause dell'evento e, in caso di utilizzo in situazioni di emergenza, le misure adottate per evitare il ripetersi	PIC (pag 87)	SI	Dal 18/10/2013 in esercizio il sistema di misura di portata gas inviato in torcia. Dal 01/01/2015, a fronte della cessione di ramo d'azienda, Versalis non esercisce la torcia. Il collettore di blowdown dell'impianto Xiloli è collettato alla rete di blowdown Sarlux.
P6	18/08/12	Deve essere previsto e garantito il funzionamento di un sistema di monitoraggio a circuito chiuso che assicuri il controllo visivo continuo da parte degli operatori e degli allarmi acustici che avvisano gli operatori dell'eventuale spegnimento delle fiamme pilota	PIC (pag 87)	SI	Sono presenti nella sala controllo della unità Logistica di stabilimento, nella sala controllo impianti di produzione e nell'ufficio del tecnico di turno/produzione, dei monitor che riportano le immagini in continuo della torcia. In sala controllo Logistica sono presenti allarmi acustici e visivi dello stato della fiamma pilota. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione di ramo d'azienda, Versalis non esercisce la torcia.
P7	18/08/12	Rispetto dei valori limiti di emissione degli scarichi idrici	PIC (pag 88)	SI	Sono stati eseguiti i campionamenti e le analisi sugli scarichi idrici prescritti. I risultati analitici sono inseriti nel rapporto annuale.

P8	17/02/13	Entro 6 mesi dalla data di rilascio dell'AIA i controlli degli scarichi idrici, per la verifica del rispetto dei limiti, devono essere effettuati immediatamente a valle dei relativi trattamenti.	PIC (pag 89)	SI	Le prese campioni degli scarichi idrici rispondono a quanto prescritto.
P9		Il Gestore è tenuto a garantire la costante pulizia e idonea manutenzione dei pozzetti e della rete di raccolta delle acque meteoriche di dilavamento provenienti da strada, piazzali e fabbricati ubicati all'interno dello stabilimento, al fine di assicurare un efficiente funzionamento sia sotto l'aspetto idraulico che igienico-sanitario	PIC (pag 89)	SI	
P10	17/02/13	Il gestore dovrà adottare un sistema di monitoraggio delle acque di raffreddamento prima del convogliamento con gli scarichi idrici della rete fognaria di stabilimento.	PIC (pag 89)	SI	L'acqua mare di raffreddamento è scaricata con un sistema indipendente dalla rete fognaria.
P11	18/08/12	La gestione dei rifiuti deve rispettare la normativa di settore. I rifiuti prodotti vanno annotati sul registro di carico scarico secondo quanto definito dal D.Lgs 205/2010 e accompagnati durante il trasporto dal formulario.	PIC (pag 90)	SI	La gestione dei rifiuti dello stabilimento rispetta la normativa di settore.
P12	18/08/12	Il Gestore deve effettuare la caratterizzazione del rifiuto in occasione del primo conferimento all'impianto di recupero e/o smaltimento e successivamente ogni 12 mesi e, comunque ogni volta che intervengono modifiche nel processo di produzione che possano determinare	PIC (pag 90)	SI	La caratterizzazione dei rifiuti rispetta la periodicità prescritta. La documentazione è disponibile in stabilimento.

		modifiche nella composizione dei rifiuti			
P13	18/08/12	Il gestore per le categorie di rifiuto riportate nella tabella a pag 91-92-93-94 ha la facoltà di avvalersi del Deposito Preliminare (D15) e Messa in Riserva con criterio temporale (1 anno per lo smaltimento e 3 per il recupero) nel rispetto dei quantitativi massimi autorizzati (650 tonnellate di cui 450 tonnellate di rifiuti pericolosi, inclusi anche i catalizzatori esausti)	PIC (pag 90)	SI	È disponibile in stabilimento tutta la documentazione di carico e scarico dei rifiuti.
P14	18/08/12	Qualora la produzione di rifiuti pericolosi oli esausti, superasse i 300 kg/anno è obbligatorio riportare nella relazione periodica le informazioni relative ai dati quantitativi, alla provenienza e all'ubicazione degli oli usati stoccati e poi ceduti per lo smaltimento.	PIC (pag 98)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P15	18/08/12	Il Gestore, per tutte le categorie di rifiuto non ammesse allo stoccaggio nel deposito preliminare/messa a riserva ha la facoltà di avvalersi del Deposito temporaneo secondo un criterio temporale, ossia con cadenza almeno trimestrale indipendentemente dalle quantità in deposito, purché venga garantito il rispetto delle condizioni di cui ai punti 1.2.3.4 e 5 della lettera bb al comma 1 dell'art. 10 del D.Lgs 205/10 e s.m.i.	PIC (pag 96)	SI	È disponibile in stabilimento tutta la documentazione di carico e scarico dei rifiuti.
P16	18/08/12	Le aree del deposito preliminare devono essere chiaramente distinte da quelle utilizzate per lo stoccaggio delle materie prime.	PIC (pag 97)	SI	Il deposito preliminare, delimitato da recinzione, è adibito al solo stoccaggio di rifiuti.

P17	18/08/12	Il deposito deve essere organizzato in aree distinte per ciascuna tipologia di rifiuto, distinguendo le aree dedicate ai rifiuti non pericolosi da quelle da rifiuti pericolosi che devono essere opportunamente separate.	PIC (pag 97)	SI	All'interno del deposito preliminare, le aree dedicate allo stoccaggio dei rifiuti pericolosi sono distinte da quelle dei rifiuti non pericolosi.
P18	18/08/12	Ciascuna area di deposito deve essere contrassegnata da tabelle, ben visibili per dimensioni e collocazione, indicanti le norme di manipolazione dei rifiuti e per il contenimento dei rischi per la salute dell'uomo e dell'ambiente; devono inoltre essere riportati i codici CER, lo stato fisico e la pericolosità dei rifiuti stoccati	PIC (pag 97)	SI	Il deposito preliminare è provvisto di idonea cartellonistica.
P19	18/08/12	La superficie di tutti i depositi deve essere impermeabilizzata e resistente all'attacco chimico del rifiuto	PIC (pag 97)	SI	Il deposito preliminare e le aree identificate come deposito temporaneo rispondono ai requisiti prescritti.
P20	18/08/12	I siti di deposito dei rifiuti pericolosi devono essere dotati di coperture fisse o mobili in grado di proteggere i rifiuti dagli agenti atmosferici; in alternativa i rifiuti pericolosi potranno essere disposti all'interno di big-bags sigillati e dotati di caratteristiche idonee allo scopo	PIC (pag 97)	SI	L'area del deposito preliminare dedicata allo stoccaggio dei rifiuti pericolosi è dotata di copertura.
P21	18/08/12	Tutte le acque meteoriche (prima e seconda pioggia) derivanti da aree del deposito di rifiuti pericolosi devono essere coltate e inviate alla specifica sezione di impianto di trattamento reflui, purché non vi sia contatto tra acque meteoriche e rifiuto; ad ogni eventuale contatto, derivante da anomalia del sistema di separazione acque meteoriche/rifiuto, si dovrà provvedere ad una caratterizzazione	PIC (pag 97)	SI	Le acque meteoriche derivanti da aree di deposito confluiscono tramite la rete fognaria di stabilimento all'impianto TAS.

		dell'acqua dilavante la relativa area di deposito che pertanto dovrà essere considerata rifiuto e quindi disciplinata secondo le disposizioni di cui alla parte quarta del D.Lgs 152/06 e s.m.i..			
P22		I contenitori o serbatoi fissi o mobili devono possedere adeguati requisiti di resistenza, in relazione alle proprietà chimico-fisiche ed alle caratteristiche di pericolosità dei rifiuti stessi. Devono riservare un volume residuo di sicurezza pari al 10% ad essere dotati di dispositivi antitraboccamento o da tubazioni di troppo pieno e di indicatori de allarme di livello.	PIC (pag 98)	SI	
P23		I rifiuti liquidi devono essere depositati in serbatoi o contenitori mobili dotati di opportuni dispositivi antitraboccamento e contenimento. Sui recipienti fissi o mobili deve essere apposta apposita etichettatura con l'indicazione del rifiuto contenuto	PIC (pag 98)	SI	
P24		I contenitori/serbatoi devono essere provvisti di bacino di contenimento di capacità pari al serbatoio stesso	PIC (pag 98)	SI	
P25		Il deposito di oli minerali usati deve essere realizzato nel rispetto delle disposizioni di cui al D. Lgs 95/1992 e s.m.i., e al D.M 392/1996	PIC (pag 98)	SI	
P26		Il deposito delle batterie al piombo derivanti dalle attività di manutenzione deve essere effettuato in appositi contenitori stagni dotati di sistemi di raccolta di eventuali liquidi che possono fuoriuscire dalle batterie.	PIC (pag 98)	SI	
P27		Qualora la produzione dei rifiuti pericolosi oli esausti, superasse i 300	PIC (pag 98)	SI	(vedi punto P14)

		kg/anno, è fatto obbligo, ai sensi del D. Lgs 95/92 e s.m.i., per il detentore il rispetto delle condizioni ivi riportate. A tal fine il Gestore deve comunicare nelle relazioni periodiche all'Autorità Competente, le informazioni relative ai dati quantitativi, alla provenienza e all'ubicazione degli oli usati stoccati e poi ceduti per lo smaltimento.			
P28		Il Gestore dovrà comunicare all'Autorità Competente, nell'ambito delle relazioni periodiche richieste dal PMC, la quantità di rifiuti prodotti e le percentuali di recupero degli stessi, relativi all'anno precedente	PIC (pag 98)	SI	
P29	18/08/13	Con frequenza quadriennale deve essere aggiornata la valutazione dell'impatto acustico dello stabilimento nei confronti dell'esterno.	PIC (pag 99)	SI	Vedi punto T7
P30		Nel reporting annuale devono essere trasmessi i risultati delle attività di monitoraggio eseguite nell'ambito delle "attività di emungimento e confinamento della contaminazione e attività di pompaggio e recupero prodotto"	PIC (pag 99)	SI	<p>Nel rapporto annuale 2015 è riportata una sintesi delle risultanze delle campagne di monitoraggio e di caratterizzazione effettuate nell'ambito del progetto di bonifica della falda di cui al SIN Sulcis, Iglesiente, Guspinese.</p> <p>E' in corso di applicazione un Protocollo per la valutazione dei risultati del monitoraggio della barriera idraulica emesso da ISPRA. Terminato nel settembre 2014 il secondo semestre di osservazione è in corso la predisposizione di un report conclusivo dei risultati.</p> <p>Nell'anno 2015 sono stati emunti 745.43 t di acqua di falda e recuperati 21.21 t di prodotto in fase separata dalla falda, combinando le metodologie di recupero in continuo da pozzi di emungimento (skimmer fisso) e recupero discontinuo (skimmer mobile) da piezometri realizzati nell'intera area di stabilimento.</p>

P31		Con frequenza semestrale si prescrive il controllo visivo di tutti i serbatoi e aree di carico/scarico, dei sistemi di raccolta e/o bacini di contenimento e dei sistemi di drenaggio in materiali impermeabili registrandone i relativi esiti.	PIC (pag 99)	SI	Viene attuata l'istruzione operativa per il controllo semestrale visivo di tutti i serbatoi e aree di carico/scarico, dei sistemi di raccolta e/o bacini di contenimento e dei sistemi di drenaggio in materiali impermeabili. I risultati dei controlli sono a disposizione presso lo stabilimento.
P32	18/08/12	Attuazione di un adeguato programma di manutenzione ordinario tale da garantire l'operabilità ed il corretto funzionamento di tutti i componenti e sistemi rilevanti ai fini ambientali.	PIC (pag 99)	SI	Sono applicate nello stabilimento idonee istruzioni operative atte a programmare la manutenzione ordinaria di tutti i componenti e sistemi rilevanti ai fini ambientali al fine di garantire la loro operabilità e il corretto funzionamento.
P33	18/08/12	In caso di arresto di impianto per l'attuazione di interventi di manutenzione straordinaria o per mal funzionamenti che possono avere impatto sull'ambiente o sull'applicazione delle prescrizioni, dovrà essere predisposta notifica dell'evento all'autorità di controllo	PIC (pag 99) PMC (pag 48)	SI	Vedi comunicazioni inviate dal Gestore.
P34	18/08/12	È fatto obbligo, in caso di malfunzionamento e eventi incidentali di registrare l'evento, di analizzare le cause e di adottare le relative azioni correttive, comunicando prontamente l'evento all'ente di controllo. In particolare, in caso di registrazione di valori di emissioni non conformi ai valori limite stabiliti ovvero in caso di non conformità ad altre prescrizioni tecniche è fatto obbligo entro le 24 la comunicazione agli enti.	PIC (pag 99) PMC (pag 48)	SI	Vedi comunicazioni inviate dal gestore.
P35		Registrazione approvvigionamenti materie prime, ausiliarie e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 5)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.

P36		Registrazione consumo combustibile e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 7)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione di ramo d'azienda, Versalis non utilizza più combustibili
P37		Predisposizione scheda tecnica olio combustibile BTZ e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 8)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. La scheda del combustibile è quella del fornitore, vedi precisazione al punto N) della nota ISPRA prot. n.0013053 del 28/03/2012. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione di ramo d'azienda, Versalis non utilizza più combustibili
P38		Predisposizione scheda tecnica, con frequenza mensile, del fuel gas e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 9)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione di ramo d'azienda, il fuel gas non fa più parte delle sostanze gestite/utilizzate da Versalis.
P39		Registrazione consumi di acqua e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 9)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P40		Registrazione dati di produzione e consumi energetici, per quanto possibile specificato per singola fase o gruppo di fase e compilazione del rapporto annuale	PMC (pag 10)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P41	17/02/13	Adeguamento SME della Centrale Termoelettrica alla norma UNI EN 14181/2005	PMC (pag 11)	SI	Vedi punto T17. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione di ramo d'azienda, lo SME non ricade più nella competenza Versalis.
P42		Effettuare gli autocontrolli sulla emissione convogliata E1	PMC (pag 12)	NO	Impianto fermo per mancato assorbimento del mercato. Impianto ceduto a Sarlux nell'ambito della cessione di un ramo d'azienda dal 01/01/2015.
P43		Effettuare gli autocontrolli alle emissioni E2, E3, E7, E9 con cadenza trimestrale per i parametri NOx, SO2, Polveri, CO e O2 e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 13)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione di ramo d'azienda, i camini E2, E3 ed E7 non ricadono più nella competenza Versalis mentre il camino E9 dell'impianto Xiloli (in fermata definitiva dal 01/01/2015) è inattivo.
P44		Effettuare gli autocontrolli prescritti con la doppia frequenza, mensile per i parametri fluido dinamici e trimestrale per i microinquinanti, all'emissione	PMC (pag 14)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, il camino E11 non ricade più nella competenza Versalis.

		E11 e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale			
P45	30/04/15	Effettuare gli autocontrolli all'emissione E14 con: - frequenza mensile per i parametri portata/temperatura/vapore acqueo/SOV/benzene/HF; - frequenza trimestrale per idrocarburi totali/cumene/esano/etilbenzene/trim etilbenzene/toluene/xilene/pentano/f luoro. Compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 16)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P46		Effettuare gli autocontrolli all'emissione E15 (annualmente e durante le fasi di ossidazione del catalizzatore dell'impianto Reforming) e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 17)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, il camino E15 non ricade più nella competenza Versalis.
P47		Effettuare gli autocontrolli all'emissione E16 e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale	PMC (pag 18)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, il camino E16 non ricade più nella competenza Versalis.
P48		In relazione al funzionamento della torcia mare (E12) utilizzato in condizioni di sicurezza e emergenza, si richiede di indicare nel rapporto annuale il numero e il tipo di funzionamenti, i relativi tempi di durata, nonché i valori di concentrazione medi orari degli inquinanti, i volumi delle emissioni gassose calcolate stechiometricamente allegando il relativo algoritmo di calcolo.	PMC (pag 18)	SI	Vedi punto T12 Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, il camino E12 non ricade più nella competenza Versalis.
P49	30/04/15	I risultati del programma LDAR dovranno essere registrati su data base	PMC (pag 21)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.

		in formato elettronico e sul formato cartaceo e allegati al rapporto annuale.			
P50	30/04/15	Effettuare gli autocontrolli agli scarichi SF1, SF2, SF3, SF4, SF5 e SF8 e compilare il rapporto riassuntivo annuale	PMC (pag 23)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, il gli scarichi SF1, SF2 e SF3 non ricadono più nella competenza Versalis.
P51	30/04/15	Autocontrollo scarichi idrici: al punto di confluenza a mare del rio Antigori (ex SC1) deve essere effettuata con cadenza annuale la verifica del ΔT oltre 1000 m dallo scarico e il carico termico su corpo idrico ricevente in MJoule ⁷	PMC (pag 25)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P52	30/04/15	Il Gestore deve verificare con cadenza mensile la giacenza di ciascuna tipologia di rifiuto nelle aree di deposito preliminare e messa in riserva e lo stato degli stessi con riferimento alle condizioni prescritte. I risultati dei controlli dovranno essere contenuti nel rapporto annuale.	PMC (pag 26)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P53		Valutazione di impatto acustico nei confronti dell'esterno ogni 4 anni (successivamente alla prima valutazione entro 1 anno dal rilascio dell'AIA) per la verifica del rispetto dei limiti posti dalla classificazione acustica comunale e comunque di quelli normativi. Riportare i risultati dei controlli nel rapporto annuale.	PMC (pag 27)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. Vedi punto T7
P54		Riportare nel rapporto annuale un report in cui sono indicate le sorgenti individuate di sostanze odorogene e le contromisure implementate per il contenimento degli odori	PMC (pag 28)	SI	Le informazioni richieste sono state trasmesse con il rapporto annuale 2013.

P55	17/02/13	Ispezione visiva delle strumentazioni automatiche di controllo, allarme e blocco mandata (frequenza controllo semestrale). Predisposizione documentazione relativa alle pratiche di monitoraggio e registrazione esiti del controllo.	PMC (pag 28)	SI	Vedi punto P32
P56	17/02/13	Ispezione visiva dei sistemi di sicurezza dei serbatoi (frequenza di controllo semestrale). Predisposizione documentazione relativa alle pratiche di monitoraggio e registrazione esiti del controllo.	PMC (pag 29)	SI	Vedi punto P32
P57	17/02/13	Ispezione visiva e/o strumentale per linee interrate (frequenza controlli semestrale). Predisposizione documentazione relativa alle pratiche di monitoraggio e registrazione esiti del controllo.	PMC (pag 29)	SI	Vedi punto P32
P58	30/04/15	Individuazione n. 3 punti rappresentativi nella quale effettuare la caratterizzazione delle acque di falda con frequenza semestrale e a seguito di evento incidentale. Il rapporto annuale dovrà contenere i risultati dei controlli	PMC (pag 29)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale. E' applicato un Protocollo per la valutazione dei risultati del monitoraggio della barriera idraulica emesso da ISPRA.
P59		Il sistema di monitoraggio in continuo SME della CE deve essere conforme alla Norma UNI EN 14181/2005	PMC (pag 30)	SI	Vedi punto T17. Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, lo SME della CTE non ricade più nella competenza Versalis.
P60	31/12/14	I rapporti di prova sulle verifiche dello SME (AST/IAR) previsti con frequenze annuali devono essere riportati nel rapporto annuale	PMC (pag 31)	NO	Attività di verifica eseguita dal 07/10/2014 al 09/10/2014 Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, lo SME non ricade più nella competenza Versalis.
P61	18/08/12	Obbligo di comunicazione all'ente competente dopo le prime 24 ore di	PMC (pag 32)	SI	Applicata istruzione operativa nel caso di accadimento. - Prot.Dire/075 del 04/09/2012: fuori servizio SME E11 CTE parametro polveri;

		blocco/indisponibilità dei dati dello SME			<ul style="list-style-type: none"> - Prot.Dire/119 del 02/02/2013: Fuori servizio SME E11 CTE parametro SO₂; - Prot.Dire/123 del 07/02/2013: Ripristino misura di SO₂ SME E11 CTE; - Prot.Dire/156 del 12/04/2013: Anomalia misura polveri SME E11 CTE; - Prot.Dire/157 del 15/04/2013: Ripristino misura polveri SME E11 CTE. <p>Dal 01/11/2013, data di messa in esercizio del nuovo SME è stata applicata la procedura di indisponibilità dei dati:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Prot.Dire/247 del 26/12/2013 fuori servizio parametro polveri per indisponibilità misura in continuo dell'H₂O; - Prot.Dire/248 del 27/12/2013 Ripristino misura Polveri. <p>Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, il camino E11 non ricade più nella competenza Versalis.</p>
P62	17/08/13	<p>Obbligo, in caso di indisponibilità dei dati dello SME per tempi superiori alle 48 ore, di eseguire due misure discontinue al giorno della durata di almeno 120 minuti se utilizzato un sistema di misura automatico, o in alternativa dovranno essere forniti almeno tre valori di concentrazione al giorno ottenuti ciascuno come media di almeno tre misure consecutive riferite ad un'ora di funzionamento dell'impianto.</p> <p>In caso di indisponibilità dei parametri di normalizzazione si procede come per sopra.</p>	PMC (pag 32)	SI	<p>Applicata istruzione operativa nel caso in cui si presenti l'evento.</p> <p>Dal 01/01/2015, a fonte della cessione del ramo d'azienda, il camino E11 non ricade più nella competenza Versalis.</p>
P63		Criteri di monitoraggio per la conformità a limiti in quantità.	PMC (pag 46)	SI	<p>Lo stabilimento adotta il metodo di calcolo riportato al punto 12.2 del PMC.</p> <p>Per la determinazione dei fumi in uscita dai forni/caldaie alimentati a fuel gas sono utilizzati i quantitativi di combustibile</p>

					<p>misurati in continuo e la loro composizione analitica determinata con frequenza giornaliera.</p> <p>Per la determinazione della portata dei fumi in uscita dalle caldaie della Centrale termoelettrica è stato installato un misuratore di portata e strutturato il nuovo sistema SME al calcolo in tonnellate dei parametri NOx e SO₂.</p> <p>In caso di malfunzionamento/fuori servizio del misuratore di portata il volume dei fumi emessi dalle caldaie della CTE viene determinato dai quantitativi di combustibile, misurati in continuo, e da valori standard di correlazione $Nm^3_{fumi}/kg_{olio BTZ}$.</p> <p>I dati in concentrazione dei parametri SO₂ e NOx, relativi all'emissione E11 della Centrale Termoelettrica, sono desunti dal sistema di SME.</p> <p>I dati in concentrazione degli NOx dai camini E2, E3, E7 e E9 sono desunti dai monitoraggio trimestrali, i valori di SO₂ sono calcolati dalla composizione del fuel gas.</p> <p>Dal 30/11/2014 l'emissione E9 (forno Xiloli) non è più attiva dopo la fermata definitiva dell'impianto Xiloli.</p> <p>Dal 01/01/2015 le emissioni da forni E2,E3,E7 non ricadono più nelle aree di competenza Versalis.</p>
P64	17/02/13	I campionamenti e le analisi delle emissioni in atmosfera e degli scarichi idrici devono essere effettuati tramite affidamento a laboratori accreditati secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025	PMC (pag 32)	SI	Lo stabilimento si avvale di un laboratorio esterno in possesso di accreditamento alla norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025.
P65		Il laboratorio incaricato all'esecuzione degli autocontrolli deve: - Assicurare la manutenzione periodica della strumentazione; - Per ogni attività in campo dovrà inoltre essere prodotto un bianco di campo e uno di conservazione e trasporto per ciascuna classe di inquinante; - Compilare un registro di campo	PMC (pag 33)	SI	Il Gestore ha verificato quanto richiesto con il laboratorio incaricato. I registri sono a disposizione in stabilimento.
P66	17/02/13	I dati relativi ai controlli analitici discontinui devono essere riportati su	PMC (pag 33)	SI	Predisposti registri relativi ai controlli analitici discontinui. I registri sono a disposizione in stabilimento.

		appositi registri, ai quali devono essere allegati i certificati analitici. Il registro deve essere tenuto a disposizione dell'Autorità competente e di controllo			
P67		Dotarsi di un registro degli adempimenti AIA sul quale annotare le scadenze previste dall'AIA e gli atti conseguenti adottati, registrando tutti gli elementi informativi ... <i>omissis</i> ... Il contenuto del registro dovrà essere riportato periodicamente a ISPRA, utilizzando il DAP	PMC (pag 4)	SI	
P68	30/04/15	Con cadenza annuale il Gestore dovrà presentare anche se non interessato da aggiornamenti quanto richiesto al punto T15 (da rivedere il punto)	PMC (pag 43)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P69	30/04/15	Riportare nel rapporto annuale i risultati dei controlli eseguiti sui serbatoi non ancora dotati di doppio fondo	PMC (pag 44)	SI	Le informazioni richieste sono trasmesse con il rapporto annuale.
P70	30/04/15	Obbligo di comunicazione annuale. Entro il 30 aprile di ogni anno il Gestore è tenuto alla trasmissione, all'Autorità Competente (MATTM), Ente di controllo (ISPRA), alla Regione, alla Provincia, al Comune e all'ARPA di un rapporto annuale che descriva l'esercizio dell'impianto nell'anno precedente	PMC (pag 49)	SI	Inviato il 30/04/2013 con Prot.Dire/163 il rapporto relativo all'anno 2012, utilizzando, nelle more di adeguamento del Piano di Monitoraggio e Controllo, i dati disponibili relativi ai consumi e alle emissioni dell'anno. Inviato il 30/04/2014 con Prot.Dire/087 il rapporto annuale relativo all'anno 2013. Inviato il 30/04/2015 con Prot.SH/DS/15/084/LP/cu il rapporto annuale relativo all'anno 2014. Inviato il 29/04/2016 con Prot.SH/DS/16/055/LP cu il rapporto annuale relativo all'anno 2015.
P71		Conservare su idoneo supporto informatico tutti i risultati delle attività di monitoraggio e controllo per un periodo di almeno 10 (dieci) anni, includendo anche le informazioni relative alla generazione dei dati.	PMC (pag 50)	SI	

P72		Conservazione dei dati provenienti dallo SME. I dati registrati dallo SME devono essere conservati possibilmente per l'intera vita operativa dell'impianto. In alternativa devono essere obbligatoriamente conservati per un periodo di tempo pari alla durata dell'AIA	PMC (pag 51)	SI	Dal 01/01/2015 a seguito della cessione del ramo di azienda lo SME non ricade più tra le competenze Versalis.
P73		Obbligo di notifica delle eventuali modifiche da apportare agli impianti	PIC (pag 101)	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
27/08/2012	MATTM, ISPRA	Decreto AIA per l'autorizzazione integrata ambientale per l'esercizio dello stabilimento della società Versalis S.p.A nel comune di Sarroch	T1	Prot. Dire/072 Il gestore dà attuazione a quanto previsto dall'autorizzazione integrata ambientale, invia l'originale della quietanza di versamento della tariffa prevista per i controlli e ribadisce con una breve nota quanto espresso in fase istruttoria in relazione all'adeguamento delle emissioni di Sox e NO ₂ derivanti dall'emissione E11, alle prescrizioni sull'emissione E12 (torcia) e sull'installazione del tetto flottante interno sui serbatoi a tetto fisso.
04/09/2012	ISPRA, ARPAS	Impianto Centrale Termoelettrica- Emissione E11 – Comunicazione indisponibilità dati sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni	P61	Prot. Dire/075 Il gestore comunica, a seguito di una anomalia sul sistema di misura in continuo delle emissioni atmosfera del camino E11 della Centrale Termoelettrica, l'indisponibilità dei dati relativi al parametro polveri.
17/11/2012.	MATTM, ISPRA	Decreto AIA per l'autorizzazione integrata ambientale per l'esercizio dello stabilimento della società Versalis S.p.A nel comune di Sarroch	T2/T15/T16	Prot. Dire/090 Il gestore trasmette gli elenchi linee, serbatoi, apparecchiature e PSV rilevanti dal punto di vista ambientali; trasmette il programma di controllo dei fondi dei serbatoi non ancora dotati di doppio fondo e il programma di adeguamento dei serbatoi per la riduzione e minimizzazione delle emissioni in aria e al suolo e programma LDAR
13/12/2012	Comune di Sarroch, Provincia di Cagliari, Regione autonoma della Sardegna, MATTM (Direzione generale valutazioni ambientali e Direzione Generale per la tutela del Territorio e delle	Comunicazione ai sensi dell'art. 249 del D. Lgs 152/06	P34	Prot. Dire/094 Il Gestore comunica che durante un sondaggio esplorativo in area pavimentata di impianto per la verifica della posizione di una linea interrata di drenaggio idrocarburi BTEX, è stato individuato un foro (circa 1 cm di diametro) sulla generatrice superiore di una tubazione.

	risorse idriche), ARPAS, ISPRA			
24/01/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Comunicazione di registrazione di valore di emissione non conformi ai valori limite stabilito dall'AIA	P4	Prot. Dire/102 Comunicazione di superamento del VLE per il parametro Nox nella giornata del 24/01/2013.
25/01/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Comunicazione di registrazione di valore di emissione non conformi ai valori limite stabilito dall'AIA	P4	Prot. Dire/103 Comunicazione di ripristino VLE per il parametro Nox a conclusione del superamento avvenuto nella giornata del 24/01/2013.
02/02/2013	ISPRA, ARPAS	CONTROLLI AIA – Versalis – CA – Sarroch – OTTEMPERANZA	P61	Prot. Dire/119 Comunicazione di fuori servizio SME per il parametro SO ₂ dalle ore 13:25 del 01/02/2013
06/02/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch Decreto AIA DEC DVA 2012-0000333	T17/T12	Prot/Dire 122 Comunicazione di richiesta proroga tempi di installazione
07/02/2013	ISPRA, ARPAS	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – SARROCH – OTTEMPERANZA	P61	Prot. Dire/123 Facendo seguito alla comunicazione Prot. Dire/119 si comunica il ripristino della misura di SO ₂ alle ore 16:00 del 06/02/2013.
15/02/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Decreto AIA DEC DVA 2012-0000333 – stabilimento di Sarroch	T12/T13	Prot. Dire/125 Invio documentazione come da prescrizione PMC: - Elenco strumenti e metodi di monitoraggio; - Progetto interventi finalizzato a ridurre l'utilizzo della torcia di emergenza; - Relazione di equivalenza metodi analitici.
28/02/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC DVA 2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – impianto Xiloli Zona Acida – E14	P4	Prot. Dire/128 Comunicazione di superamento del VLE per il parametro SOV nella giornata del 13/02/2013.
28/02/2013	ISPRA	CONTROLLI AIA – Versalis – CA – Sarroch – RELAZIONE	P67	Prot. Dire/129
13/03/2013	ISPRA, MATTM	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – SARROCH – CRONO	T17/T12	Prot. Dire/138 A fronte della comunicazione del MATTM, DVA-2013-004924 del 25/02/2013, con la quale il gestore viene invitato a prendere contatti con ISPRA per le attuazioni di quanto previsto nel PMC in termini di scadenze di installazione strumentazione di controllo, il gestore chiede a ISPRA di esprimersi in riferimento alle richieste di proroga delle

				date di messa in esercizio delle installazioni richiamate nella comunicazione.
20/03/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC- DVA-2012-0000333 Stabilimento di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i..	P73	Prot. Dire/151 Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., per la prova preliminare di olio FOK nella centrale termoelettrica, per la realizzazione delle opere infrastrutturali relative all'utilizzo di olio FOK nella centrale termoelettrica e per la proroga a 18 mesi dei VLE attuali.
12/04/2013	ISPRA, ARPAS	CONTROLLI AIA – Versalis – CA – Sarroch – OTTEMPERANZA	P61	Prot. Dire/156 Comunicazione di indisponibilità del parametro polveri del Sistema di Monitoraggio in Continuo al camino E11 della Centrale Termoelettrica.
15/04/2013	ISPRA, ARPAS	CONTROLLI AIA – Versalis – CA – Sarroch – OTTEMPERANZA	P61	Prot. Dire/157 Con riferimento al Prot. Dire/156 si comunica il ripristino della misura del parametro polveri.
30/04/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC DVA 2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – impianto Xiloli Zona Acida – E14	P4	Prot. Dire/161 Con riferimento alla comunicazione Prot. Dire/128 del 28/02/2013 vengono comunicati i risultati analitici dei monitoraggi eseguiti al camino E14 impianto xiloli
30/04/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC DVA 2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1 del D.Lgs. 152/06, relativa alla limitazione alle emissioni in atmosfera di sostanze organiche volatili attraverso il punto di9 emissione denominato E16, asservito all'impianto di condensazione criogenica dei vapori organici recuperati dal caricamento navi pontile e dall'impianto di trattamento acque.	P73	Prot. Dire/162 Istanza di modifica non sostanziale per la riformulazione del limite previsto per i SOV al punto di emissione E16 con la puntualizzazione che per SOV si intende la sommatoria delle sostanze organiche volatili contemplate nell'allegato I – Parte seconda – alla parte V del D. Lgs. 152/06 e s.m.i..
30/04/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS, Provincia di Cagliari, Regione	Trasmissione rapporto annuale 2012	P70	Prot. Dire/163 Inviato rapporto annuale 2012.

	Sardegna, Comune di Sarroch				Nelle more di adeguamento del Piano di Monitoraggio e Controllo sono stati inviati i dati disponibili relativi ai consumi e alle emissioni dell'anno 2012.
22/05/2013	MATTM, ARPAS,	ISPRA,	AIA DEC DVA 2012-0000333 – stabilimento di Sarroch -	P73	Prot. Dire/166 Comunicazione crono programma prova di combustione a FOK
31/05/2013	MATTM, ARPAS,	ISPRA,	AIA DEC DVA 2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – determinazione del conguaglio tariffa istruttoria		Prot. Dire/168 Il gestore comunica che la tariffa per l'istruttoria di riesame corrisponde ai 2.000 € già versati e comunicati con lettera Prot. Dire/162.
03/06/2013	MATTM, ARPAS,	ISPRA,	AIA DEC DVA 2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica	P4	Prot. Dire/169 Il gestore comunica il superamento del parametro polveri al camino della Centrale Termoelettrica avvenuto nella giornata del 1 giugno 2013. Comunica inoltre che la prova con combustibile FOK è rinviata al giorno 05 giugno 2013.
06/06/2013	MATTM, ARPAS,	ISPRA,	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – OTTEMPERANZA	P33	Prot. Dire/171 Si comunica, che a seguito delle attività di taratura periodica di PSV dell'impianto di abbattimento Criogenico si rende necessaria la fermata dell'impianto dalle ore 15:00 del 10/06/2013 per circa 24 ore.
12/06/2013	MATTM, ARPAS,	ISPRA,	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – OTTEMPERANZA	P33	Prot. Dire/172 Con riferimento alla lettera Prot. Dire/171 si comunica la conclusione delle attività di taratura.
28/06/2013		ISPRA	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – OTTEMPERANZA	P67	Prot.Dire/178 Invio DAP
28/06/2013	MATT, ARPAS	ISPRA,	AIA DEC DVA 2012-0000333 – Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio dell'impiantochimico della società Versalis S.p.A. sito nel comune di Sarroch (CA), modifica non sostanziale per la ridefinizione della frequenza analitica dei controlli discontinui al punto di emissione E11 della Centrale	P73	Prot.Dire/179 Invio istanza di modifica non sostanziale dell'autorizzazione per la modifica della frequenza dei campionamenti e analisi di laboratorio da settimanale a mensile delle emissioni in atmosfera dal camino della Centrale termoelettrica nelle more dell'installazione del nuovo SME.

		Termoelettrica nelle more dell'installazione del nuovo SME		
19/07/2013	MATTM, ISPRA ARPAS	AIA DEC DVA 2012-0000333 – Stabilimento di Sarroch – Richiesta integrazione documentale procedimento di modifica non sostanziale in riferimento al Prot.Dire 151 del 20/03/2013	P73	Prot.Dire/187 del 19/07/2013 Inoltro documentazione ad integrazione dalla Prot.Dire/151 del 20/03/2013 per la modifica non sostanziale relativamente a: <ul style="list-style-type: none"> - realizzazione infrastrutture per la ricezione dell'olio FOK; - esecuzione di una prova preliminare di combustione a olio FOK in CTE; - proroga VLE attuali nelle more della realizzazione delle infrastrutture di ricezione FOK.
08/08/2013	MATTM, ISPRA ARPAS	AIA DEC DVA 2012-0000333 – Stabilimento di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., relativa al limite del parametro Nox ai camini E2, E3, E7, E9.	P73	Prot.Dire/ 191 del 08/08/2013 Richiesta di modifica non sostanziale per proroga dei valori limite di emissione relativamente al parametro Nox per i camini degli impianti BTX, Reforming e Xiloli zona Distillazione.
09/08/2013	ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch –Torcia	T12	Prot.Dire/192 del 09/08/2013 La presente per informare che, come comunicato con Prot. Dire/122 del 06/02/2013, è stato installato il sistema di misura delle portate sui collettori di blow down torcia ed è stato avviato il 01/08/2013.
21/08/2013	MATT, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch – Impianto Xiloli zona Acida – Camino E14	P34	Prot.Dire/194 del 21/08/2013 Comunicazione del superamento VLE del Benzene al camino E14 per errata manovra (drenaggio miscela acqua/idrocarburi da MS 602 al sistema di neutralizzazione di HF e BF3 che alimenta l'emissione E14).
30/08/2013	ISPRA, ARPA, Comune di Sarroch	CONTROLLI – VERSALIS – CA – SARROCH – OTTEMPERANZA	P34	Prot.Dire/200 Comunicazione di attivazione torcia per malfunzionamento del misuratore di livello TT201.
06/09/2013	MATT, ISPRA, ARPAS	CONTROLLI – VERSALIS – CA – SARROCH – OTTEMPERANZA	P34	Prot.Dire/203 Comunicazione ai sensi della prescrizione al punto 12.6 del PMC. Transitori registrati dallo SME a causa del bloccaggio della valvola principale del vapore di immissione al turboalternatore TG2.

23/09/2013	ISPRA	CONTROLLI – VERSALIS – CA – SARROCH – OTTEMPERANZA	T18	Prot.Dire/210 Notifica dell'accettazione da parte della Provincia di Cagliari della fideiussione, presentata dal Gestore, relativamente alla gestione rifiuti.
24/09/2013	MATT, ARPAS, ISPRA,	AIA DEC-DVA-201-0000333 – Stabilimento di Sarroch – Impianto Criogenico – Camino E16	P34	Prot.Dire/211 Comunicazione del rilevamento, durante la campagna di monitoraggio del 13/06/2013, del superamento del VLE per il parametro Etilbenzene.
26/09/2013	MATT, ARPAS, ISPRA,	AIA DEC-DVA-201-0000333 – Stabilimento di Sarroch – Integrazione documentale istanze di modifica non sostanziale presentata con nota Prot.Dire 191 del 08/08/2013. (ID 118/611)	P34	Prot.Dire/213 Vengono inoltrate, con la comunicazione le integrazioni documentali richieste per lo svolgimento dell'iter autorizzativo di modifica non sostanziale.
14/10/2013	ISPRA, ARPA, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch –Torcia	P33	Prot.Dire/216 Comunicazione di fermata del compressore recupero gas di torcia per la messa a punto dei misuratori di portata flusso dei collettori Blow Down torcia.
14/10/2013	ISPRA, ARPA, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch –Torcia	P33	Prot.Dire/217 Comunicazione di riavvio del compressore recupero gas di torcia.
17/10/2013	ISPRA, ARPA	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch –Centrale Termoelettrica Camino E11	T17	Prot.Dire/219 Comunicazione di inizio attività di installazione del nuovo sistema SME al camino della CTE e la messa fuori servizio dell'attuale SME. Conclusione delle attività previste entro il 01/11/2013. Il nuovo SME dal 24 al 28 ottobre sarà oggetto di procedura QAL 2 ai sensi della norma UN EN 14181/2005.
17/10/2013	ISPRA, ARPA, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch –Torcia	P33	Prot.Dire/220 Si comunica che dagli strumenti di misura di portata installati sulle linee di Blow Down, sui quali proseguono i test di funzionamento precedentemente comunicati, si è rilevato l'invio in torcia di circa 60 tonnellate di gas durante una fermata per manutenzione dell'impianto Reforming.
25/10/2013	MATT, ARPAS, ISPRA,	0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch – FERMATA	P33	Prot.Dire/221 Si comunica che a causa di una piccola perdita di azoto da una flangia di una tubazione di alimentazione dell'impianto dal serbatoio di

				stoccaggio dell'azoto dalle ore 19 alle ore 21:30 è stato fermato l'impianto criogenico e relativo punto di emissione E16.
29/10/2013	MATT, ARPAS	ISPRA,	AIA DEC-DVA-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch – FERMATA	P33 Prot.Dire/222 Si comunica che il giorno 29 ottobre dalle ore 18 alle ore 19 è stato fermato l'impianto Criogenico, punto di emissione E16.
31/10/2013	ISPRA, ARPAS		AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch –Centrale Termoelettrica Camino E11	T17 Prot.Dire/223 Con riferimento alla comunicazione prot.Dire/219 del 17/10/2013 si comunica che è stata completata l'installazione del nuovo sistema di monitoraggio in continuo. Si comunica inoltre che si stanno verificando i tempi necessari per l'implementazione al sistema dei transitori di soffiatura caldaia, pulizia bruciatori e avviamento/fermata TG.
31/10/2013	ISPRA		CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – OTTEMPERANZA	P67 Prot.Dire/224 Invio DAP
06/11/2013	MATT, ARPAS	ISPRA,	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – INDISPONIBILITA'	P61 Prot.Dire/226 Comunicazione di anomalia sul sistema di monitoraggio in continuo delle emissioni in atmosfera relativamente al punto di emissione E11 della Centrale Termoelettrica.
07/11/2013	MATT, ARPAS	ISPRA,	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – OTTEMPERANZA	P61 Prot.Dire/228 In riferimento alla comunicazione prot.Dire 226 di pari oggetto si comunica la conclusione dell'anomalia.
07/11/2013	MATT, ARPAS	ISPRA,	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch –Centrale Termoelettrica Camino E11	P61 Prot.Dire/229 Con la presente si comunica che le attività di installazione del nuovo sistema Sme al camino della CTE è stato completato. Risultano da concludere le attività al sistema SAD dei transitori legati alla soffiatura caldaia, accensione e spegnimento bruciatori, avviamento/fermata turboalternatori.
13/11/2013	MATT, ARPAS	ISPRA,	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – OTTEMPERANZA	P33 Prot.Dire/231 Si comunica che in data 14/11/2013 al fine di eseguire le attività di tarature periodiche delle PSV sulle vasche API e dell'ispessitore S505 si procede alla fermata dell'impianto Criogenico per circa 24 ore.
02/12/2013	ISPRA, MATT	ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Stabilimento Versalis di Sarroch – Trasmissione informazioni supplementari	T2 Prot.Dire/233 Invio informazioni supplementari del piano di screening e manutenzione e adeguamento dei serbatoi

		piano di screening e manutenzione e adeguamento dei serbatoi		
10/12/2013	MATT, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA AIA DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 – fermata programmata impianto Criogenico	P33	Prot.Dire/237 Si comunica la fermata dell'impianto Criogenico dal 11/12/2013 per la durata di circa 24 ore per le attività di taratura PSV.
13/12/2013	ARPAS, MATT, ISPRA, Comune di Sarroch, Provincia di Cagliari, Regione autonoma della Sardegna	Comunicazione ai sensi dell'art. 249 del D.lgs. 152/06.	P34	Prot.Dire/238 Si comunica che, il 12 dicembre 2013, durante le operazioni di trasferimento di Gasolio Petrolchimico dalla raffineria SARLUX S.p.A. al serbatoio Versalis S 502, si è verificata una perdita localizzata su una tubazione da 12”.
16/12/2013	MATT, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA AIA DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 – istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1 del D.Lgs 152/06° s.m.i., relativamente ai limiti di emissione della torcia di stabilimento.	P73	Prot.Dire/239 Istanza di modifica non sostanziale per l'aggiornamento dei limiti emissivi della torcia di stabilimento.
16/12/2013	MATT, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA AIA DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 – istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1 del D.Lgs 152/06° s.m.i., di stabilimento.	P73	Prot.Dire/240 Istanza di modifica non sostanziale per gli interventi di razionalizzazione della pensilina di carico autobotti.
19/12/2013	MATT, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA AIA	<u>P73</u>	Prot.Dire/244 In riferimento alla nota DVA-2013-0022163 del 30/09/2013 si trasmette la relazione sull'immiscibilità dell'olio FOK e l'olio BTZ.

		DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 – parere istruttorio conclusivo in merito all’istanza di modifica non sostanziale di cui al procedimento DVA_MATTM “ID 118/523” per l’esecuzione di una prova preliminare di combustione dell’olio FOK presso la Centrale Termoelettrica dello stabilimento ed alla realizzazione delle opere infrastrutturali necessarie al suo utilizzo sistematico.		
20/12/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA AIA DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 – parere istruttorio conclusivo in merito all’istanza di modifica non sostanziale di cui al procedimento DVA_MATTM “ID 118/523” per l’esecuzione di una prova preliminare di combustione dell’olio FOK presso la Centrale Termoelettrica dello stabilimento ed alla realizzazione delle opere infrastrutturali necessarie al suo utilizzo sistematico.	P73	Prot.Dire/245 Facendo seguito al Parere Istruttorio Conclusivo (prot. DVA-2013-0022163 del 30 settembre 2013) si inoltra comunicazione relativa ad alcune evidenze.
26/12/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA AIA DEC-DVA-2012-0000333 del	P61	Prot.Dire/247 Si comunica che dalle ore 23 del giorno 26/12/2013 i dati relativi al parametro polveri, rilevati dal sistema di monitoraggio in continuo dell’emissione E11 – Centrale Termoelettrica, risultano invalidati.

		03/07/2012 – Emissione E11 – SME		I valori risultano invalidati a causa di una anomalia sulla trasmissione del dato rilevato dal misuratore dell'umidità in continuo. In attesa del ripristino della misura di umidità in continuo si imposta il valore in manuale nella formula di calcolo di normalizzazione delle polveri.
27/12/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Versalis stabilimento di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale prot. DVA AIA DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 – Emissione E11 – SME	P61	Prot.Dire/248 Si comunica che dalle ore 11:00 il sistema di acquisizione dati riceve in continuo la misura dell'umidità pertanto vengono ripristinate le normali condizioni di normalizzazione del parametro polveri.
27/12/2013	ARPAS, MATT, ISPRA, Comune di Sarroch, Provincia di Cagliari, Regione autonoma della Sardegna	Comunicazione ai sensi dell'art. 249 del D.Lgs. 152/06.	P33	Prot.Dire/249 In riferimento alla comunicazione di pari oggetto del 13/12/2013 Prot.Dire/238, si comunica che sono state completate le attività di messa in sicurezza d'emergenza dei terreni interessati all'evento, secondo quanto previsto dall'articolo 4 titolo V del D.Lgs. 152/06.
30/12/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA – 2012-0000333 – Stabilimento di Sarroch – Istanza	P73	Prot.Dire/250 Istanza di modifica non sostanziale per la realizzazione degli interventi mirati alla riduzione del fabbisogno di vapore di stabilimento.
17/01/2014	ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	Versalis stabilimento di sarroch- Autorizzazione Integrata Ambientale DEC-DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 – Emissione E12 torcia di stabilimento	P33	Prot.Dire/003 Comunicazione di fermata dell'impianto Formex per manutenzione con interessamento della torcia di stabilimento.
24/01/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Reforming	P33	Prot.Dire/005 Comunicazione di fermata impianto Reforming per l'esecuzione di attività di manutenzione degli scambiatori 950-E216A/B.
24/01/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/007 Comunicazione di malfunzionamento sistema di regolazione dell'aria comburente delle caldaie della Centrale Termoelettrica e superamento dei VLE dei parametri Nox e CO.

25/01/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/008 Comunicazione di superamento VLE per parametri Nox e CO .
29/01/2014	ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Trasmissione documentazione richiesta nel verbale di controllo ordinario	-	Prot.Dire/010 Trasmissione della documentazione richiesta dal Gruppo Ispettivo: <ul style="list-style-type: none"> - permesso di lavoro, scheda tecnica e documentazione fotografica dell'installazione della valvola di intercetto del pozzetto fognario dell'area Deposito preliminare/Messa in riserva; - Formulario rifiuti, autorizzazione del trasportatore e del destinatario del rifiuto CER 150202*, relativo allo scarico n. 329 del 17/02/2013; - Relazione di verifica Delta t a 1.000 metri dallo scarico a mare, redatta dalla società Labanalysis.
03/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Comunicazione di fermata caldaia B2 Centrale Termoelettrica	P33	Prot.Dire/011 Comunicazione del programma fermata caldaia B2.
03/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/013 Comunicazione del superamento VLE relativo al parametro CO a causa di un malfunzionamento del sistema automatico di chiusura della serranda di intercetto dell'aria comburente del bruciatore n.4 della caldaia B3.
06/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P33	Prot.Dire/015 Con riferimento alla comunicazione prot.Dire/011 si comunica il rinvio della fermata della caldaiaB2.
07/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – comunicazione fermata Impianto Reforming	P33	Prot.Dire/017 Con riferimento alla comunicazione Prot.Dire/005 si comunica che l'Impianto Reforming è stato riavviato in data 05/02/2014.
16/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – comunicazione fermata Impianto Xiloli	P33	Prot.Dire/021 Si comunica la fermata dell'impianto Xiloli a seguito di un disservizio elettrico sull'alimentazione del compressore PC-1301.

19/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – comunicazione fermata Impianto Xiloli	P33	Prot.Dire/024 Con riferimento alla comunicazione prot.Dire/021 si comunica il riavvio dell'impianto Xiloli alle ore 24 del 18/02/2014.
23/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/023 Comunicazione di superamento VLE relativo al parametro CO a causa della concomitanza tra un malfunzionamento del sistema di regolazione dell'aria comburente e l'avviamento del turboalternatore TG1.
24/02/2014	ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – trasmissione documentazione richiesta nel verbale di controllo	-	Prot.Dire/026 In riferimento al verbale di controllo ordinario effettuato il 17/18 dicembre 2013 si trasmette in allegato copia del rapporto di prova relativo alla caratterizzazione del rifiuto CER 150202*.
26/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata Formex	P33	Prot.Dire/029 Si comunica la fermata dell'impianto Formex, alle ore 12.00 del 26/02/2014, per esigenze manutentive.
27/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/030 Comunicazione di superamento VLE relativo al parametro CO a causa della concomitanza tra un malfunzionamento del sistema di regolazione dell'aria comburente e l'avviamento del turboalternatore TG1.
28/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – prescrizioni parere istruttorio conclusivo	T8	Prot.Dire/031 In riferimento alla prescrizione di eseguire due studi, per il raggiungimento dei valori limite prescritti alle diverse scadenze temporali e per l'installazione di un impianto di desolfurazione, viene citata l'istanza di modifica non sostanziale per la realizzazione delle infrastrutture finalizzate all'utilizzo dell'olio FOK nella Centrale termoelettrica e il suo accoglimento.
28/02/2014	ISPRA	CONTROLLI AIA – VERSALIS – CA – OTTEMPERANZA	P67	Prot.Dire 033 Invio DAP
03/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/037 Comunicazione del superamento VLE del parametro CO a causa del malfunzionamento del sistema di regolazione aria comburente.

05/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata Impianto Pseudocumene	P33	Prot.Dire/042 Comunicazione, con riferimento alla nota di pari oggetto del 29/01/2014 Prot.Dire/009, di conclusione della fermata e il riavvio dell'impianto.
05/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata Impianto Xiloli	P33	Prot.Dire/043 Fermata Impianto Xiloli per disservizio circuito lubrificazione compressore PC-1301. Invio in torcia di 5 tonnellate di gas.
06/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Impianto Criogenico – camino E16	P34	Prot.Dire/044 Comunicazione del superamento VLE dei parametri Benzene e Esano durante il campionamento al camino E16 del 05/02/2014.
07/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Fermata caldaia B2 Centrale Termoelettrica	P33	Prot.Dire/045 Comunicazione di rinvio fermata caldaia B2 per indisponibilità di vapore di supporto da parte dell'adiacente raffineria.
18/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata Impianto Criogenico	P33	Prot.Dire/047 Comunicazione di fermata, per cinque giorni, dell'impianto Criogenico per attività di manutenzione.
24/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Versalis stabilimento di Sarroch - Autorizzazione Integrata Ambientale DEC – DVA – 0000333 del 3 luglio 2012 – Emissione E12 torcia di stabilimento.	P5/P34	Prot.Dire 053 Attivazione torcia a causa dell'improvvisa interruzione da parte dell'adiacente raffineria del prelievo dell'idrogeno prodotto dall'impianto Reforming.
24/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Impianto Criogenico – Camino E16	P34	Prot.Dire/054 Con riferimento alla nota Prot.Dire/044, trasmissione rapporti di prova relativi ai campionamenti eseguiti al camino E16 nel giorno 05/02/2014.
25/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Sindaco di Sarroch	Versalis stabilimento di Sarroch - Autorizzazione Integrata Ambientale DEC – DVA – 0000333 del 3 luglio 2012 – Emissione E12 torcia di stabilimento	P5/P34	Prot.Dir/055 Attivazione torcia a causa dell'improvvisa interruzione da parte dell'adiacente raffineria del prelievo dell'idrogeno prodotto dall'impianto Reforming.

26/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Splitter	P33	Prot.Dire/056 Comunicazione di fermata impianto Splitter per mancata richiesta di mercato.
02/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Fermata impianto Criogenico	P33	Prot.Dire/057 Con riferimento alla comunicazione Prot.Dire/047 di pari oggetto, si comunica il riavvio dell'impianto Criogenico.
02/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Splitter	P33	Prot.Dire/059 Con riferimento alla comunicazione Prot.Dire/056 di pari oggetto, si comunica il riavvio dell'impianto Splitter.
03/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Reforming	P33	Prot.Dire/060 Comunicazione di fermata impianto Reforming per una anomalia strumentale del regolatore di giri del compressore 950 TK3.
04/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Comunicazione riavvio impianto Reforming, fermata impianto Splitter, emissione E12 torcia di stabilimento.	P33/P5	Prot.Dire/061 Comunicazione di: <ul style="list-style-type: none"> - fermata impianto Splitter per un guasto sul ventilatore della torre di raffreddamento 1231-MK100; - riavvio Impianto Reforming; - invio in torcia di parte del fuel gas autoprodotta e parte idrogeno dovute alle ripetute irregolarità del prelievo da parte della adiacente raffineria.
04/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	Versalis stabilimento di Sarroch - Autorizzazione Integrata Ambientale DEC – DVA – 0000333 del 3 luglio 2012 – comunicazione di riavvio Splitter, emissione E12 torcia di stabilimento	P33/P5	Prot.Dire/063 Comunicazione di riavviamento Splitter, comunicato in fermata con la nota Prot:Dire/ 061. Si comunica inoltre che le irregolarità di prelievo di idrogeno da parte della adiacente raffineria, che si protraevano dalle 05:00 del 04/04/2014, sono cessate dalle ore 00:30 del 08/04/2014.
09/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Procura della repubblica presso il Tribunale di Cagliari	Diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative del decreto AIA per l'esercizio dell'impianto Chimico della società Versalis S.p.A di Sarroch (CA)	-	Prot.Dire/064 Comunicazione delle attività svolte per conformarsi alle prescrizioni tecniche di cui alla diffida.

10/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Comunicazione di fermata impianto Criogenico, emissione E12 torcia di stabilimento	P33/P5	Prot.Dire/067 Comunicazioni di: - fermata impianto criogenico per attività di aggiornamento del software di controllo dell'impianto; - attivazione torcia causata dalla riduzione del prelievo di idrogeno da parte dell'adiacente raffineria.
10/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento di Sarroch – Comunicazione di fermata Splitter	P33	Prot.Dire/068 Comunicazione di fermata Splitter per attività manutentiva preventiva sulla torre di raffreddamento 1231-MK100.
18/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/073 Comunicazione di superamento VLE del parametro CO al camino E11, registrato dal sistema SME, dalle ore 14.00 alle ore 15.00 del 18/04/2014.
20/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Reforming	P33	Prot.Dire/074 Comunicazione di fermata impianto Reforming in seguito a un disservizio sulle pompe di lubrificazione del compressore 950TK3, ricircolazione idrogeno ai reattori.
22/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Reforming	P33/P5	Prot.Dire/075. Con riferimento alla comunicazione Prot.Dire/074, si comunica il riavviamento dell'impianto Reforming dalle ore 10.40 del 21/04/2014 e l'impatto sulla torcia delle attività di fermata e avviamento.
24/04/2014	ISPRA, ARPAS, MATTM	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Camino E11	P61	Prot.Dire/080 Facendo seguito alle comunicazioni , Prot.Dire/223 del 31/10/2013, Prot.Dire/229 del 07/11/2013, Prot.Dire/011 del 03/02/2014, Prot.Dire/015 del 06/02/2014, Prot.Dire/030 del 27/02/2014, Prot.Dire/037 del 03/03/2014, Prot.Dire/045 del 07/03/2014 e Prot.Dire/073 del 18/03/2014, in attesa della conclusione delle attività di implementazione dei transitori, si comunica che rimangono inalterate le modalità di registrazione manuale, da parte dei responsabili in turno della Centrale Termoelettrica, degli input di inizio e fine transitori degli allarmi dello SME, tramite password personale.

26/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – riavvio impianto Splitter	P33/P5	Prot.Dire/081 Con riferimento alla nota Prot.Dire 068 del 10/04/2014, si comunica la conclusione della manutenzione e il riavviamento alle ore 12.00 del 25/04/2014.
28/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – fermata impianto Splitter	P33	Prot.Dire/083 Comunicazione di fermata impianto per carenza di materia prima.
30/04/2014	MATTM, ISPRA, Regione Autonoma della Sardegna Direzione generale della Difesa dell’Ambiente, Provincia di Cagliari Settore Ambiente ed Ecologia, Comune di Sarroch, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Trasmissione rapporto annuale 2013.	P70	Prot.Dire/087 Con riferimento al punto 12.7 del PMC, si trasmette il rapporto annuale dell’esercizio 2013.
30/04/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata caldaia B3 Centrale Termoelettrica	P33	Prot.Dire/088 Comunicazione di fermata caldaia B3 per un totale di 17 giorni dal 02/05/2014 per manutenzione.
05/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – riavvio impianto Splitter	P33/P5	Prot.Dire/091 Comunicazione di riavviamento impianto Splitter e impatto sulla torcia.
06/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione	-	Prot.Dire/092 Si comunica che in data 31 maggio 2014 cesserà il rapporto contrattuale con la società ECOTEC S.r.l. che gestisce la disidratazione dei fanghi provenienti dall’impianto di trattamento acque di scarico (TAS) prima di essere inviati allo smaltimento in discarica. L’attività del trattamento dei fanghi verrà svolta dalla società SIMAM S.p.A..

06/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Emissione E12 torcia di stabilimento	P5	Prot.Dire/093 Comunicazione di attivazione torcia a causa del malfunzionamento della valvola di regolazione della pressione del circuito Platforming dell'impianto Reforming.
09/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Emissione E12 torcia di stabilimento	P33/P5	Prot.Dire/096 Comunicazione di attività di bonifica della torre 952-C4C dell'impianto BTX per procedere alle attività di sostituzione delle terre acide (Filtrol Graid F-25) esauste.
12/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Formex	P33	Prot.Dire/098 Comunicazione di fermata impianto Formex per mancanza di vapore di supporto dell'adiacente raffineria.
14/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione riavvio impianto Formex	P33	Prot.Dire/099 Comunicazione, in riferimento alla nota Prot.Dire/098 del 12/05/2014, del riavviamento dell'impianto Formex.
21/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione riavvio caldaia B3	P33	Prot.Dire/102 Comunicazione di avviamento caldaia B3, la cui fermata era stata comunicata con nota Prot.Dire/088 del 30/04/2014.
23/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Xiloli Zona Acida	P33	Prot.Dire/103 Comunicazione di fermata impianto Xiloli zona Acida per manutenzione.
23/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Reforming	P33	Prot.Dire/104 Comunicazione di fermata impianto Reforming per manutenzione.
26/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di	P73	Prot.Dire/105 Istanza di modifica per attività di convogliamento vapori a impianto Criogenico.

		modifica ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 s.m.i., per lavori di convogliamento vapori a impianto Criogenico.		
27/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Splitter	P33	Prot.Dire/106 Comunicazione di fermata Splitter per manutenzione.
27/05/2014	MATTM, ISPRA, Commissione istruttoria AIA-IPPC	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Richiesta integrazione documentale procedimento di modifica sostanziale con riferimento alla Prot.Dire/004 del 20/01/2014	P73	Prot.Dire/107 Trasmissione documentale richiesta dalla nota DVA-2014-0012059 del 28/02/2014 con riferimento alla istanza di modifica ex art.29 nonies presentata con Prot.Dire/004 del 20/01/2014.
30/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Punto 12.6 del PMC	P34	Prot.Dire/108 Si comunica che durante l'avviamento dell'impianto Reforming, dalle ore 12 circa del 29 maggio a causa della rottura di un tubo serpentino del forno F3, 44olletta me di fondo colonna della colonna C3, si è verificata una fuoriuscita di benzina unificata all'interno della camera di combustione con conseguente irregolarità di combustione ed emissione di fumo dal camino E7.
30/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Punto 12.6 del PMC	P34	Prot.Dire/109 Si comunica che, alle ore 15.25 del 29 maggio 2014, si è verificata una perdita di 44olletta me misto a HF e BF3 dalla tenuta dello stelo di una valvola a saracinesca di intercetto della mandata pompa PP707A, dell'impianto Xiloli Zona Acida.
30/05/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Comunicazione fermata caldaia B2 centrale termoelettrica	P33	Prot.Dire/112 Comunicazione di fermata caldaia B2 della Centrale Termoelettrica per manutenzione. La fermata si protrarrà per circa 14 giorni.
02/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Punto 12.6 del PMC	P33/P5	Prot.Dire/113 Comunicazione, con riferimento alla Prot.Dire/103 del 23/05/2014, di riavviamento impianto Xiloli Zona Acida.

06/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianti	P33	Prot.Dire/114 Comunicazione di fermata impianti BTX e Pseudocumene dalle ore 15.30 del 04/06/2014 per mancanza carica.
06/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata Xiloli zona Acida	P33	Prot.Dire/115 Comunicazione di fermata impianto Xiloli Zona Acida per manutenzione dalle ore 14.30 del 06/06/2014.
09/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Comunicazione fermata caldaia B3 centrale termoelettrica	P33	Prot.Dire/116 Si comunica che, a causa di un guasto del recuperatore di calore e preriscaldamento aria comburente della caldaia B3 della Centrale Termoelettrica, dalle ore 22.20 del 08/06/2014 si è proceduto alla fermata della caldaia.
10/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Installazione misuratori di portata e cromatografo sul collettore BD torcia	P73	Prot.Dire/117 Con riferimento alla relazione tecnica allegata alla istanza di modifica Prot.Dire/004 del 20/01/2014 nella quale si comunicava la presenza di acqua nel gas analizzato dal cromatografo installato per la determinazione della composizione del gas inviato in torcia, si comunica: <ul style="list-style-type: none"> - la conclusione della fase di definizione del più appropriato sistema di rimozione dell'acqua; - emissione dell'ordine per la realizzazione del sistema di rimozione dell'acqua alla società fornitrice del cromatografo; - la previsione della conclusione delle attività di approvvigionamento materiale e installazione entro 14 settimane dalla ricezione dell'ordine da parte della società incaricata; - la previsione di ulteriori 30 giorni per la realizzazione delle prove funzionali del sistema. Si prevede pertanto che il sistema sia in esercizio dal 01/10/2014.
10/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianti	P33	Prot.Dire/118 Comunicazione fermata degli impianti Xiloli zona Distillazione, Formex e Splitter a causa della carenza di vapore dovuta alla concomitanza della fermata delle due caldaie della Centrale

				Termoelettrica e alla indisponibilità del vapore di supporto dell'adiacente raffineria.
20/06/2014	MATTM, ISPRA, Commissione AIA-IPPC	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 e s.m.i. (prot.Dire/105 del 26/05/2014 convogliamento dei vapori all'impianto criogenico) Versamento tariffa AIA	P73	Prot.Dire/122 Con riferimento alla nota DVA-2014-0018788 del 13/06/2014, si invia attestazione di esecuzione di avvenuto pagamento della tariffa istruttoria richiesta.
20/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione riavvio impianti	P33	Prot.Dire/124 Comunicazione di riavviamento impianti Xiloli zona Acida, Xiloli zona Distillazione, Splitter e della caldaia B2 della Centrale Termoelettrica.
20/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione di fermata Zona Acida	P33	Prot.Dire/125 Si comunica che alle ore 14 circa del 20/06/2014 si è proceduto alla fermata dell'impianto Xiloli zona Acida a causa della fermata di alcune apparecchiature per variazione di tensione e frequenza sulla rete TERNA in seguito a un incendio sotto i tralicci di alimentazione dell'area industriale. Per lo stesso motivo è stato fermato anche il compressore K601.
24/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, SARLUX	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 s.m.i.	P73	Prot.Dire/126 Istanza di modifica non sostanziale per gli interventi, presso l'impianto Reforming, di realizzazione di una nuova unità di lavaggio del gas ricco di idrogeno con ammina, al fine di abbattere il contenuto di H2S nelle correnti di gas prodotto dall'impianto e incrementare la flessibilità e l'efficienza produttiva dell'impianto.
30/06/2014	ISPRA	Controlli AIA – VERSALIS – SARROCH – CAGLIARI – RELAZIONE	P67	Prot.Dire/132 Invio DAP
07/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Malfunzionamento strumento di misura livello condense di	P33/P5	Prot.Dire/139 Con riferimento alla nota Prot.Dire/113, si comunica il riavviamento dell'impianto Xiloli.

		vapore acqueo sul TT 201 dell'impianto Xiloli Zona Acida		
10/07/2014	ISPRA, INAIL, ISS, ARPAS	Interventi sul canale NORD	-	Prot.Dire/143 Comunicazione del crono programma di interventi manutentivi al canale NORD in riferimento punto 4 del verbale della conferenza dei servizi istruttoria del 12 febbraio 2014.
10/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di sarroch, Air LIQUIDE, SIMAM	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Interventi manutentivi	P33	Prot.Dire/144 Comunicazione di fermata generale del sito per anticipare alcune attività programmate nella fermata quadriennale di manutenzione periodica del 2016.
11/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Fermata compressore di recupero gas torcia K601	P33	Prot.Dire/146 Comunicazione di fermata compressore di recupero gas torcia per l'esecuzione di alcune attività di manutenzione sul sistema Blow Down torcia.
18/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Riavvio compressore di recupero gas torcia K601 e impianto Splitter	P33	Prot.Dire/149 Comunicazione di riavvio impianto Splitter e compressore di recupero gas torcia K601.
24/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 s.m.i.	P73	Prot.Dire/157 Istanza di modifica non sostanziale per l'installazione di due nuovi compressori di recupero gas torcia, il ricollocamento dell'attuale compressore di recupero gas K601, il 47olletta mento al sistema di recupero gas di torcia dello sfiato del serbatoi di Closed Drain denominato V09 e un sistema di bonifica dei bracci di carico del GPL presenti nella piattaforma A2 del pontile.
25/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – punto 12.6 del PMC	P34	Prot.Dire/158 Invio della nota tecnica che riporta la descrizione dell'evento verificatosi presso l'impianto Reforming (forno F3) il 29 maggio 2014.
25/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Interventi manutentivi	P33	Prot.Dire/159 Comunicazione, con riferimento alla comunicazione Prot.Dire/143, di fine attività manutentive sul canale NORD.
31/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di	P73	Prot.Dire/164

		modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 s.m.i. – Lavori di convogliamento vapori a impianto criogenico, presentata con nota Prot.Dire/105 del 26/05/2014		Comunicazione, decorsi 60 giorni dalla presentazione dell'istanza in oggetto, dell'avvio, nelle aree interessate, della realizzazione delle opere civili, meccaniche ed elettrostrumentali.
05/08/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch -	P33	Comunicazione di riavvio caldaia B2 della Centrale Termoelettrica e inizio attività di avviamento impianto Xiloli Zona Acida.
12/08/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Emissione E12 torcia di stabilimento	P33/P5	Prot.Dire/172 Comunicazione di emissione in torcia durante la fase di avviamento ciclo frigorifero dell'impianto Xiloli. Si comunica inoltre l'inizio delle fasi preliminari di avviamento impianti Reforming e BTX.
18/08/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Fermata impianto Splitter	P33	Prot.Dire/173 Comunicazione di fermata Splitter per mancata disponibilità della materia prima.
25/08/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Riavvio impianti	P33	Prot.Dire/176 Comunicazione di riavvio impianti.
04/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 s.m.i. – Lavori di convogliamento vapori a impianto criogenico, presentata con nota Prot.Dire/105 del 26/05/2014	P73	Prot.Dire/178 Con riferimento alla nota Prot.Dire/164 del 31/07/2014 si riporta un aggiornamento dello stato di avanzamento delle attività.
04/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento	P33	Prot.Dire/179

		Versalis di Sarroch – Comunicazione riavvio impianto Splitter e Xiloli zona Distillazione		Comunicazione di riavvio impianto Splitter e Impianto Xiloli zona Distillazione.
05/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione fermata impianto Splitter	P33	Prot.Dire/180 Comunicazione di fermata impianto Splitter per carenza di materia prima.
05/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Emissione E12 torcia di stabilimento	P33/P5	Prot.Dire/181 Con riferimento alle note Prot.Dire/140 e Prot.Dire/176, si comunica la fine delle attività manutentive e il loro impatto in torcia.
05/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale Termoelettrica	-	Prot.Dire/182 Comunicazione di prove di combustione con fuel gas mirate a valutare il miglioramento in termini emissivi delle caldaie Centrale Termoelettrica.
09/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 s.m.i. – Lavori di realizzazione, presso l'impianto Reforming, di una nuova unità di lavaggio fuel gas con ammine, presentata con nota Prot.Dire/126 del 24/06/2014	P73	Prot.Dire/185 Con riferimento alla istanza di modifica non sostanziale presentata con nota Prot.Dire/126 del 24/06/2014 si comunica, decorsi 60 giorni dalla presentazione dell'istanza in oggetto, l'avvio, nelle aree interessate, della realizzazione delle opere civili, meccaniche ed elettrostrumentali.
12/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale termoelettrica	P5	Prot.Dire/191 Comunicazione di fine prove di combustione a fuel gas. Si comunica inoltre il superamento del VLE del parametro Nox per due ore durante l'esecuzione delle prove.
15/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – punto 12.6 del PMC	P34	Prot.Dire/192 Comunicazione di fermata impianto Formex a causa di una perdita dalla linea di flussaggio della pompa centrifuga 951 MP4B.

19/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma1, del D.Lgs 152/06 s.m.i. – (prot.Dire/157 del 24/07/2014 installazione due nuovi compressori di recupero gas di torcia) Versamento AIA	P73	Prot.Dire/197 Con riferimento alla nota prot. DVA-0028820 del 10/09/2014, con la quale il Ministero comunicava che all’atto della presentazione della documentazione del procedimento di modifica non sostanziale citata in oggetto la copia dell’attestazione di avvenuta esecuzione di operazione di pagamento risultava essere senza la specifica del CRO o del codice SEPA, si invia il documento bancario di contabilità con il codice identificativo SEPA.
23/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Impianto Reforming – Camino E15	P34	Prot.Dire/198 Comunicazione di superamento VLE del parametro CO al camino E15 dell’impianto Reforming.
25/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Fermata impianto Pseudocumene	P33	Prot.Dire/202 Comunicazione di fermata impianto Pseudocumene per mancata disponibilità di stoccaggio.
25/09/2014	ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Sistema di monitoraggio in continuo camino E11 Centrale Termoelettrica	P60	Prot.Dire/203 Invio programma attività di sorveglianza annuale del sistema di monitoraggio in continuo installato al camino E11 della Centrale Termoelettrica.
25/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Fermata impianto Splitter	P33/P5	Prot.Dire/204 Con riferimento alla nota Prot.Dire/180 del 05/09/2014, si comunica la conclusione delle attività di bonifica dei circuiti e l’impatto sulla torcia di stabilimento E12.
26/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – <i>“Installazione misuratori di portata e cromatografo sul collettore BD torcia”</i>	P73	Prot.Dire/205 Con riferimento alla nota del 10/06/2014 Prot.Dire/117 si comunica che la messa in esercizio del sistema si prevede possa essere effettuata entro lunedì 17 novembre 2014.
30/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione fermata impianti	P33	Prot.Dire/206 Comunicazione di fermata impianti produttivi e di una delle due caldaie della Centrale termoelettrica in previsione dello sciopero di 24

				ore, a partire dalle ore 06.00 del giorno 01 ottobre 2014, indetto dalla rappresentanze sindacali unitarie.
31/09/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale Termoelettrica – camino E11	P34	Prot.Dire/208 Con riferimento alla nota Prot.Dire/206, si comunica che durante la fase di avviamento caldaia, dalle ore 09.00 alle ore 10.00 del giorno 02 ottobre 2014, è stato registrato dallo SME installato al camino della Centrale Termoelettrica un superamento del VLE relativo al parametro CO.
08/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Comunicazione avviamento impianti	P33	Prot.Dire/209 Con riferimento alla nota Prot.Dire/206 del 30/09/2014 si comunica l'avviamento degli impianti Xiloli, Reforming, Formex, BTX e Pseudocumene. Resta fermo l'impianto Splitter dove proseguono le attività manutentive.
09/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Emissione E12 torcia di stabilimento	P5	Prot.Dire/210 Attivazione torcia a causa di un trafilamento di propano dallo scambiatore TT1351 al sistema Blow Down.
10/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione di fermata impianto Criogenico	P33	Prot.Dire/212 Comunicazione di fermata impianto criogenico a causa di un fuori servizio dei ventilatori V03 A e B.
14/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione di fermata impianto Xiloli	P33	Prot.Dire/213 Con riferimento alla comunicazione Prot.Dire/210 del 09/10/2014, con la quale si comunicava l'emissione in torcia da un trafilamento di propano dallo scambiatore TT1351, si comunica che dalle ore 16.00 del 12 ottobre 2014 si è provveduto alla fermata dell'impianto Xiloli.
15/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione di fermata impianto Criogenico	P33	Prot.Dire/214 Con riferimento alla nota Prot.Dire/212 del 10/10/2014 si comunica che l'impianto Criogenico è stato riavviato.
23/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale Termoelettrica	P34	Prot.Dire/218 Comunicazione di superamento VLE per il parametro CO (media oraria registrata dallo SME di 53,93 mg/Nm ³ rispetto al VLE di 50

				mg/Nm ³) al camino E11 della Centrale Termoelettrica dalle ore 03.00 alle ore 04.00 del 23/10/2014.
24/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione di fermata impianto Xiloli	P33	Prot.Dire/220 Con riferimento alle comunicazioni Prot.Dire/210 e Prot.Dire/213, di pari oggetto, si comunica il riavviamento dell'impianto Xiloli.
24/10/2014	MATTM, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC,	AIA DEC – DVA – 2012 - 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29 nonies, comma1, del D.Lgs 152/06 s.m.i. – (prot.Dire/157 del 24/07/2014 installazione due nuovi compressori di recupero gas di torcia) Versamento AIA	P73	Prot.Dire/222 Come richiesto dalla nota DVA-2014-0034474 del 23 ottobre 2014 viene inviato il documento bancario di contabilità attestante il codice SEPA, relativo all'attestazione di avvenuta esecuzione di operazione di pagamento della tariffa AIA per modifica non sostanziale.
30/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione di fermata impianto Criogenico	P33	Prot.Dire/223 Comunicazione di fermata programmata impianto Criogenico.
31/10/2014	ISPRA	Controlli AIA – VERSALIS – SARROCH – CAGLIARI – RELAZIONE	P67	Prot.Dire/224 Invio DAP
04/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch –fermata impianto Pseudocumene	P33	Prot.Dire/226 Comunicazione di fermata impianto Pseudocumene per mancata disponibilità di stoccaggio.
06/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione di fermata caldaia B2 Centrale termoelettrica	P33	Prot. Dire/230 Comunicazione di fermata caldaia per manutenzione
07/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch –	P33	Prot.Dire/231 Con riferimento alla comunicazione di pari oggetto, Prot.Dire/223 si comunica il riavviamento.

		comunicazione di fermata impianto Criogenico		
07/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – comunicazione di riavvio Splitter	P33	Prot.Dire/232 Con riferimento alla comunicazione prot:dire/180 si comunica il riavviamento dell'impianto Splitter.
12/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale Termoelettrica	P34	Prot.Dire/233 Comunicazione di superamento NOx alla centrale termoelettrica registrato dal sistema di monitoraggio in continuo a causa di un transitorio sulla rete fuel gas indotto da variazioni dalla fornitura dell'adiacente raffineria.
12/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Fermata impianto Splitter	P33	Prot.Dire/234 Comunicazione di fermata impianto a causa della indisponibilità di vapore da parte dell'adiacente raffineria.
14/11/2014	ISPRA	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Trasmissione Manuale di Gestione SME Centrale termoelettrica		Prot.Dire/238 Invio Manuale di Gestione SME installato al camino E11 della Centrale Termoelettrica.
15/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale Termoelettrica	P34	Prot.Dire/240 Comunicazione di superamento CO alla centrale termoelettrica registrato dal sistema di monitoraggio in continuo verificatosi durante la pulizia periodica del bruciatore.
17/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Installazione misuratori di portata e cromatografo sul collettore BD torcia	P73	Prot.Dire/241 Con riferimento alla comunicazione di pari oggetto prot.Dire/205 si comunica la messa in servizio del cromatografo in linea entro il 02/12/2014.
17/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Fermata xiloli zona acida	P33	Prot.Dire/242 Comunicazione di fermata impianto per manutenzione.

21/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale Termoelettrica	P34	Prot.Dire/246 Comunicazione di superamento CO alla centrale termoelettrica registrato dal sistema di monitoraggio in continuo verificatosi durante la pulizia periodica del bruciatore.
27/11/2014	MATTM, ISPRA	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Integrazione documentale procedimento ID 118/765	P73	Prot.Dire/248 Invio documentazione integrativa a fronte della nota MATTM DVA-2014-00034727 del 21/11/2014.
28/1/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Fermata xiloli zona acida	P33	Prot.Dire/249 Con riferimento alla prot.Dire/242 si comunica il riavviamento dell'impianto Xiloli zona acida.
28/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Punto 12.6	P34	Prot.Dire/250 Comunicazione di fermata impianto Xiloli per perdita accidentale di acqua di raffreddamento.
28/11/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Comunicazione di fermata definitiva impianti Xiloli e Pseudocumene	P33	Prot.Dire/251 Comunicazione di fermata definitiva impianti Xiloli e Pseudocumene e messa in sicurezza conservativa.
09/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Comunicazione di fermata impianti BTX e Formex	P34	Prot.Dire/258 Comunicazione di fermata impianti per manutenzione.
11/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Comunicazione di fermata impianti BTX e Formex	P34	Prot.Dire/259 Comunicazione di riavviamento impianti BTX e Formex
11/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Aggiornamento istanza di modifica non sostanziale (ID 118/765) ex art. 29 nonies, comma1, del D.Lgas 152/06 e s.m.i.	P73	Prot.Dire/260 A fonte del futuro assetto di stabilimento, dovuto dalla cessione del ramo d'azienda è stato presentato un aggiornamento dell'istanza (ID 118/765).

12/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Stabilimento Versalis di Sarroch – AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Istanza di modifica ex art. 29 nonies, comma 1, del D.Lgs 152/06 s.m.i. per la realizzazione del progetto “Incremento stoccaggio acqua reflue impianto trattamento acque di scarico”	P73	Prot.Dire/ 261 Istanza di modifica dell’autorizzazione per incremento stoccaggio acque reflue mediante l’utilizzo dei serbatoi S109 e S110.
16/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	AIA DEC – DVA – 2012 – 0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Centrale Termoelettrica	P73	Prot.Dire/262 Comunicare le date (11-12-13 dicembre 2014) di esecuzione delle prove di combustione nella centrale termoelettrica mirate a valutare il miglioramento in termini emissivi a fronte della massimizzazione del fuel gas e la riduzione dell’olio combustibile BTZ.
19/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS,	Stabilimento Versalis di Sarroch – Decreto Autorizzazione Integrata Ambientale DEC-DVA-2012-0000333 – Istanza di modifica sostanziale ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i. per la variazione assetto caldaie B2 e B3	P73	Prot.Dire/266 Istanza di modifica sostanziale per variazione di assetto caldaie, comunicato con prot.Dire/151 del 20/03/2013 e approvato con nota MATTM DVA- 2013-0022567, e richiesta proroga VLE sino al 17/11/2014.
01/01/2015	MATTM, ISPRA,	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch, D.Lgs 152/06 e s.m.i., art. 29-nonies – Aggiornamento gestore	P73	Prot.Dire/008 Comunicazione di cambio gestore.
15/01/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	Stabilimento Versalis di Sarroch – Decreto Autorizzazione Integrata Ambientale DEC-DVA-2012-0000333 – Istanza di modifica sostanziale ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i. per la variazione assetto caldaie B2 e B3	P73	Prot.Dire/012 Con riferimento all’istanza di modifica presentata con nota Prot.Dire/266 del 19/12/2014 si trasmette la ricevuta di avvenuto pagamento della relativa tariffa istruttoria.

16/01/2015	MATTM, Commissione istruttoria, Sarlux s.r.l	Comunicazione CIPPC-00-2015-0000074 del 15/01/2015 con oggetto: Istruttoria per il rilascio dell'AIA alla società Versalis S.p.A. – Stabilimento di Sarroch (CA) – Convocazione Gruppo istruttore/Gestore	P73	Prot.Dire/014 Con riferimento alla convocazione della commissione IPPC, si comunica che i procedimenti si riferiscono agli impianti oggetto di cessione di ramo d'azienda.
29/01/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Istanza di modifica ex art. 29 nonies, comma 1 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.	P73	Prot.Dire/017 Presentazione di istanza di modifica dell'AIA, a fronte della cessione del ramo d'azienda, per le attività rimanenti in capo alla società Versalis.
12/02/2015	MATTM, Commissione istruttoria, ISPRA, Sarlux s.r.l	Versalis S.p.A Stabilimento di sarroch (CA) – Richiesta integrazioni procedimento di modifica ID 118/784 e integrazione della tariffa.	P73	Prot.Dire/025 Si comunica che il procedimento ID 118/784 è relativo a un asset che è stato oggetto di cessione di ramo d'azienda.
18/02/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS, Salux s.r.l.	Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria Decreto AIA DEC-DVA-2012-0000333 Stabilimento Versalis di Sarroch		Prot.Dire/027 Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria 2015.
24/02/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	Stabilimento Versalis di Sarroch – Decreto Autorizzazione Integrata Ambientale DEC-DVA-2012-0000333 – programmazione controlli competenza statale D.Lgs 152/06 art. 29 decies		Prot.Dire/028 Trasmissione ricevuta dell'avvenuto pagamento della relativa tariffa per i controlli ordinari.
04/03/2015	SARLUX	Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda di AIA presentata dalla società Versalis spa - stabilimento di Sarroch (CA) – Procedimento di modifica ID 118/670	P73	Prot.Dire/032 Trasmissione copia comunicazione DVA-2015-004889 del 23/02/2015 con cui il MATTM ha trasmesso il Parere Istruttorio Conclusivo su un'istanza di razionalizzazione della pensilina di carico autobotti situata in isola 24.
19/03/2015	MATTM, ISPRA, Commissione	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch	P73	Prot.SH/DS/15/009/LP/cu Comunicazione procedimenti in corso presso l'Autorità competente e relativi all'AIA DEC-DVA-2012-0000333 che erano in capo a

	istruttoria, ISPRA, ENI			Versalis e passati a Sarlux S.r.l. a seguito della cessione ramo d'azienda.
09/04/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	Decreto autorizzativo DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012. Nota ISPRA 10925 del 10/03	--	Prot.SH/DS/15/021/LP/cu Comunicazione azioni eseguite o programmate in merito agli interventi di adeguamento monitoraggio scarico SF4 richiesti da ISPRA con comunicazione 10925 del 10/03/2015 a valle del controllo ordinario effettuato dal 23/02/2015 al 26/02/2015.
23/04/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Procedimento di modifica ID118/765 – Piano di monitoraggio e controllo, punto 12.6	P73	Prot.SH/DS/15/082/LP/cu Nota di chiarimento procedimento ID 118/765.
30/04/2015	MATTM, ISPRA, Regione autonoma della Sardegna, Provincia di Cagliari, Comune di Sarroch, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Trasmissione rapporto annuale 2014	P70	Prot.SH/DS/15/084/LP/cu Trasmissione del Rapporto Annuale dell'esercizio 2014.
30/04/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	Decreto autorizzativo DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012. Nota ISPRA 10925 del 10/03/2015	--	Prot.SH/DS/15/085/LP/cu In riferimento al Prot.SH/DS/15/021/LP/cu del 09/04/2015, si comunica l'esecuzione della prima pulizia e manutenzione delle vasche con allegata la procedura.
10/06/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Cessione di asset: impianto pseudocumene e cinque serbatoi	P73	Prot.SH/DS/15/126/LP/cu Comunicazione cessione a Sarlux dell'impianto di Pseudocumene e serbatoi S405, S406, S400, S401, S4011.
23/06/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Piano di monitoraggio e controllo, punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/15/135/LP/cu Comunicazione in riferimento alla nota 752 del 23/06/2015 di Sarlux in cui viene comunicato a Versalis la fermata dell'impianto Criogenico per un disservizio in data 20/06/2015 e la fermata dello

				stesso per un'attività di manutenzione programmata dal 24/06/2015 al 25/06/2015.
30/06/2015	ISPRA	Controlli AIA – VERSALIS – SARROCH – CAGLIARI – RELAZIONE	P67	Prot_SH_DS_15_175_LP_cu Invio DAP
03/07/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch – Piano di monitoraggio e controllo, punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/15/178/LP/cu Comunicazione in riferimento alla nota 762 del 03/07/2015 di Sarlux in cui viene comunicato a Versalis la fermata dell'impianto Criogenico per un disservizio strumentale dalle ore 01:40 alle ore 15:30 del giorno 02/07/2015.
08/09/2015	PROVINCIA DI CAGLIARI	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch	P73	Prot.SH/DS/15/199/LP/cu Trasmissione della nota del MATTM prot DVA-2015-0006170 del 05/03/2015 che fornisce riscontro alla richiesta di cui alla nota Versalis prot.Dire/010 del 29/01/2015 di presentazione dell'istanza di modifica per il nuovo assetto di stabilimento.
07/10/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch -- Piano di monitoraggio e controllo, punto 12.6.	P33	Prot.SH/DS/15/228/LP/cu Comunicazione di invio a collettore Blow down di propano nel riallineamento dell'assetto dell'impianto Xiloli (in corso attività di messa in sicurezza conservativa) dopo disservizi su utilities fornite Sarlux in seguito eventi atmosferici sfavorevoli.
20/10/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch -- Piano di monitoraggio e controllo, punto 12.6.	P33	Prot.SH/DS/15/236/LP/cu Comunicazione di invio a collettore Blow down di propano nel completamento delle manovre di riallineamento dell'assetto dell'impianto Xiloli (in corso attività di messa in sicurezza conservativa) dopo disservizi su utilities fornite Sarlux in seguito eventi atmosferici sfavorevoli.
29/10/2015	ISPRA	Controlli AIA – VERSALIS – SARROCH – CAGLIARI – RELAZIONE	P67	Prot. SH/DS/15/237/LP/cu Trasmissione Documento di Aggiornamento Periodico
09/11/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch -- Piano di monitoraggio e controllo, punto 12.6	P33	Prot. SH/DS/15/241/LP/cu Comunicazione posticipo attività di pulizia e manutenzione periodica vasca clorazione impianto TAS/BIO causa elevata piovosità.

15/12/2015	PROVINCIA DI CAGLIARI	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch	-	Prot.SH/DS/15/264/LP CU Trasmissione nuova Istanza Autorizzazione Integrata Ambientale a seguito del cambio di configurazione conseguente alla cessione del ramo di azienda
03/02/2016	PROVINCIA DI CAGLIARI	AIA DEC-DVA-2012-0000333 – Stabilimento Versalis di Sarroch	-	Prot.SH/DS/15/029/LP CU Trasmissione copia avvenuta consegna “comunicazione avvio procedimento AIA” a Ass.to Regionale Difesa Ambiente (Servizio Tutela dell’Atmosfera e del Territorio), Comune di Sarroch, A.S.L. n°8(Dipartimento di prevenzione, SSD Salute e Ambiente), ARPAS e Comando Provinciale VV.F. (Ufficio prevenzione)
26/02/2016	ISPRA	Controlli AIA – VERSALIS – SARROCH – CAGLIARI – RELAZIONE	P67	Prot. SH/DS/16/034/LP cu Trasmissione Documento di Aggiornamento Periodico
02/03/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, PROVINCIA DI CAGLIARI	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch – Piano di monitoraggio e controllo, punto 12.6.	P33	Prot. SH/DS/16/035/LP cu Comunicazione in riferimento alla nota 000970 del 02/03/2016 di Sarlux in cui viene comunicato a Versalis la fermata dell’impianto Criogenico per l’esecuzione di attività di manutenzione non programmata dalle ore 21 alle ore 23:30 circa del 26/02/2016
15/03/2016	MATTM, ISPRA, Commissione istruttoria per l’autorizzazione integrata ambientale- IPPC	AIA DEC-DVA-2012-0000333- stabilimento Versalis di Sarroch	-	Prot. SH/DS/16/040/LP cu Comunicazione ricezione nota m_amte.DVA.REGISTROUFFICIALE.U.0007095.15-03-2016 relativa ad un procedimento avviato da VERSALIS S.p.A.,ma relativo ad un asset ceduto da Versalis S.p.A a Sarlux s.r.l. nell’ambito della cessione di un ramo d’azienda oggetto di comunicazione di aggiornamento gestore ai sensi dell’art.29 nonies del D.Lgs.152/06 e ss.mm.ii.
18/03/2016	MATTM, ISPRA, Commissione istruttoria per l’autorizzazione integrata ambientale- IPPC	VS prot.0007396 del 17/03/2016-Stabilimento Sarlux di Sarroch	-	Prot. SH/DS/16/041/LP cu Comunicazione ricezione nota m_amte.DVA.REGISTROUFFICIALE.U.0007396.17-03-2016 relativa ad un procedimento concernente un asset ceduto da Versalis S.p.A a Sarlux s.r.l. nell’ambito della cessione di un ramo d’azienda oggetto di comunicazione di aggiornamento gestore ai sensi dell’art.29 nonies del D.Lgs.152/06 e ss.mm.ii.
07/04/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS e Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch- Comunicazione	P33	Prot.SH/DS/16/047/LP cu Comunicazione inizio attività manutentive ordinarie su apparecchiature in esercizio all’impianto Xiloli, necessarie a

		attività manutentive impianto Xiloli		mantenere la condizione di messa in sicurezza conservativa dello stesso, con invio al collettore blow down delle correnti di depressurizzazione e flussaggio con azoto di apparecchiature contenenti propano.
29/04/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Regione autonoma della Sardegna, Provincia di Cagliari e Comune di Sarroch	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch – Trasmissione Rapporto annuale 2015	P70	Prot.SH/DS/16/055/LP cu Trasmissione rapporto annuale dell'esercizio 2015.
13/05/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS e Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch- Comunicazione termine attività manutentive impianto Xiloli	P33	Prot. SH/DS/16/059/LP cu Con riferimento alla nota Prot.SH/DS/16/047/LP cu si comunica il termine delle attività manutentive presso l'impianto Xiloli.
13/05/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Regione autonoma della Sardegna, Provincia di Cagliari, Comune di Sarroch,	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch – Integrazione allegati trasmessi nel rapporto annuale	P70	Prot. SH/DS/16/060/LP cu Con riferimento alla comunicazione Prot. SH/DS/055/LP cu si ritrasmette l'allegato 1 in cui non era stata inserita una parte per errore di impaginazione.
16/05/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch, Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/16/062/LP cu Comunicazione di temporaneo malfunzionamento del sistema di raffreddamento dell'impianto Xiloli dalle ore 5:30 alle ore 16:30 del 16/05/2016 con conseguente invio al collettore blow down di una corrente di propano e azoto.
18/05/2016	Soprintendenza Belle arti e Paesaggio, Soprintendenza per i beni archeologici, Ass.to Reg. le Enti Locali, Finanze e Urbanistica Servizio Tutela Paesaggistica,	Comunicazione convocazione conferenza dei servizi Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VII alla		Prot.SH/DS/063/LP cu Consegna documentazione Istanza di Autorizzazione Integrata Ambientale, come da richiesta della Provincia di Cagliari con nota p_ca.PrCa.REGISTRO UFFICIALE.U.0019221.04-05-2016.h.14:23.

	Comitato tecnico Regionale presso Direzione Regionale Vigili del fuoco e Autorità Portuale di Cagliari	parte seconda del D.Lgs 152/06 e s.m.i.		
20/05/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch, Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/16/066/LP cu Comunicazione di temporaneo disservizio elettrico del sistema di raffreddamento dell'impianto Xiloli, in cui sono in corso attività di messa in sicurezza conservativa, dalle ore 18:45 alle ore 20 circa del 19/05/2016 con conseguente invio al collettore blow down di una corrente di propano.
30/06/2016	ISPRA	CONTROLLI AIA-VERSALIS-SARROCH-CAGLIARI-RELAZIONE	P67	Prot.SH/DS/16/110/LP_cu Trasmissione Documento di Aggiornamento Periodico
07/07/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch- Comunicazione attività manutentive Xiloli	P33	Prot.SH/DS/16/111/CU dg Comunicazione. Al fine di eseguire attività manutentive ordinare su apparecchiature in esercizio dell'Impianto Xiloli, sono state inviate a blow down torcia di Sarlux, le correnti di depressurizzazione e flussaggio con azoto di alcune apparecchiature e linee che hanno contenuto propano.
04/08/2016	PROVINCIA DI CAGLIARI	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento e gestione indipendente di acque reflue evacuate da un installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte seconda del D.Lgs.152/069 s.m.i. Richiesta proroga termine per l'invio delle integrazioni		Prot.SH/DS/16/119/MG cu Si richiede di prorogare al 30/09/2016 il termine previsto per la trasmissione delle integrazioni documentali richieste dalla C.d.S.
02/09/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch- Comunicazione attività manutentive Xiloli	P33	Prot.SH/DS/16/123 CU dg Si comunica che dal 03/09/2016 al fine di eseguire delle attività manutentive su delle apparecchiature in esercizio dell'impianto Xiloli, saranno inviate al collettore blow down torcia le correnti di depressurizzazione e flussaggio con azoto di alcune apparecchiature e linee che hanno contenuto propano. Le attività di flussaggio si

				concluderanno il 04/09/2016 e contestualmente inizieranno le attività manutentive.
12/09/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento Versalis di Sarroch- Comunicazione termine attività manutentive Xiloli	P33	Prot.SH/DS/16/129/MG cu Comunicazione termine attività manutentive impianto Xiloli e quantificazione invio al collettore blow down torcia del sito delle correnti di depressurizzazione e flussaggio con azoto.
30/09/2016	PROVINCIA DI CAGLIARI	Stabilimento Versalis di Sarroch - Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte seconda del D.Lgs.152/06 e s.m.i. Modifiche e integrazioni apportate alla domanda di A.I.A.		Prot.SH/DS/16/140/LP cu Trasmissione modifiche e integrazioni richieste in riferimento al verbale della C.d.S. tenutasi il 25/05/2016.
27/10/2016	PROVINCIA DI CAGLIARI	Stabilimento Versalis di Sarroch - Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte seconda del D. Lgs.152/06 e s.m.i. Verifica di conformità e allineamento alle BAT conclusion adottate dalla Commissione Europea con decisione (UE) 2016/902.		Prot.SH/DS/16/155/MG cu Trasmissione del documenti di analisi e verifica di conformità dello stabilimento Versalis di Sarroch alle BAT conclusion adottate dalla Commissione Europea con decisione (UE) 2016/902 sui sistemi comuni di trattamento/gestione delle acque reflue e dei gas di scarico nell'industria chimica.
27/10/2016	ISPRA	CONTROLLI AIA-VERSALIS-SARROCH-CAGLIARI-RELAZIONE	P67	Prot.SH/DS/16/156/MG_cu Trasmissione Documento di Aggiornamento Periodico

03/11/2016	PROVINCIA DI CAGLIARI	Stabilimento Versalis di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte Seconda del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.		Prot.SH/DS/16/158/LP/cu Trasmissione copia cartacea dei documenti inviati via PEC: - prot.SH/DS/140/LP cu - prot.SH/DS/16/155/MG cu
05/11/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Sarlux	AIA-DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento di Sarroch – Comunicazione attività manutentive	P33	Prot. SH/DS/16/160CU Si comunica che al fine di eseguire attività manutentive ordinarie in data 02/11/2016 sono state inviate al collettore blow down torcia del sito circa 3 t di Propano. Le attività di flussaggio si concluderanno presumibilmente entro il 06/11/2016.
09/11/2016	MATTM, ISPRA, ARPAS, Sarlux	AIA-DEC-DVA-2012-0000333- Stabilimento di Sarroch – Comunicazione termine attività di cui alla nota Prot.SH/DS/16/160/ CU del 05/11/2016	P33	Prot.SH/DS/16/163/LP/cu Comunicazione di termine regolare delle attività manutentive precedentemente comunicate. Durante le attività sono state inviate al collettore blow down torcia il 05/11/2016 circa 12 t di Propano e tra il 06/11/2016 e il 07/11/2016 circa 31t di azoto derivante dal flussaggio di apparecchiature che hanno contenuto Propano.
23/02/2017	Città Metropolitana di Cagliari	Stabilimento Versalis di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte Seconda del D. Lgs 152/06 e ss.mm.ii.		Prot.SH/DS/17/015/LP cu Invio ulteriori modifiche e integrazioni alla domanda di AIA e una proposta di modifica migliorativa dell'assetto già in istruttoria (scheda 4)
24/02/2017	Ass.to Reg. le Difesa Ambiente Servizio Tutela dell'Atmosfera e del territorio; Comune di Sarroch;	Stabilimento Versalis di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue		Prot.SH/DS/17/018/LP cu Trasmissione di modiche e interazioni apportate alla domanda di AIA e una proposta di modifica migliorativa dell'assetto già in istruttoria (Scheda 4).

	ASL n°8 Dip.to di Prevenzione SSD Salute e Ambiente; ARPAS; Comando Prov. le VV.F. - Ufficio Prevenzione; Soprintendenza belle arti e paesaggio; Soprintendenza per i beni archeologici; Ass.to Reg. le Enti locali, Finanze e Urbanistica Servizio Tutela Paesaggistica; Comitato tecnico regionale presso Direzione Regionale Vigili del Fuoco; Autorità Portuale.	evacuate da un installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte Seconda del D. Lgs 152/06 e ss.mm.ii. Modifiche e integrazioni apportate alla domanda di AIA.		
28/02/2017	ISPRA	CONTROLLI AIA-VERSALIS-SARROCH-CAGLIARI-RELAZIONE	P67	Prot.SH/DS/17/019/LP_cu Trasmissione Documento di Aggiornamento Periodico
17/03/2017	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch e Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot. SH/DS/17/036/LP cu Si comunica che a causa di un temporaneo malfunzionamento del sistema di raffreddamento dell'impianto Xiloli, in condizioni di messa in sicurezza conservativa, sono stati inviati circa 375 kg di Propano e 2125 Kg di Azoto con tracce di Propano al collettore torcia di Sarlux.
17/03/2017	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch e Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot. SH/DS/17/038/LP cu In riferimento alla comunicazione Prot. SH/DS/17/036/LP cu Di pari oggetto si comunica che nel riallineamento dell'impianto sono stati inviati al collettore torcia di Sarlux ulteriori 400 kg di Propano.
10/04/2017	Città Metropolitana di Cagliari, Ass.to Reg. le Difesa Ambiente Servizio Tutela	Stabilimento Versalis di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione		Prot. SH/DS/17/047/LP cu Si trasmette un aggiornamento della Tabella 1 del Documento "DM 272/2014 Verifica di sussistenza dell'obbligo di presentazione della

	dell'Atmosfera e del territorio; Comune di Sarroch; ASL n°8 Dip.to di Prevenzione SSD Salute e Ambiente; ARPAS; Comando Prov. le VV.F. - Ufficio Prevenzione; Soprintendenza belle arti e paesaggio; Soprintendenza per i beni archeologici; Ass.to Reg. le Enti locali, Finanze e Urbanistica Servizio Tutele Paesaggistica; Comitato tecnico regionale presso Direzione Regionale Vigili del Fuoco; Autorità Portuale.	indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte Seconda del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii.		relazione di riferimento" che costituisce l'allegato 2i della domanda di AIA presentata, in corso di istruttoria.
28/04/2017	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch e Sarlux	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot. SH/DS/17/067/LP cu Si comunica che per delle operazioni di depressamento di un tratto di tubazione dell'impianto Xiloli, in condizioni di messa in sicurezza conservativa, sono stati inviati al collettore torcia Sarlux, circa 300kg di Propano.
28/04/2017	MATTM, ISPRA, ARPAS, Comune di Sarroch, Regione Autonoma della Sardegna, Citta Metropolitana di Cagliari	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Trasmissione Rapporto Annuale 2016	P70	Prot. SH/DS/17/066/LP cu Trasmissione Rapporto Annuale dell'esercizio 2016.

30/06/2017	ISPRA	CONTROLLI AIA- VERSALIS-SARROCH- CAGLIARI-RELAZIONE	P67	Prot.SH/DS/17/090/LP_cu Trasmissione Documento di Aggiornamento Periodico
12/07/2017	MATTM, ISPRA e ARPAS	AIA DEC-DVA-2012- 0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/17/093/MG cu Comunicazione in riferimento alla nota 000154 del 12/07/2017 di Sarlux in cui viene comunicato a Versalis la fermata dell'impianto Criogenico per l'esecuzione di attività di manutenzione dalle ore 06:30 del 12/07/2017 alle ore 18:00 circa del 13/07/2017.
14/07/2017	Città Metropolitana di Cagliari	Stabilimento Versalis di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte Seconda del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. Emissioni impianto mobile SIMAM		Prot.SH/DS/17/094/MG cu Osservazioni in merito alle ipotesi di prescrizione contenute nel Quadro Prescrittivo dell'autorizzazione in corso di istruttoria
14/07/2017	Città Metropolitana di Cagliari	Stabilimento Versalis di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte Seconda del D.Lgs 152/06 e ss.mm.ii. Verifica di conformità e allineamento alle BAT conclusioni adottate dalla Commissione Europea con decisione (UE) 2016/902		Prot.SH/DS/17/095/MG cu In riferimento alla comunicazione Prot. SH/DS/16/155MG cu del 27/10/2016 di pari oggetto, si trasmette un aggiornamento dei dati trasmessi.
14/07/2017	Città Metropolitana di Cagliari	Stabilimento Versalis di Sarroch – Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione		Prot.SH/DS/17/096/MG cu Trasmissione osservazioni in merito al documento ARPAS "Relazione Istruttoria Soc. Versalis S.p.A. – Z.I. Sarroch (CA) procedimento di rilascio Autorizzazione Integrata Ambientale"

		indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla parte Seconda del D. Lgs. 152/06 e ss.mm.ii. Relazione istruttoria ARPAS		come richiesto dalla Città Metropolitana in sede di tavolo tecnico del 22/06/2017.
20/07/2017	MATTM, ISPRA e ARPAS	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/17/101/MG cu Comunicazione in riferimento alla nota 000159 del 19/07/2017 di Sarlux in cui viene comunicato a Versalis la fermata dell'impianto Criogenico per l'esecuzione di attività di manutenzione dalle ore 02:00 del 20/07/2017 alle ore 18 del 20/07/2017.
26/07/2017	MATTM, ISPRA, ARPAS, COMUNE DI SARROCH e SARLUX s.r.l.	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/17/102 MG Si comunica che al fine di eseguire delle attività necessarie alla messa in sicurezza conservativa dell'impianto Xiloli saranno inviate al collettore blow down torcia del sito le correnti di depressurizzazione e flussaggio con azoto di apparecchiature e linee che hanno contenuto propano.
03/08/2017	MATTM, ISPRA, ARPAS, COMUNE DI SARROCH e SARLUX s.r.l.	AIA DEC-DVA-2012-0000333-Piano di monitoraggio e controllo punto 12.6	P33	Prot.SH/DS/17/107/LP da In riferimento alla nota Prot.SH/DS/17/102 MG Si comunica il termine delle attività. Durante tali attività sono state inviate al collettore blow down torcia del sito le correnti di depressurizzazione e flussaggio con azoto di apparecchiature e linee che hanno contenuto propano, per un totale di 19 t.
07/09/2017	ARPAS AREA TECNICO SCIENTIFICA, ARPAS DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI CAGLIARI E P.C. CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI	Proposta di calcolo oneri di controllo stabilimento Versalis di Sarroch		Prot. SH/DS/17/115/MG cu In riferimento al provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla Determinazione dirigenziale n.140 del 01/09/2017 si trasmette la proposta di calcolo degli oneri di controllo relativi all'anno 2017.

13/09/2017	CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI	Consegna marca da bollo pubblicazione provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale stabilimento Versalis di Sarroch		Prot.SH/DS/17/117/MG cu Trasmissione marca da bollo da apporre sulla determinazione per consentirne la pubblicazione.
04/10/2017	CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI	Determinazione A.I.A. n.140 del 01.09.2017 per l'Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad installazione esistente, Cod. IPPC 6.11 e 4.1b) dell'allegato VIII alla parte Seconda del D.Lgs.152/2006 – GESTORE: Soc. Versalis S.p.A. UBICAZIONE IMPIANTO Z.I. Sarroch		Prot.SH/DS/17/125/LP cu Con riferimento alla Determinazione n.140 del 01.09.2017, ricevuta con comunicazione prot.cmdca.cmdca.REGISTRO UFFICIALE.U.0024690.06-09-2017.h.13:31, si comunica che il Gestore darà attuazione a quanto previsto dell'Autorizzazione Integrata Ambientale.
17/10/2017	ARPAS AREA TECNICO SCIENTIFICA, ARPAS DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI CAGLIARI	Ricevuta versamento tariffa oneri di controllo anno 2017 stabilimento Versalis Sarroch		Prot.SH/DS/17/128/LP cu Si trasmette la ricevuta di versamento degli oneri di controllo per l'anno 2017.
19/10/2017	CITTA' METROPOLITANA DI CAGLIARI, ARPAS DIPARTIMENTO PROVINCIALE DI CAGLIARI	Determinazione A.I.A. n.140 del 01.09.2017 per l'Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad installazione esistente, Cod. IPPC 6.11 e 4.1b) dell'allegato VIII alla Parte seconda del D. Lgs.152/2006 – GESTORE: Soc. Versalis S.p.A. UBICAZIONE IMPIANTO: Z.I. Sarroch. Trasmissione nota tecnica		Prot.SH/DS/17/129/LP cu Trasmissione nota tecnica prodotta dalla società Stantec S.p.A. in riferimento all'approfondimento richiesto nel documento "Relazione Istruttoria ARPAS" in merito alla nota: " In relazione alla gestione degli eventi meteorici emergenziali, il Gestore ha indicato nelle integrazioni alla domanda di A.I.A. la capacità di accumulo disponibile: tuttavia non emerge indicazione alla capacità di rilancio complessiva delle pompe in funzione degli assetti di trasferimento utilizzati e se il dimensionamento di tale capacità sia sufficiente a fronteggiare eventi estremi come emergono dai dati pluviometrici storici".

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

Data emissione	Destinatario	Oggetto	Rif . (Tx / Px)	Prot. e note che descrivono il contenuto
17/11/2012	Versalis, ISPRA, Presidente della Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Versalis S.p.A – comunicazione ottemperanza alla prescrizione art.1, commi 3 del Decreto AIA 2012-000333 del 03/07/2012 (ID 118/470)	T2	DVA-2013-0000445 del 08/1/2013. Preso visione del piano di monitoraggio e screening serbatoi e attestazione di avvenuto pagamento della tariffa prevista dal D.M del 24/04/2008
19/12/2012	Versalis stabilimento di Sarroch, ISPRA	Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n.152/06 art. 29-decies. Programmazione 2013		DVA-2013-0000440 del 08/01/2013 Trasmissione della programmazione delle attività di controllo di competenza statale.
28/02/2013	Versalis stabilimento di Sarroch, MATTM	Definizione di modalità per l'attuazione dei piani di Monitoraggio e controllo (PMC) QUARTA EMANAZIONE		Protocollo generale ISPRA n. 0009611 del 28/02/2013
25/02/2013	Versalis stabilimento di Sarroch, ISPRA	Stabilimento Versalis di Sarroch. Richiesta modifica prescrizioni PMC	T12/T17	DVA-2013-0004924 DEL 25/02/2013 Il MATTM, invita la società a prendere contatti con ISPRA al fine di concordare direttamente con l'Ente di Controllo le modalità di attuazione di quanto previsto nel PMC.
04/04/2013	Versalis stabilimento di Sarroch, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi dell'Artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.LGS 152/06 cp,e modificato dal D. Lgs. 1287/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale. (ID 118/523).	P73	DVA-2013-0008047 DEL 04/04/2013. Comunicazione di avvio procedimento e inoltre si invita la Commissione IPPC a valutare le richieste di modifica illustrate nella nota allegata, per propria competenza, e ad esprimersi in merito alla congruità della tariffa.
23/05/2013	Versalis stabilimento di Sarroch, ISPRA, Commissione Istruttoria AIA-IPPC	Versali S.p.A. stabilimento di Sarroch – richiesta conguaglio tariffe	P73	DVA-2013-00011957 del 25/05/2013 Con riferimento alla Prot. Dire/162, Istanza di modifica non sostanziale per la riformulazione del limite previsto per i SOV al punto di emissione E16 con la puntualizzazione che per SOV si intende la sommatoria delle sostanze organiche volatili contemplate nell'allegato I – Parte seconda – alla parte V del D. Lgs. 152/06 e s.m.i., il MATT richiede entro 10 giorni dalla ricezione di provvedere al pagamento della tariffa relativa al riesame dell'autorizzazione.

28/05/2013	Versalis stabilimento di Sarroch, MATTM, ARPAS	Definizione delle modalità tecniche di monitoraggio e controllo. Modalità tempistiche per l'attuazione del Piano di Monitoraggio e controllo e messa a regime impianto		<p>Protocollo generale n. 0022029 del 28/05/2013</p> <p>L'ente di controllo risponde in maniera positiva alla richiesta di proroga dei tempi di installazione dei dispositivi di monitoraggio e di misura dei flussi inviati alla torcia di stabilimento.</p> <p>Ritiene di non essere competente in merito alla modifica delle frequenze di monitoraggio delle emissioni al camino E11 e invita il Gestore a inoltrare richiesta formale di modifica all'autorità competente, nelle more dell'istallazione del nuovo SME.</p> <p>Presenta inoltre richiesta di aggiornamento riguardo l'assenza di indicazioni nel decreto su alcune emissioni poco significative Prot. Dire/069 del 31/07/2012.</p> <p>Con la nota ISPRA considera conclusa la fase di definizione delle modalità di attuazione del PMC per l'AIA Versalis fatta salva la facoltà dell'Autorità.</p>
05/06/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, Presidente della Commissione Istruttoria AIA IPPC c/o ISPRA	Modalità di presentazione delle istanze relative all'aggiornamento e adempimento di prescrizioni contenute nell'AIA		<p>U prot DVA – 2013 – 0013075 del 05/06/2013</p> <p>Il documento precisa le informazioni che il gestore è tenuto a rispettare e ad inoltrare in merito ai procedimenti relativi a variazioni delle condizioni di autorizzazione e relativi agli adempimenti previsti dall'AIA, anche al fine di agevolare l'attività istruttoria</p>
14/06/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, Presidente della Commissione Istruttoria AIA IPPC c/o ISPRA	Versalis S.p.A. – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D. Lgs 152/06 come modificato dal D. Lgs 128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale	P73	<p>U prot DVA – 2013 – 0013976 del 14/06/2013</p> <p>Si comunica l'avvio del procedimento di riesame all'autorizzazione integrata ambientale inerente la riformulazione del limite previsto per le sostanze organiche volatili al punto di emissione E16.</p>
11/07/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, Presidente della Commissione Istruttoria AIA IPPC c/o ISPRA	Versalis S.p.A – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del F.Lgs. 152/06 come modificato dal D.Lgs 128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione	P73	<p>U. prot DVA – 2013 – 0016373 del 11/07/2013</p> <p>Si comunica l'avvio del procedimento di modifica all'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento DEC-DVA 2013-0000333 relativamente alla frequenza dei campionamenti manuali e analisi di laboratorio da settimanale a mensile per istallazione del nuovo SME</p>

		Integrata Ambientale. (ID 118/576)		
15/07/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, Presidente della Commissione Istruttoria AIA IPPC c/o ISPRA	Versalis S.p.A – stabilimento di Sarroch – Richiesta integrazioni procedimento di modifica (ID523)	P73	U. prot DVA – 2013 – 0016635 Relativamente alla combustione olio FOK si richiede una integrazione documentale, invitando la società a rispondere entro 30 giorni dalla ricezione della richiesta.
29/07/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA	Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda AIA presentata da Versalis S.p.A – ottemperanza prescrizione (ID 118/470)	T2	U. prot DVA – 2013 – 0017675 in merito alla documentazione, in ottemperanza di prescrizione art. 1, comma 3 del decreto AIA il MATTM trasmette copia conforme dei Pareri Istruttori resi alla Commissione IPPC.
28/08/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione IPPC	Attività istruttoria relativa al procedimento ID 118/523 – Impianto Versalis di Sarroch – Criticità in ordine alla tempistica della attività Istruttoria	P73	U. prot DVA – 2013 – 0019659 con la presente vengono ritenuti validi i VLE attualmente vigenti (ante 17/08/2013) fino al 30 settembre 2013, ove non intervenga prima la conclusione dell’istruttoria sull’istanza.
10/09/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione IPPC	Comunicazione di avvio procedimento ai sensi del artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs 128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale. (ID118/611)	P73	U. Prot DVA – 2013 – 0020522 del 09/09/2013 Si comunica l’avvio del procedimento di modifica all’autorizzazione integrata ambientale rilasciata con provvedimento DEC-DVA 2013-0000333 relativamente al limite del parametro NOx ai camini E2, E3, E7, E9. (proroga scadenza fissata al punto 10.4.1 pag. 82 del PIC dal 18/08/2013 al 20/08/2013), giusta istanza del 08/08/2013 acquista agli atti della Direzione con Prot. del 13/08/2013 n. DVA – 2013 – 0019137.
16/09/2013	Versalis S.p.A	Accettazione fideiussione a garanzia degli obblighi derivanti dall’esercizio di un impianto di stoccaggio presso il produttore (D15/R13) – Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA): Dec Min. Ambiente DVA DEC-2012-000333 del 03/07/2012 – complesso IPPC: SS 195 km 18,8 Sarroch	T18	Prot. n. 78175 USECPC A seguito della nota prevenuta inviata dal Gestore ed assunta agli atti con il Prot. 76816 ISECPC, concernente la trasmissione della polizza fideiussoria n. 13/360432, si comunica l’avvenuta accettazione della medesima previa verifica di conformità espletata dai competenti uffici.

04/10/2013	Versalis S.p.A., ISPRA	Trasmissione parere istruttorio conclusivo della domanda AIA presentata da Versalis Spa (ex Polimeri Europa) – Stabilimento di Sarroch (CA) – Procedimento ID 118/523.	P73	Prot. DVA-2013-0022576 del 04/10/2013 In merito all'istanza di modifica non sostanziale presenta con prot.Dire/151viene trasmesso il parere istruttorio conclusivo reso dalla Commissione IPPC.
04/11/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione IPPC	Trasmissione del Parere Istruttorio Conclusivo prot. CIPPC-00-2013-0001445 con nota MATT – DVA-2013-17675 del 29/07/2013 (prot. ISPRA n.31808 del 01/08/2013)	T2	Prot. ISPRA 0044082 Richiesta trasmissione agli enti di controllo, entro 30 giorni informazioni supplementari sul programma di m manutenzione e screening presentato con nota Prot.Dire/090
09/12/2013	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione IPPC	DECRETO DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012 di autorizzazione dell'impianto chimico VERSALIS S.p.A in località Sarroch (CA), pubblicato nella G.U n. 192 del 18/08/2012 Comunicazione avvio attività di controllo ordinario		Prot.ISPRA 0049516 del 09/12/2013 Comunicazione avvio attività di controllo ordinario
09/01/2014	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, ARPA	Autorizzazione Integrata Ambientale DEC-DVA-2012-0333 del 03/07/2012 per l'esercizio dell'impianto Chimico della Società Versalis S.P.A di Sarroch – Istanza di modifica non sostanziale ex art. 29-nonies, comma 1 del D. Lgs. 152/06 e s.m.i relativamente ai limiti di emissione della torcia di Stabilimento.		DVA-2014-0000305 Comunicazione di non ammissibilità, visto i contenuti dell'istanza, al procedimento di modifica non sostanziale dell'autorizzazione.
13/01/2014	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione IPPC	Versalis S.p.A di Sarroch – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D. Lgs 152/06 come		DVA-2014-00000707 del 13/01/2014 Comunicazione di avvio del procedimento di modifica del decreto di AIA relativamente alla realizzazione di interventi mirati alla riduzione del fabbisogno di vapore dello stabilimento

		modificato dal D. Lgs 128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale		
14/01/2014	Versalis S.p.A. stabilimento di Sarroch, ISPRA	Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 art. 29-decies Programmazione anno 2014		DVA-2014-0000846 del 14/01/2014 Trasmissione della programmazione delle attività di controllo di competenza statale, ai sensi dell'art. 29-decies del DLgs 152/06, previste per l'anno 2014
15/01/2014	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, ARPA	Autorizzazione Integrata Ambientale DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012 per l'esercizio dell'impianto chimico della Società Versalis S.p.a. di Sarroch – Parere Istruttorio Conclusivo trasmesso con nota prot.DA-2013-0022576 del 04/10/2013 (ID 118/523).		DVA-2014-0000964 del 15/01/2014 Con riferimento alla nota prot.Dire/245 del 20/12/2013, il Ministero prende atto di quanto comunicato dal gestore e conferma le condizioni autorizzative indicate nel parere istruttorio conclusivo. Invita inoltre il gestore, ove siano stati acquisiti nuovi elementi istruttori, a presentare istanza di modifica delle prescrizioni.
06/02/2014	Versalis S.p.A Stabilimento di Sarroch, Commissione Istruttoria IPPC, ISPRA	Versalis S.p.A di Sarroch – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli 7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del 152/06 come modificato dal D. Lgs. 128/10, relativamente alla modifica di Autorizzazione Integrata Ambientale.		DVA-2014-0003117 del 06/02/2014 Comunicazione di avvio del procedimento di modifica del decreto di AIA relativamente ai limiti di emissione della torcia di stabilimento.
05/03/2014	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, MATTM, ARPA	Attività di controllo ordinario svolte da ISPRA, Richieste di chiarimenti e aggiornamenti. Note Versalis Prot.Dire 249 del 27/12/2013 e prot.Dire 094 del 13/12/2013		ISPRA 009833 del 05/03/2014 Richiesta chiarimenti a fronte della visita ispettiva svolta nelle giornate 17 e 18 dicembre 2013.
12/03/2014	Versalis S.p.A. – stabilimento di Sarroch, ISPRA, Procura della	Diffida per inosservanza delle prescrizioni del decreto AIA per l'esercizio dell'impianto		DVA – 2014 – 0006603 del 12/03/2014 Comunicazione di diffida a seguito della nota prot. n. 09817 del 04/03/2014 inviata dall'ISPRA relativa alle attività controllo condotte presso l'impianto.

	Repubblica presso il Tribunale di Cagliari, ARPA	chimico della società Versalis S.p. A. di Sarroch		
04/04/2014	MATTM, Versalis, ARPA	Nota prot. DVA-2014-305 del 09/01/2014 (Prot.ISPRA n. 1783 del 13/01/2014). Nota Versalis S.p.A prot.Dire/04 del 20/01/2014 (prot. ISPRA n. 4005 del 28/01/2014)		ISPRA n. 0014760 del 04/04/2014 Richiesta, in riferimento all'istanza di modifica non sostanziale presentata con nota prot.Dire/004 del 20/01/2014 relativamente ai VLE della torica, al MATTM di una valutazione della violazione della prescrizione inerente il punto di emissione E12
09/04/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA	Trasmissione Parere Istruttorio Conclusivo della domanda di AIA presentata da Versalis spa – Stabilimento di Sarroch (CA) – Procedimento di modifica – ID 118/611		DVA-2014-0010063 del 09/04/2014 Trasmissione del PIC reso dalla Commissione IPPC in merito alla istanza di modifica non sostanziale per la proroga degli NO _x ai camini E2, E3, E7, E9.
22/04/2014	Versalis S.p.A Stabilimento di Sarroch, Commissione Istruttoria IPPC, ISPRA, Divisione II Sistemi di valutazione ambientali	Versalis S.p.A. di Sarroch – comunicato di avvio del procedimento di modifica non sostanziale ai sensi degli artt.7 e 8 della legge 241/90, ai sensi del D.Lgs 152/06 come modificato dal D.Lgs 128/10, relativamente alla modifica di autorizzazione integrata ambientale		DVA-2014-0011708 del 22/04/2014 A rettifica di quanto comunicato con la nota DVA-2014-03117, si comunica l'avvio del procedimento per la modifica sostanziale dell'autorizzazione integrata ambientale relativamente ai limiti di emissione della torcia di stabilimento. Si comunica inoltre che il procedimento verrà concluso sulla base della nuova normativa, che non è necessaria procedere alla pubblicazione su quotidiano nazionale della richiesta della modifica e che tale procedimento deve essere concluso entro i termini previsti dal art. 29-quarter del D. Lgs. 152/06. Si informa inoltre il gestore che il ministero ha individuato il segretario generale, Cons. Antonio AGOSTINI, quale titolare del potere sostitutivo in caso di inerzia nella conclusione del procedimento e le modalità di attivazione del potere sostitutivo.
28/04/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA, Commissione Istruttoria IPPC	Versalis S.p.A. di Sarroch – Procedimento di modifica al decreto AIA – Richiesta integrazioni ID 118/711		DVA-2014-0012059 del 28/04/2014 CIPPC-00-2014-0000797 Richiesta integrazione documentale relativamente alla istanza di modifica non sostanziale presentata con nota prot.Dire/004 del 20/01/2014.
13/06/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA,	Versalis S.p.A. di Sarroch – Modifica non sostanziale al decreto AIA del 03/07/2012 n.		DVA-2014-0018788 del 13/06/2014 Si comunica al gestore che al fine di consentire alla Amministrazione l'avvio del procedimento di modifica, presentato con nota

	commissione Istruttoria AIA IPPC	DVA-DEC-2012-000333 – Versamento tariffa AIA		Prot.Dire/105 del 26/05/2014, è necessario effettuare un nuovo pagamento della tariffa istruttoria.
16/07/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione Istruttoria AIA IPPC, Divisione II	Versalis S.p.A (Ex Polimeri Europa S.p.A) Stabilimento di Sarroch (CA) – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i., per la modifica dell’Autorizzazione Integrata Ambientale. (ID 118/765).		DVA-2014-0023603 del 16/07/2014 Comunicazione dell’avvio del procedimento per la modifica non sostanziale all’autorizzazione integrata ambientale per gli interventi di realizzazione del convogliamento vapori da serbatoi a tetto fisso a esistente impianto Criogenico.
15/07/2014	A tutti i gestori AIA	Comunicazione in merito alle modalità di pagamento delle tariffe di AIA		DVA-2014-0023244 del 15/07/2014 Comunicazione in merito alle modalità di pagamento delle tariffe di AIA
04/08/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione Istruttoria AIA IPPC, Divisione II	Versalis S.p.A (Ex Polimeri Europa S.p.A) Stabilimento di Sarroch (CA) – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i., per la modifica dell’Autorizzazione Integrata Ambientale. (ID 118/784).		DVA-2014-0025709 del 04/08/2014 Comunicazione dell’avvio del procedimento per la modifica non sostanziale all’autorizzazione integrata ambientale per gli interventi di realizzazione, presso l’impianto Reforming, di una nuova unità di lavaggio del gas ricco di idrogeno con ammine.
03/09/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione Istruttoria AIA IPPC, Divisione II	Versalis S.p.A (Ex Polimeri Europa S.p.A) Stabilimento di Sarroch (CA) – Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della legge 241/90 e ai sensi del D.Lgs 152/06 e s.m.i., per la modifica dell’Autorizzazione Integrata Ambientale. (ID 118/795).		DVA-2014-0028165 del 03/09/2014 Comunicazione dell’avvio del procedimento per la modifica non sostanziale all’autorizzazione integrata ambientale per l’installazione di due nuovi compressori di recupero gas di torcia, il ricollocamento dell’attuale compressore di recupero gas di torcia K601, il collettamento al sistema di recupero gas di torcia dello sfiato di Closed Drain denominato V09 e un sistema di bonifica dei bracci di carico del GPL presenti nella piattaforma A2 del pontile.
10/09/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione Istruttoria AIA IPPC, Divisione II	Versalis S.p.A. Stabilimento di Sarroch – decreto AIA DEC-DVA-2013-0000333 del 03/07/2012 – Versamento tariffa AIA		DVA-2014-0028820 del 10/09/2014 Richiesta della documentazione bancaria, attestante i codici SEPA relativi al versamento, effettuato in qualità di tariffa AIA, presentato con l’istanza di modifica non sostanziale con nota Prot.Dire/157 del 24/07/2014.

23/10/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione Istruttoria AIA IPPC	Versalis S.p.A. Stabilimento di Sarroch – decreto AIA DEC-DVA-2013-0000333 del 03/07/2012 – Versamento tariffa AIA - Sollecito		DVA-2014-0034474 del 23/10/2014 Con riferimento alla nota DVA-2014-0028820 viene sollecitato l'invio della documentazione richiesta.
27/10/2014	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA, commissione Istruttoria AIA IPPC	Versalis S.p.A Stabilimento di Sarroch (CA) – Richiesta integrazioni procedimento di modifica ID 118/765		DVA-2014-0034727 del 27/10/2014 Con riferimento al procedimento ID 118/765 si richiede integrazione alla documentazione presentata con nota Prot. Dire/105 del 26/05/2014.
26/01/2015	Versalis stabilimento di Sarroch, ISPRA	Controlli di competenza statale ai sensi del Decreto Legislativo n. 152/06 – Art. 29 decies – Programmazione anno 2015		DVA-2015-0002120 del 26/01/2015 Trasmissione programmazione attività di controllo di competenza statale previste per l'anno 2015.
26/01/2015	Gruppo istruttore, Ing. Gino Iudice, Ing. Gianluca Cocco, Provincia di Cagliari, Sindaco di Sarroch, ing. Gaetano Battistella, MATTM direzione generale per le valutazioni ambientali	Istruttoria per il rilascio alla società SARLUX S.p.A (ex Versalis S.p.A) Stabilimento di Sarroch (CA) Convocazione Gruppo istruttore/gestore		CIPPC 00-2015-000140 Convocazione Gruppo Istruttore/Gestore per i rilasci dei procedimenti ID 118/711 e 118/795.
10/02/2015	Versalis stabilimento di Sarroch, Ispra, Commissione IPPC	VERSALIS S.P.A Stabilimento di Sarroch (CA) – Richiesta integrazione procedimento di modifica ID 118/784 e integrazione della tariffa		DVA-2015-0003654 del 10/02/2015 Con riferimento al documento CIPPC 00-2015-00000055 si richiede integrazioni documentale e integrazione della tariffa istruttoria relativamente al procedimento ID 118/784.
17/02/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, Sarlux s.r.l, MATTM, ARPAS	Decreto Autorizzativo DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012 con avviso pubblico in G.U n. 192 del 18/08/2012 – Impianto VERSALIS S.p.A sito in località Sarroch (CA) ora SARLUX S.r.l. Impianti Nord		N. 007569 del 17/02/2015 Comunicazione di avvio visita ispettiva
23/02/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, ISPRA,	Trasmissione Parere Istruttorio Conclusivo della domanda di		DVA-2015-004889 del 23/02/2015

	commissione Istruttoria AIA IPPC	AIA presentata dalla società VERSALIS S.p.A (ex Polimeri Europa S.p.A) Stabilimento di Sarroch (CA) – Procedimento di modifica ID 118/670		Trasmissione Parere Istruttorio conclusivo (CIPPC 00-2015-000205) relativamente agli interventi di razionalizzazione della pensilina di carico autobotti
23/02/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, Sarlux s.r.l, commissione Istruttoria AIA IPPC, ISPRA	SARLUX S.r.l Stabilimento di Sarroch (CA) – Richiesta integrazione procedimento di modifica ID 118/784 e integrazione della tariffa		DVA-004891 del 23/02/2015 Con riferimento al documento CIPPC 00-2015-00000055 si richiede integrazioni documentale e integrazione della tariffa istruttoria relativamente al procedimento ID 118/784. La comunicazione è stata inviata a Versalis per copia conoscenza.
23/02/2015	Versalis stabilimento di Sarroch, Sarlux S.r.l, ISPRA, Commissione Istruttoria IPPC	Trasmissione Parere Istruttorio Conclusivo della domanda di AIA presentata dalla società VERSALIS S.p.A (ex Polimeri Europa S.p.A) Stabilimento di Sarroch (CA) – Procedimento di modifica ID 118/765		DVA-2015-005039 del 23/02/2015 Trasmissione Parere Istruttorio conclusivo (CIPPC-00-2015-000199), comprensivo di piano di monitoraggio e controllo trasmesso da ISPRA con nota prot. 5057, relativamente agli interventi di realizzazione del convogliamento vapori provenienti dai serbatoi di stoccaggio e della pensilina di carico autobotti al sistema di condensazione Criogenica.
05/03/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, presidente commissione Istruttoria AIA IPPC, ISPRA, ARPAS	Riscontro nota Dire/017 del 29/01/2015 istanza di modifica per nuovo assetto	P73	DVA-2015-0006170 del 05/03/2015 Con riferimento alla nota Dire/017, in considerazione del nuovo assetto impiantistico successivo alla cessione del ramo d'azienda a Sarlux e alla fermata degli impianti Xiloli e Pseudocumene, la competenza in materia di autorizzazione integrata ambientale non risulta più del Ministero e si invita Versalis a richiedere il rilascio dell'AIA relativa al nuovo assetto, comprensivo della modifica richiesta con nota DIRE/261 del 12/12/2014, alla competente autorità di riferimento.
10/03/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, MATTM, ARPAS	Richiesta di adeguamenti per il monitoraggio dello scarico SF4	--	N. 10925 del 10/03/2015 A seguito di controllo ordinario 23-26/02/2015 è richiesto di proporre all'Autorità competente interventi di adeguamento della vasca in esame e di relativi punti di campionamento/scarico.
22/04/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012 – Autorizzazione Integrata	P33	Prot. 692 del 22/04/2015

		Ambientale per l'esercizio dello stabilimento della società Versalis SpA sito nel comune di Sarroch (CA) (parzialmente trasferito a Sarlux impianti Nord): Fermata Impianto Criogenico		Comunicazione da parte di Sarlux S.r.l. della fermata dell'impianto Criogenico per manutenzione straordinaria dalle ore 15.00 del 21/04/2015 alle ore 11.40 del 22/04/2015.
22/05/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, MATTM, ARPAS	Relazione visita in loco ex art.29-decies comma 5 del D.Lgs.152/06	--	Prot. 22653 del 22/05/2015 Notifica della relazione in merito alla visita in loco effettuata da ISPRA dal 23/02/2015 al 26/02/2015, redatta da ISPRA.
23/06/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, MATTM, ARPAS	AIA DEC-DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012 – Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio dello stabilimento della società Versalis S.p.A. sito nel comune di Sarroch (CA) (parzialmente trasferito a Sarlux impianti Nord): Fermata Impianto Criogenico	P33	Prot. 752 del 23/06/2015 Comunicazione da parte di Sarlux S.r.l. della fermata impianto Criogenico per disservizio termocoppia TI501 dalle ore 04.55 alle ore 10.19 del giorno 20/06/2015. Viene comunicato inoltre la fermata programmata per manutenzione dello stesso impianto dalle ore 08.00 del 24/06/2015 alle ore 17.00 del 25/06/2015.
03/07/2015	Versalis Stabilimento di Sarroch, MATTM, ISPRA, ARPAS	AIA DEC-DVA-DEC-2012-0000333 del 03/07/2012 – Autorizzazione Integrata Ambientale per l'esercizio dello stabilimento della società Versalis S.p.A. sito nel comune di Sarroch (CA) (parzialmente trasferito a Sarlux impianti Nord): Fermata Impianto Criogenico	P33	Prot. 762 del 03/07/2015 Comunicazione da parte di Sarlux S.r.l. della fermata impianto Criogenico per disservizio strumentale dalle ore 01:40 alle ore 15:30 del giorno 02/07/2015.
04/08/2015	Ministero dell'economia e delle finanze e p.c. Versalis	Versalis S.p.A. Stabilimento di Sarroch – decreto AIA DVA-2012-0000333 del 03/07/2012 –	/	Prot. DVA-2015-0020306 del 03/08/2015 Rigetto della richiesta di rimborso per somme versate per tariffe istruttorie e non finalizzate nello stesso anno di versamento.

	, stabilimento di Sarroch	Richiesta rimborso erronei versamenti Capo 32 cap. 2592 art. 20		
15/01/2016	Versalis S.p.A., Ass.to Reg.le Difesa Ambiente, Comune di Sarroch, ASL n°8 Dip.to Prevenzione, ARPAS, Comando Prov.le VV.F.	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 smi GESTORE: Soc.Versali S.p.A. UBICAZIONE IMPIANTO: Z.I. Sarroch <u>AVVIO PROCEDIMENTO</u>		Prot. p_ca.PrCa. REGISTRO UFFICIALE.U. 0001531.15-01-2016.h.12:31 Avvio procedimento e indicazione ufficio competente sul procedimento, referenti e ufficio visione atti.
15/03/2016	Sarlux srl (indirizzo pec Versalis), commissione istruttoria IPPC, ISPRA	SARLUX srl STABILIMENTO DI SARROCH-PROCEDIMENTO ID 118/784 - RICHIESTA INTEGRAZIONE TARIFFA		Prot. m_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0007095.15-03-2016 Istanza di modifica non sostanziale relativa ad impianti non più in capo a Versalis
17/03/2016	Sarlux srl (indirizzo pec Versalis), commissione istruttoria IPPC, ISPRA	SARLUX srl STABILIMENTO DI SARROCH-PROCEDIMENTO ID 118/784-RICHIESTA INTEGRAZIONI		Prot. m_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0007396.17-03-2016 Richiesta integrazione documentale relativa ad impianti non più in capo a Versalis
04/05/2016	Versalis S.p.A., Ass.to Reg.le Difesa Ambiente, Comune di Sarroch, Asl n°8 Dip.to Prevenzione, Arpas, Comando Prov.le VV.F., Soprintendenza belle arti e paesaggio, Soprintendenza beni archeologici, Ass.to Reg. le Enti Locali,	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 smi GESTORE: Soc. Versali S.p.A. UBICAZIONE IMPIANTO: Z.I. Sarroch		Prot. p_ca.Pr.Ca.REGISTRO UFFICIALE.U.0019221.04-05-2016.h.14:23 Convocazione Conferenza dei Servizi per il giorno 25.05.2016 presso gli Uffici del settore Ambiente della Provincia di Cagliari, da tenersi ai sensi dei combinati disposti dell'art.14 della L.241/90 smi per la valutazione dell'istanza di rilascio di Autorizzazione Integrata ambientale. Si inviata il richiedente a trasmettere la relativa documentazione ai soggetti inizialmente non ricompresi nella comunicazione di avvio procedimento originariamente emessa ai sensi della L.241/90.

	Finanze e urbanistica, Direzione regionale vigili del fuoco, Autorità Portuale di Cagliari	<u>CONVOCAZIONE CONFERENZA</u>		
09/05/2016	Versalis S.p.A.	Rimborso erronei versamenti anno 2013 per Tariffa Istruttoria e confluìti sul capo 32 cap.2592 art.20 €6000.00		Rif.Prot.Entrata Nr.6777/2016 In riferimento alla nota del 05/04/2016 prot.SH/DS/16/046/LP/eb si comunica che non appena saranno acquisiti tutti i documenti necessari, l'ufficio provvederà alla richiesta dei fondi.
06/06/2016	Versalis S.p.A., Ass.to Reg. le Difesa Ambiente, Comune di Sarroch, ASL n.8 Dip.to di Prevenzione, ARPAS, Comando Prov. le VV.F. Ufficio prevenzione, Soprintendenza belle arti e paesaggio, Soprintendenza per i beni archeologici, Ass.to Reg. le Enti Locali, finanze e urbanistica Servizio tutela paesaggistica, Direzione regionale dei Vigili del fuoco e Autorità Portuale di Cagliari	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 smi <u>TRASMISSIONE VERBALE CONFERENZA</u>		Prot. p_ca.PrCa.REGISTRO UFFICIALE.U.0024391.06-06- 2016.H.12:10 Verbale conferenza dei Servizi per la valutazione di rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale.
15/06/2016	Versalis S.p.A. e p.c. ARPAS	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006		Prot.p_ca.Pr.Ca.REGISTRO UFFICIALE.U.0026078.15-06- 2016.h.13:26 Si comunica la pubblicazione sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea delle conclusioni sulle migliori tecniche disponibili (BAT) e si invita alla verifica di conformità ed eventuale allineamento dell'attività e della documentazione tecnica ad esse afferente.

		smi <u>ALLINEAMENTO NUOVE BAT CONCLUSION</u>		
11/08/2016	Versalis S.p.A.	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006 s.m.i. GESTORE: Soc. Versalis S.p.A. UBICAZIONE IMPIANTO: Z.I. Sarroch PROPROGA TERMINE INTEGRAZIONI		p_ca.PrCa.REGISTRO UFFICIALE.U.0033656.11-08-2016.H.12:53 In riscontro alla nota Prot. SH/DS/16/119/MG cu del 04/08/2016 si comunica l'accettazione della proroga medesima nei termini richiesti (30/09/2016).
28/02/2017	Ass.to Reg. le Difesa Ambiente, Comune di Sarroch, ASL n.8 Dip.to di Prevenzione, ARPAS, Comando Prov. le VV.F. Ufficio prevenzione, Soprintendenza belle arti e paesaggio, Soprintendenza per i beni archeologici, Ass.to Reg. le Enti Locali, finanze e urbanistica Servizio tutela paesaggistica, Direzione regionale dei Vigili del fuoco e Autorità Portuale di Cagliari e p.c. Versalis S.p.A	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad attività di trattamento a gestione indipendente di acque reflue evacuate da un'installazione IPPC di cui al cod.6.11 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D. Lgs.152/2006 s.m.i. GESTORE: Soc. Versalis S.p.A. UBICAZIONE IMPIANTO: Z.I. Sarroch. Richiesta parere/autorizzazione/nulla-osta conclusivo		Cmdca.cmdca.REGISTROUFFICIALE.U.0005760.28-02-2017 h.11:30 La Città Metropolitana di Cagliari invita gli Enti in indirizzo ad esprimere il parere/autorizzazione/concessione/nulla-osta di competenza alla domanda di AIA cui all'oggetto.

06/09/2017	Soc. Versalis S.p.A., Ass.to Reg. le Difesa Ambiente, Comune di Sarroch, ASL n.8 Dip.to di Prevenzione, ARPAS Dipartimento Provinciale CA, Comando Prov. le VV.F. Ufficio prevenzione, Direzione Regionale Vigili del Fuoco Comitato Incidenti Rilevanti (CTR), Corpo di Polizia Provinciale di Cagliari, Reg. Carabinieri Sardegna Nucleo Operativo Ecologico e Guardia di Finanza Stazione Navale Cagliari	Autorizzazione Integrata Ambientale relativa ad Installazione esistente Cod.6.11 e 4.1b) dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D. Lgs.152/2006 s.m.i. – GESTORE- Soc. Versalis S.p.A. UBICAZIONE IMPIANTO: Z.I. Sarroch		Cmdca.cmdca.REGISTRO.UFFICIALE.U. 0024690.06-09- 2017.h.13:31 Trasmissione Determinazione Dirigenziale N°140 del 01.09.2017, concernente provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) relativa all'attività di cui all'oggetto.
25/09/2017	Versalis S.p.A. e p.c. Città Metropolitana di Cagliari e p.c. ARPAS dipartimento di Cagliari	Proposta di calcolo oneri di controllo 2017 stabilimento Versalis di Sarroch		Protocollo partenza N.31935/2017 del 25-09-2017 Si trasmette validazione della proposta di calcolo degli oneri di controllo trasmessa da Versalis con comunicazione Prot.SH/DS/17/115/MG cu del 07/09/2017.

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

Testo

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

Testo