

Fluorsid SpA

Direzione Commerciale
Via Flavio Vegezio 12, 20149 Milano, Italia
T +39 02 92805840

FLUORSID

Spett.li

► **MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE**

aia@pec.minambiente.it

► **ISPRA - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale**

Protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

► **ARPA Sardegna**

arpas@pec.arpa.sardegna.it

dipartimento.ca@pec-arpa.sardegna.it

Assemini, addì 02/03/2020

Prot. n° ASQ_87 /2020 del 02/03/2020

Oggetto: Autorizzazione Integrata Ambientale (AIA) stabilimento di Assemini. Decreto AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 aggiornato mediante decreto DM 0000131 del 08/07/2015 – Invio Documento di Aggiornamento Periodico (DAP) – a valere sul III quadrimestre dell'anno 2019.

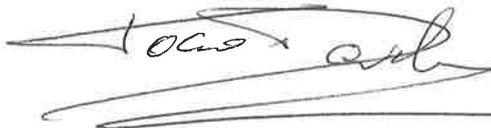
Con la presente si trasmette il Documento di Aggiornamento periodico (DAP), tale documento raccoglie tutti gli adempimenti ai fini AIA aggiornati al terzo quadrimestre dell'anno 2019.

Si comunica che la prossima trasmissione del DAP avverrà a giugno 2020 (a valere sul I quadrimestre del 2020).

Con l'occasione si porgono i più distinti saluti

Dott. Ing. Daniele Tocco

(Responsabile MISE/Gestore Impianto IPPC)



Dott. Ing. Andrea Alessandro MUNTONI

(Direttore del Servizio Ambiente Sicurezza Qualità)



[FileName FLUORSID - E.00 - 2020_03_02InvioDAP_2019_IIIquadrिम.doc]

**DOCUMENTO DI AGGIORNAMENTO PERIODICO (DAP)
PER DOCUMENTARE L'ATTUAZIONE DELLE PRESCRIZIONI
DELL'AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE
[AGGIORNATO AL 31/12/2019]**

COMMA 10 DELL'ART. 29-DECIES DEL DECRETO LEGISLATIVO 152/2006 E SMI

GESTORE

COMUNE SEDE IMPIANTO

ULTERIORE DENOMINAZIONE IMPIANTO

DATA DI EMISSIONE DAP

NUMERO TOTALE DI PAGINE

FLUORSID SPA

ASSEMINI

PRODUZIONE DERIVATI

INORGANICI DEL FLUORO E

ACIDO SOLFORICO

02/03/2020

90

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	34
4. Attività effettuate, nel periodo di riferimento, se non documentate nelle sezioni precedenti.....	86
5. Prevedibili criticità per l'attuazione dell'AIA, nel periodo successivo a quello di riferimento	89
6. Pianificazione delle azioni a breve, nel periodo successivo a quello di riferimento (allegare eventuale crono programma)	90

1. Inquadramento generale

Ragione sociale	FLUORSID SPA
Sede legale	SECONDA STRADA EST – Z.I. MACCHIAREDDU – 09032 ASSEMINI (CA)
Sede operativa	SECONDA STRADA EST – Z.I. MACCHIAREDDU – 09032 ASSEMINI (CA)
Denominazione impianto	FLUORSID SPA – PRODUZIONE DERIVATI INORGANICI DEL FLUORO E ACIDO SOLFORICO
Tipo di impianto	IMPIANTO CHIMICO
Codice e attività IPPC	4.2 – PRODUZIONE DI DERIVATI INORGANICI DEL FLUORO E ACIDO SOLFORICO
Gestore	<i>Completare con nome, cognome, fax, telefono, email</i> Dott. Ing. Daniele TOCCO – Z.I. MACCHIAREDDU 2°STRADA EST 09032 ASSEMINI (CA) TEL 0702463256 - 0702463246 – d.tocco@fluorsid.com
Referente controlli AIA	<i>Completare con nome, cognome, fax, telefono, email</i> Dott. Ing. Daniele TOCCO – Z.I. MACCHIAREDDU 2°STRADA EST 09032 ASSEMINI (CA) TEL 0702463256 - 0702463246 – d.tocco@fluorsid.com
Impianto a rischio di incidente rilevante	<i>SI / NO</i> si
Sistema di gestione ambientale	<i>SI / NO (Estremi e durata)</i> Si - certificato n° 5326 Certiquality – prima emissione 15/11/2002 – scadenza 01/02/2020
Numero di addetti	>125
Decreto di AIA	DM 0000131 del 09/07/2015 di Aggiornamento dell’AIA prot. GAB - DEC-2011-0000233
Data di emissione del decreto	12/11/2011
Data di pubblicazione dell’avviso in GU	02/12/2011
Numero della GU in cui è pubblicato l’avviso	Gazzetta Ufficiale n° 281
Durata dell’AIA (in anni)	Sino al 02/12/2017 (data di pubblicazione del provvedimento in GURI) in base al provvedimento AIA 2011; ha durata pari a 10 anni (sino al 2021) + 2 anni (stabilimenti in possesso della certificazione UNI EN ISO 14001) ex art. 29-octies, commi 3 e 9 del D.Lgs. 46/2014

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.) PIC (pag.) PMC (pag.) ISPRA - AC</i>	<i>SI / NO</i>	<i>Riferimenti dei documenti e altre informazioni utili alla tracciabilità</i>
T1	2/06/2013 2/12/2013	Si prescrive al Gestore di presentare all'AC e all'ISPRA entro 6 mesi dall'analisi tecnica effettuata a seguito dell'implementazione del programma di monitoraggio e valutazione degli odori , previsto <u>entro 18 mesi</u> a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art.8, comma 5. Dovranno essere effettuate misure in almeno 8 punti rappresentativi di cui almeno 4 localizzati lungo il perimetro dello stabilimento. A seguito dell'implementazione del programma di monitoraggio e valutazione degli odori si richiede al Gestore una contestuale analisi tecnica, da inviare all'AC. Qualora tale analisi evidenzi elementi di criticità riconducibili ad emissioni olfattive dello stabilimento, un piano di possibili interventi di mitigazione degli impatti olfattivi di cui al paragrafo 8.10 "Odori" pag. 163	DEC (art.1 punto 3 pag.7) PMC (punto 7) pag. 26	SI	È stata inviata la relazione tecnica Emissione Odorigene con nota del 20.02.2014. È stata trasmessa – insieme alla documentazione per l'ottenimento della nuova domanda di AIA (gennaio 2018) – l'ultima relazione tecnica sulle emissioni odorigene. Nel mese di Febbraio 2019 è stata elaborata una nuova relazione tecnica sulle emissioni odorigene trasmessa con il Rapporto Annuale AIA in data 30/04/2019 Nel mese di Dicembre 2019 è stata elaborata una nuova relazione tecnica sulle emissioni odorigene che verrà trasmessa con il Rapporto Annuale AIA ad aprile 2020

		PIC			
T2	2/12/2012	Si prescrive al gestore di presentare all'AC e all'ISPRA <u>entro 12 mesi</u> a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art.8, comma 5 un programma che indichi le misure di prevenzione di cui lo stabilimento si dota per fronteggiare ipotizzabili eventi d'area di cui al paragrafo 8.11.3 "Eventi d'area" pag. 164 PIC	DEC (art.1 punto 4 pag. 7)	SI	Invio anticipato ad ISPRA e MATTM con nota del 26/10/2012 del Piano di Emergenza interno, validato dagli Enti di Controllo, con le misure da adottare per fronteggiare ipotizzabili eventi d'area. PEI trasmesso nel 2017 al CTR per attività a rischio di incidente rilevante. Parere positivo espresso dal MATTM con nota del 17/10/2013 nel parere istruttorio conclusivo.
T3	2/12/2012	Si prescrive al gestore di presentare all'AC e all'ISPRA in caso di dismissione totale o parziale dell'impianto entro 12 mesi partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art.8, comma 5 un piano di dismissione e ripristino ambientale di cui al capitolo 8.12 "Dismissione e ripristino dei luoghi" pag. 164 PIC	DEC (art.1 punto 5 pag.7)	SI	Invio anticipato ad ISPRA e MATTM, con nota del 26/10/2012, della giustificazione in merito.
T5	2/6/2012	Entro 6 mesi dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art.8, comma 5 il Gestore dovrà avviare il sistema di monitoraggio prescritto, concordando con l'ente di controllo il crono programma per l'adeguamento e completamento dello stesso.	DEC (art.4 punto 1 pag.9)	SI	Invio anticipato del crono programma per la definizione di eventuali modifiche/integrazioni (Nota Fluorsid del 3/04/2012 ad ISPRA, MATTM, ARPAS). Dal 2/6/2012 il Gestore ha avviato il PMC.
T6	2/06/2012	Entro sei mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore deve applicare le modalità contenute nel PMC . Entro i 6 mesi successivi al rilascio dell'AIA concorda con ISPRA e ARPAS il crono programma per l'adeguato e completamento del sistema di monitoraggio prescritto.	PIC (pag. 165)	SI	Invio anticipato del crono programma per la definizione di eventuali modifiche/integrazioni (Nota Fluorsid del 3/04/2012 ad ISPRA, MATTM, ARPAS)

		Entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore deve applicare le modalità contenute nel PMC.			
T7		Ai sensi dell'art. 29-otcies, comma 1, D.L.gs.152/2006, si prescrive che la domanda di rinnovo della presente autorizzazione sia presentata al MATTM sei mesi prima della citata scadenza.	DEC (art. 5, punto 2, pag.10)	NO	Inserita la prescrizione nel crono programma di attuazione
T8	12/12/2011	Si prescrive che il Gestore effettui la comunicazione di cui all'art. 29-decies, comma 1, D.L.gs.152/2006 , entro 10 giorni dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui al comma 5 allegando ai sensi dell'art.6 comma 1 del Decreto del 24/4/2008, l'originale della quietanza del versamento relativo alle tariffe dei controlli.	DEC (punto 1 art. 8 pag.11)	SI	Invio comunicazione Al Direttore Generale dell'ISPRA e al MATTM con nota Fluorsid del 9/12/2011 unitamente alla copia della quietanza del versamento relativo alle tariffe dei controlli.
T9	Inizio 2013	Si prescrive un sistema di monitoraggio in continuo per il camino E20 da effettuarsi in concomitanza con la fermata biennale dichiarata dal Gestore programmata per inizio 2013 e al costruendo camino E30	PIC (pag.155)	SI	È stato attivato il sistema di monitoraggio per il camino E20 ed E30.
T10	2/6/2012 2/12/2012	Il Gestore deve trasmettere entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA un programma di manutenzione periodica finalizzata al controllo delle perdite (emissioni fuggitive) e alle relative riparazioni (Leak Detection and Repair). Tale programma dovrà essere implementato secondo le modalità indicate nel PMC	PIC (pag.155 punto 8.4.2) PMC (pag.19)	SI	Richiesta al MATTM una proroga di altri 6 mesi per terminare l'implementazione dello studio programma LDAR a causa della complessità dello studio. Tale proroga è stata concessa con nota ISPRA del 14/02/2013. La descrizione del programma è stata inviata entro l'8 marzo 2013, come richiesto dal Gruppo Ispettivo (ISPRA/ARPAS) nel verbale di ispezione ordinaria del 25/02/2013. Come inserito nel crono programma di attuazione, nel Dicembre 2013 è stata effettuata la formazione del personale e sono stati installati dei sensori, si è provveduto alla costruzione del database

					ed è stato trasmesso all'AC con nota del 09/12/2013; il 30 Aprile 2015 e 2016 sono stati inviati i dati con il report annuale.
T11	2/6/2012 2/12/2012	Un dettagliato programma comprendente i protocolli di ispezione e intervento dovrà essere trasmesso entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA ed andrà aggiornato a cura del Gestore in funzione di modifiche impiantistiche e/o gestionali.	PIC (pag.155 punto 8.4.2) PMC (pag.19)	SI	Richiesta al MATTM una proroga di altri 6 mesi per terminare l'implementazione del programma LDAR. È stato implementato il programma LDAR ed inviato a ISPRA, e MATTM (Nota Fluorsid del 09/12/2013 ad ISPRA e MATTM)
T12	2/12/2013	Il programma LDAR dovrà essere messo in atto operativamente prima possibile e comunque il completamento della prima fase operativa dovrà essere concluso entro <u>24 mesi</u> dal rilascio dell'AIA	PIC (pag.155 punto 8.4.2)	SI	Il programma LDAR è stato messo in atto secondo il crono programma di attuazione.
T13	2/6/2012	Deve essere previsto un piano di ispezioni e manutenzioni delle condotte fognarie presenti presso lo stabilimento, le quali devono essere mantenute in buona efficienza al fine di evitare ogni contaminazione delle acque superficiali e sotterranee. Entro sei mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore deve comunicare i contenuti del piano all'AC e all'ISPRA	PIC (pag.155 punto 8.5)	SI	Inviata l'8/03/2013 la pianificazione e il 2/5/2013 gli esiti delle ispezioni sulle condotte fognarie unitamente al report anno 2012.
T14	2/12/2013	Occorre effettuare un aggiornamento della valutazione di impatto acustico nei confronti dell'ambiente esterno; <u>entro 24 mesi</u> dal rilascio dell'AIA	PIC (pag.162) PMC (punto 6 pag.25)	SI	È stata aggiornata la valutazione di Impatto Acustico nei confronti dell'ambiente esterno. (Nota Fluorsid del 09/12/2013 ad ISPRA e MATTM – Presidente della Commissione istruttoria AIA)
T15	2/12/2017	Se l'esito della valutazione di impatto acustico nei confronti dell'ambiente esterno ha esito conforme bisogna ripeterla <u>almeno ogni 4 anni</u> per verificare i rispetto dei limiti di legge. Qualora si registrino superamenti dei	PIC (pag.162) PMC (punto 6 pag.25)	SI	La valutazione di Impatto Acustico nei confronti dell'ambiente esterno è risultata positiva (Nota Fluorsid del 09/12/2013 ad ISPRA e MATTM – Presidente della Commissione istruttoria AIA). E' stato inserito nel crono programma la rivalutazione quadriennale.

		limiti di legge che assumano connotazione assimilabile a livello persistente in relazione ai quali sia stato accertato che l'origine della fonte sia riconducibile agli impianti di stabilimento, il Gestore dovrà redigere un piano di interventi di mitigazione dell'impatto acustico da sottoporre all'AC. I risultati dei controlli dovranno essere contenuti nel rapporto annuale			È stata predisposta una aggiornata valutazione di impatto acustico (emissione: 2 agosto 2017)
T16	1/06/2012	Prima dell'avvio delle attività di controllo e monitoraggio il gestore dovrà fornire l'elenco dettagliato di tutta la strumentazione operante in continuo, della strumentazione utilizzata ai fini del campionamento ed i metodi per le analisi in discontinuo, in accordo a quanto previsto dal PMC	PMC (pag.5)	SI	Invio ad ISPRA e MATTM con nota del 26/10/2012 dell'elenco dettagliato di tutte le attività di controllo e monitoraggio e delle relativa strumentazione utilizzata per il campionamento.
T17	30/4/2013 30/4/2014	Il Gestore è tenuto alla trasmissione all'AC, all'ISPRA, alla RAS, alla Provincia, al Comune e all'ARPAS un rapporto annuale che descriva l'esercizio dell'impianto nell'anno precedente. I contenuti minimi sono riportati nel punto 12.7 del PMC	PMC (punto 12.7 pag. 41)	SI	Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 2/5/2013 il rapporto annuale relativo al 2012. Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2014 il rapporto annuale relativo al 2013. Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2015 il rapporto annuale relativo al 2014. Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2017 il rapporto annuale relativo al 2016. Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 24/04/2018 il rapporto annuale relativo al 2017. Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2019 il rapporto annuale relativo al 2018.
T18	2/12/2012	Entro 12 mesi e con relativa cadenza annuale il Gestore dovrà presentare all'Ente di Controllo anche quando		SI	Inviata al MATTM, ISPRA, con nota Fluorsid del 5/4/2013

		<p>non interessato da aggiornamenti:</p> <p>-l'elenco delle apparecchiature, delle linee, dei serbatoi e della strumentazione rilevanti dal punto di vista ambientale; tale elenco dovrà comprendere, non in via esaustiva, le apparecchiature, linee, serbatoi contenenti sostanze classificate pericolose integrato dalla indicazione dei relativi sistemi di sicurezza, nonché dei sistemi di trattamento delle emissioni atmosferiche e idriche.</p> <p>-gli esiti dell'attuazione del programma dei controlli, delle verifiche e delle manutenzioni</p> <p>La compilazione della tabella deve essere fatta <u>mensilmente</u> <u>Entro 12 mesi il Gestore dovrà attuare tale programma.</u></p>			
T19	2/6/2012	<p>Entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore dovrà presentare all'ISPRA un programma di controlli e verifiche a rotazione dei serbatoi, tale per cui, per ciascun serbatoio risulti un controllo/verifica dell'integrità dello stesso almeno ogni 5 anni. Laddove esistessero serbatoi mai oggetto di verifica tale verifica dovrà essere effettuata entro 6 mesi. Il Gestore con la frequenza delle ispezioni previste sui serbatoi deve effettuare anche il monitoraggio della corrosione mediante l'analisi dei dati di spessore rilevati, al fine di determinare la velocità di corrosione nel lungo e nel breve periodo e la vita residua dei</p>	PMC (punto 9 pag. 27	SI	Aggiornamento procedure operative di stabilimento. Invio dell'effettuato controllo ad ISPRA e MATTM con nota Fluorsid del 26/10/2012

		serbatoi. Il rapporto annuale dovrà contenere i risultati delle attività di monitoraggio effettuate.			
T20	30/4/2013 30/4/2014	EMISSIONI IN ACQUA Il gestore dovrà trasmettere nel primo rapporto annuale l'elenco aggiornato delle coordinate di tutti gli scarichi .	PMC (pag.20)	SÌ	Inviati al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 2/5/2013 nel rapporto annuale relativo al 2012.

Obblighi permanenti

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

Obbligo	Scadenza	Descrizione della prescrizione	Sorgente	ATTUATA	EVIDENZA DOCUMENTALE DELL'OTTEMPERANZA
<i>Sigla</i>	<i>Data</i>	<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		Si prescrive la georeferenziazione informatica di tutti i punti di emissione in atmosfera, nonché degli scarichi idrici , ai fini dei relativi censimenti su base regionale e nazionale, sulla base delle indicazioni tecniche che saranno fornite dall'ISPRA nel corso dello svolgimento delle attività di monitoraggio e controllo.	DEC (art.3 punto 2 pag.8)	SI	Nella documentazione prodotta allegata all'AIA 2011 e all'AIA 2015 (planimetrie, tabelle) sono stati georeferenziati tutti i punti di emissione in atmosfera e degli scarichi idrici (autorizzati)
P2		Si prescrive che l'esercizio avvenga nel rispetto delle prescrizioni e dei valori limite , di emissione prescritti o proposti nell'allegato parere istruttorio nonché nell'integrale rispetto di quanto indicato nell'istanza di autorizzazione presentata ove non modificata dal presente provvedimento.	DEC (art. 1 punto 1 pag.7)	SI	Il Gestore si impegna al rispetto delle prescrizioni riportate nell'AIA
P3		Tutte le emissioni e gli scarichi non espressamente citati si devono intendere non ricompresi nell'autorizzazione.	DEC (art. 1 punto 2 pag.7)	SI	Il Gestore è a conoscenza che sono autorizzati solo le emissioni e gli scarichi riportati nell'AIA.
P4		All'atto della presentazione del documento di cui ai commi precedenti il Gestore dovrà allegare l'originale delle relative quietanze di	DEC (punto 6 pag.8)	SI	Il Gestore procede ai pagamenti come riportato dal Decreto del 24/4/2008 e possiede le relative quietanze. Per l'anno 2017 è stato effettuato il pagamento.

		versamento della prescritta tariffa di cui al Decreto del 24/4/2008 di cui all'avviso sulla G.U. del 22/9/2007 con cui sono state disciplinate le modalità anche contabili e le tariffe da applicare in relazione alle istruttorie e ai controlli previsti dal D.lgs. 59/2005			
P5		Ai sensi dell'art. 29-sexies, comma 8, D.Lgs. 152/2006 le prescrizioni derivanti dai procedimenti conclusi ai sensi del D.Lgs. 334/99 e s.m.i. costituiscono parte integrante del DEC	DEC (art. 2 punto 1 pag.8)	SI	Il Gestore si impegna al rispetto delle prescrizioni legislative (D.Lgs. 105/2015) e regolamentari
P6		Il Gestore è tenuto al rispetto di tutte le prescrizioni legislative e regolamentari in materia di tutela ambientale, anche se emanate successivamente al presente decreto , ed in particolare quelle previste in attuazione della Legge 26 ottobre 1995, n. 447 e dal Decreto Legislativo 3 Aprile 2006, n. 152, e loro successive modifiche ed integrazioni.	DEC (art. 3 punto 1 pag.8)	SI	Il Gestore si impegna al rispetto delle prescrizioni legislative e regolamentari in materia di tutela ambientale
P7		Il Gestore è tenuto a trasmettere tempestivamente al MATTM comunicazione dell'avvenuto rinnovo del certificato ISO 14001:2004 e a comunicare qualsiasi successiva variazione intervenga nell'ambito delle medesime certificazioni	DEC (art. 3 pag.8) PIC (pag.165)	SI	Inviata prima comunicazione rinnovo certificato UNI EN ISO 14001:2004 n° 5326 Certiquality in scadenza 15/12/2011 (nota al MATTM del 2/2/2012). Invita comunicazione rinnovo certificato UNI EN ISO 14001:2004 n° 5326 Certiquality in scadenza 05/02/2017 (nota al MATTM del 3/3/2014). Invita comunicazione rinnovo certificato UNI EN ISO 14001:2004 n° 5326 Certiquality in scadenza 14/09/2018 (nota al MATTM del 21/2/2017). Inviata comunicazione di rinnovo del certificato secondo la nuova norma UNI EN ISO 14001:2015; Numero del certificato 5326 rilasciato da Certiquality con scadenza

					01/02/2020
P8		L'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale definisce, anche sentito il Gestore, le modalità tecniche e le tempistiche più adeguate all'attuazione del Piano di Monitoraggio e Controllo, garantendo in ogni caso il rispetto dei parametri di cui al piano medesimo che determinano le tariffe dei controlli.	DEC (art. 4 punto 3 pag.9)	SI	
P9		Si prescrive, ai sensi dell'art. 29-decies, comma 5, D.L.gs.152/2006, che il Gestore fornisca tutta l'assistenza necessaria per lo svolgimento di qualsiasi verifica tecnica relativa all'impianto , al fine di consentire le attività di vigilanza e controllo. In particolare si prescrive che il Gestore garantisca l'accesso agli impianti del personale incaricato dei controlli.	DEC (punto6 art. 4 pag.9)	SI	
P10		Si prescrive, ai sensi dell'art. 29-decies, comma 3, D.L.gs.152/2006, che il Gestore, in caso di inconvenienti o incidenti che influiscano in modo significativo sull'ambiente, informi tempestivamente il MATTM per il tramite dell'ISPRA, dei risultati dei controlli delle emissioni relative all'impianto.	DEC (punto7 art. 4 pag.9)	SI	<i>Nel periodo di riferimento considerato non si sono verificati inconvenienti o incidenti – oggetto di specifiche comunicazioni - che hanno influito in modo significativo sull'ambiente o che abbiano determinato superamenti dei valori delle emissioni (puntuali) in atmosfera.</i>
P11		In aggiunta agli obblighi recati dell'art. 29-decies, comma 2, D.L.gs.152/2006, si prescrive che il Gestore trasmetta gli esiti dei monitoraggi e dei controlli eseguiti in attuazione del presente	DEC (punto 8 art. 4 pag.10)	SI	Gli esiti dei monitoraggi e controlli sono trasmessi ad ARPAS, anziché ad ASL.

		provvedimento anche all'Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale e alla ASL territorialmente competente.			
P12	2/12/2017	La presente autorizzazione ha durata di sei anni decorrenti dalla data di pubblicazione dell'avviso di cui all'art. 8, comma 5, del presente decreto, in quanto l'impianto è dotato di un SGA conforme alla norma UNI EN ISO 14001	DEC (punto 1 art. 5 pag.10)	SI	L'AIA ha una validità di 10+2 anni ai sensi del D.Lgs. 46/2014 (art. 29-octies)
P13	2/06/2017	Ai sensi dell'art. 29-octies, comma 1, D.L.gs.152/2006, si prescrive che la domanda di rinnovo della presente autorizzazione sia presentata al MATTM sei mesi prima della citata scadenza .	DEC (punto 2 art. 5 pag.10)	SI	Il Gestore si impegna a presentare sei mesi prima della scadenza la richiesta di rinnovo autorizzazione
P14		Ai sensi dell'art. 29-octies, comma 4, D.L.gs.152/2006, la presente autorizzazione può essere comunque soggetta a riesame . A tale riguardo si prescrive che, su specifica richiesta di riesame da parte del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare, il Gestore presenti, entro i tempi e le modalità fissati dalla stessa richiesta, la documentazione necessaria a procedere al riesame	DEC (punto 3 art. 5 pag.10)	SI	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale in corso. La trasmissione, via PEC, è avvenuta il 15/01/2018.
P15		Si prescrive al Gestore di comunicare al MATTM ogni modifica progettata all'impianto prima della sua realizzazione. Si prescrive inoltre al Gestore l'obbligo di comunicare al MATTM ogni variazione di utilizzo materie prime nonché di modalità di	DEC (punto 4 art. 5 pag.10)	SI	Comunicazione relativa a modifiche non sostanziali legate alla manutenzione straordinaria degli impianti (Nota Fluorsid al MATTM, ISPRA, ARPAS del 10/12/2012 inviata il 17/1/2013 e relativa documentazione allegata). Richiesta MATTM del 04/02/2013 prot. DVA-2013-0002931) di invio cronoprogramma. Invio cronoprogramma con nota Fluorsid del 19/02/2013.

		<p>gestione e controllo prima di darvi attuazione.</p> <p>Qualora per motivi al momento non prevedibili, fosse necessario attuare delle modifiche di processo e/o tecnologiche che cambino la natura della misura e/o catena di riferibilità del dato ad uno specifico strumento, il Gestore dovrà darne comunicazione preventiva all'ISPRA. La notifica dovrà essere corredata da una relazione che spieghi le ragioni della variazione del processo/tecnologia, le conseguenze sulla misurazione e le proposte di eventuali alternative. Dovrà essere prodotto anche il nuovo P&ID con le sigle degli strumenti modificati e la nuova posizione sulle linee.</p>	PMC (pag.5)		<p>Richiesta MATTM del 20/09/2013 prot. CIPPC-00-2013-0001750) di integrazioni documentali.</p> <p>Nota Fluorsid del 15/12/2014 di modifiche non sostanziali</p> <p>Richiesta MATTM del 26/01/2015 prot. DVA-2015-2162) avvio procedimento Riesame AIA</p> <p>Nota Fluorsid del 12/2/2015 (prot. 9,10, 11) di rettifica modifiche non sostanziali</p> <p>Richiesta MATTM del 3/03/2015 prot. DVA 2015- 0005887) di integrazioni documentali.</p> <p>Incontro tecnico al MATTM del 9/4/2015 sulla discussione delle integrazioni richieste. Risultanze delle modifiche richieste: invio D.M. 000131 del 09/07/2015 di Aggiornamento dell'AIA prot. GAB DEC 2011-000233 del 12/11/2011 (ID 843 e ID 495).</p>
P16		<p>Si prescrive il versamento della tariffa relativa alle spese per i controlli, secondo i tempi, le modalità e gli importi che sono stati determinati nel citato decreto interministeriale 24 aprile 2008</p>		SI	<p>Il Gestore versa regolarmente gli importi previsti (ultimo versamento relativo ai controlli eseguito nel 2017)</p>
P17		<p>La presente autorizzazione sostituisce ai fini dell'esercizio dell'impianto le autorizzazioni di cui all'allegato IX alla parte seconda del D.Lgs.152/2006. Resta ferma la necessità per il Gestore di acquisire gli eventuali titoli abilitativi previsti dall'ordinamento per l'esercizio dell'impianto Resta fermo l'obbligo per il Gestore di</p>	DEC (7 art. 6 pag.11	SI	

		richiedere nei tempi previsti e nel rispetto dei regolamenti emanati in materia dall'amministrazione regionale le fidejussioni eventualmente necessarie relativamente alla gestione dei rifiuti.			
P18		<p>Il Gestore resta l'unico responsabile degli eventuali danni arrecati a terzi o all'ambiente in conseguenza dell'esercizio dell'impianto</p> <p>Il Gestore resta altresì responsabile della conformità di quanto dichiarato nella istanza rispetto allo stato dei luoghi ed alla configurazione degli impianti</p> <p>La violazione delle prescrizioni poste dall'AIA comporta l'irrogazione di ammende salvo il fatto costituisca più grave reato oltre a poter comportare l'adozione di misure che possono arrivare alla revoca dell'autorizzazione e alla chiusura dell'impianto.</p>	DEC (art. 8 pag.11)	SI	
P19		Il Gestore dovrà mantenere un SGA con una struttura organizzativa adeguatamente regolata, composta dal personale addetto alla direzione, conduzione e alla manutenzione dell'impianto; dovrà conseguentemente dotarsi dell'insieme delle disposizioni e procedure di riferimento atte alla gestione dell'impianto. Ciò a valere sia per le condizioni di normale esercizio che per le condizioni eccezionali.	<p>PIC (punto 8.1 pag.147)</p> <p>PMC (pag.4)</p>	SI	Fluorsid ha un Sistema di Gestione Ambientale integrato con il Sistema di Gestione della Sicurezza e della Qualità e con la prevenzione degli incidenti rilevanti. All'interno dello stesso si trovano procedure gestionali e operative, organigramma e mansionario, piano di emergenza interno e altra documentazione per la conduzione degli impianti sia in condizioni di normale esercizio che per le condizioni eccezionali.

P20		<p>Il Gestore dovrà attendersi alla capacità produttiva dichiarata in sede di domanda AIA; ogni modifica sostanziale del ciclo dovrà essere preventivamente comunicata all'AC e di controllo fatto salvo le eventuali procedure previste dalla regolamentazione e/o legislazione vigente.</p>	PIC (punto 8.2 pag.147)	SI	
P21		<p>Per quanto riguarda lo scarico SF1 delle acque reflue di stabilimento convogliate al depuratore CACIP, vige il regolamento consortile e le modalità riportate. Si prescrive a completamento dei valori limite di cui sopra:</p> <ul style="list-style-type: none"> -il pozzetto di prelievo fiscale o comunque i punti di campionamento deve essere in ogni momento accessibile ed attrezzato per consentire il campionamento per caduta delle acque reflue da parte dell'AC; -il singolo scarico ed il relativo punto di campionamento devono mantenere in buono stato la segnalazione con apposita cartellonistica riportante il numero dello scarico ed il numero del punto di campionamento con la dicitura "Punto di prelievo campioni" -Deve essere costantemente monitorato e garantito il corretto funzionamento degli impianti di trattamento in tutte le loro fasi nonché la corretta gestione e manutenzione di tutte le strutture e delle infrastrutture annesse dotate di sistemi atti a 	PIC (pag.155)	SI	<p>Lo scarico SFI delle acque reflue di stabilimento convogliate al depuratore CACIP è identificato con la sua sigla, accessibile ed attrezzato per consentire il campionamento per caduta delle acque reflue da parte dell'AC e costantemente monitorato</p>

		garantire il rispetto delle misure di sicurezza			
P22		<p>Si prescrive di implementare e realizzare ove non già presente i seguenti interventi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il Gestore dovrà attuare un adeguato programma di ispezioni dei serbatoi e delle condotte tale da garantire l'operabilità ed il corretto funzionamento di tutti i componenti e i sistemi rilevanti ai fini ambientali <p>Il Gestore dovrà altresì registrare annualmente su apposito registro l'attività effettuata e dovrà inoltre trasmettere all'Ente di Controllo una relazione di sintesi sulla attività effettuata</p> <p>Il Gestore sulla base dei risultati delle ispezioni eseguite dovrà effettuare una valutazione dettagliata per assicurare l'integrità a lungo termine per definire eventuali successivi interventi, e con l'obbligo primario di fornire le basi tecniche per definire un piano di gestione dell'integrità delle condotte e dei serbatoi, compresi eventuali interventi di riparazione e ripristino, immediati o futuri, e di stabilire l'intervallo di re ispezione di ciascuna condotta.</p> <p>Il piano di gestione dell'integrità delle condotte e dei serbatoi dovrà essere sviluppato tramite l'identificazione degli interventi di riparazione immediati, l'attuazione di azioni correttive per prevenire ulteriore</p>	PIC (pag.156 punto 8.6)	SI	<p>L'attività viene regolamentata dalla procedura IO 108 "Metodologia di controllo della integrità meccanica delle apparecchiature" nella quale si esplicita adeguato programma di ispezioni dei serbatoi e delle condotte tale da garantire l'operabilità ed il corretto funzionamento di tutti i componenti e i sistemi rilevanti ai fini ambientali</p> <p>Le registrazioni sono effettuate annualmente su schede e all'Ente di Controllo è inviata una relazione di sintesi sulla attività con il rapporto annuale.</p>

		deterioramento e l'ottimizzazione degli intervalli di ispezione			
P23		<p>Il Gestore è tenuto al rispetto delle seguenti prescrizioni tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - le aree di deposito di rifiuti devono essere chiaramente distinte da quelle utilizzate per lo stoccaggio delle materie prime; - il deposito deve essere organizzato in aree distinte per ciascuna tipologia di rifiuto, distinguendo le aree dedicate ai RP che devono essere opportunamente separate; - ciascuna area di deposito deve essere contrassegnata da tabelle, ben visibili per dimensioni e collocazione, indicanti le norme per la manipolazione dei rifiuti e per il contenimento dei rischi per la salute dell'uomo e per l'ambiente; devono inoltre essere riportati i codici CER lo stato fisico e la pericolosità dei rifiuti stoccati; - la superficie di tutte le aree di deposito deve essere impermeabilizzata e resistente all'attacco chimico dei rifiuti; - i siti di deposito dei RP devono essere dotati di coperture fisse o mobili in grado di proteggere i rifiuti dagli agenti atmosferici; in alternativa i RP potranno essere disposti all'interno di big-bag sigillati e dotati di caratteristiche idonee allo scopo -tutte le acque meteoriche (prima e seconda pioggia) derivanti dalle aree 	PIC (pag.157)	SI	<p>È stata creata un'area deposito che rispetta le prescrizioni riportate nel PIC. La gestione dei rifiuti secondo normativa di riferimento avviene secondo la procedura PR 62 Gestione dei rifiuti, modificata nel 2017 e già trasmessa all'ISPRA.</p> <p>Nel 2018 / 2019 la PR 62 ha subito degli aggiornamenti.</p>

	<p>di deposito di RP devono essere collettate ed inviate alla specifica sezione di impianto di trattamento reflui purchè non vi sia contatto tra acque meteoriche e rifiuto; ad ogni eventuale contatto derivante da anomalie del sistema di separazione acque meteoriche/rifiuto si dovrà provvedere ad una caratterizzazione dell'acqua dilavante la relativa area di deposito che pertanto dovrà essere considerata rifiuto e quindi disciplinata secondo le disposizioni di cui alla parte IV del D. Lgs. 152/2006 e smi;</p> <p>- i contenitori o i serbatoi fissi o mobili devono possedere adeguati requisiti di resistenza in relazione alle proprietà chimico-fisiche ed alle caratteristiche di pericolosità dei rifiuti stessi nonché sistemi di chiusura accessori e dispositivi atti ad effettuare in condizioni di sicurezza le operazioni di riempimento di travaso e di svuotamento;</p> <p>i contenitori o serbatoi fissi o mobili devono avere le caratteristiche riportate nel PMC</p> <p>Qualora la produzione di RP oli esausti superasse i 300/kg/anno è fatto obbligo ai sensi del D.Lgs. 95/92 e smi per il detentore il rispetto delle condizioni ivi riportate. Il Gestore deve comunicare nelle relazioni periodiche all'AC le informazioni relative ai dati quantitativi, alla provenienza e all'ubicazione degli oli usati stoccati e</p>			
--	--	--	--	--

		<p>poi ceduti per lo smaltimento. Il Gestore deve comunicare all'AC la quantità di rifiuti prodotti e le percentuali di recupero degli stessi all'anno precedente</p> <p>Il Gestore ha l'obbligo di archiviare e conservare tutti i certificati analitici per la caratterizzazione dei rifiuti prodotti firmati dal responsabile del laboratorio incaricato e con la specifica metodica utilizzata</p> <p>Il Gestore ha la facoltà di avvalersi del deposito temporaneo per le categorie indicate nel PMC per un periodo massimo di 12 mesi.</p>			
P24		<p>Il Gestore dovrà mettere in essere ogni provvedimento utile ad evitare di trasferire qualsiasi forma di inquinamento al suolo, visto che sono in atto degli interventi di bonifica in corrispondenza di alcune aree dello stabilimento.</p>	<p>PIC (pag.162)</p>	<p>SI</p>	
P25		<p>Dovranno essere rispettati i limiti assoluti previsti dal DPCM 14/11/97 e comunque nel rispetto dei limiti posti dalla classificazione acustica comunale. Nel caso in cui il superamento dei suddetti limiti di legge assuma una connotazione da essere assimilato a livello persistente, il gestore dovrà presentare a AC un piano dei possibili interventi di mitigazione degli impianti acustici</p>	<p>PIC (pag.162)</p>	<p>SI</p>	<p>Relazione fonometrica attestante i criteri acustici per il rispetto dei limiti di esposizione al rumore negli ambienti abitativi e nell'ambiente esterno aggiornata al 02/08/2017.</p>
P26		<p>Il Gestore deve attuare un adeguato programma di manutenzione</p>	<p>PIC (pag.163)</p>	<p>SI</p>	<p>Nel sistema di Gestione Integrato sono presenti le procedure di manutenzione e la programmazione di tale attività.</p>

		<p>ordinario tale da garantire l'operabilità ed il corretto funzionamento di tutti i componenti e sistemi rilevanti ai fini ambientali. In tal senso il gestore dovrà dotarsi di un manuale di manutenzione, comprendente quindi tutte le procedure di manutenzione da utilizzare e dedicate allo scopo</p>			
P27		<p>Il Gestore dovrà disporre di macchinari di riserva in caso di effettuazione di interventi di manutenzione che impongano il fuori servizio del macchinario primario. Il Gestore dovrà altresì registrare, su apposito registro di manutenzione, l'attività effettuata. In caso di arresto di impianto per l'attuazione di interventi di manutenzione straordinaria dovrà inoltre darne comunicazione con congruo anticipo secondo le regole stabilite nel Piano di Monitoraggio e Controllo.</p>	<p>PIC (pag.163)</p>	<p>SI</p>	
P28		<p>In caso di malfunzionamenti, il Gestore ha l'obbligo di registrare l'evento, di analizzarne le cause e di adottare le relative azioni correttive, rendendone pronta comunicazione all'Ente di Controllo, secondo le regole stabilite nel PMC</p>	<p>PIC (pag.163)</p>	<p>SI</p>	<p>Nel Piano di Emergenza Interno e nelle varie procedure dedicate del SGI sono precisate le azioni da seguire per la gestione di eventuali malfunzionamenti.</p>
P29		<p>Il Gestore deve operare preventivamente per minimizzare gli effetti di eventuali eventi incidentali. A tal fine il Gestore dovrà dotarsi di apposite procedure per la gestione degli eventi incidentali, anche sulla</p>	<p>PIC (pag.163) PMC (punto 12.6 pag. 40)</p>	<p>SI</p>	<p>Nel Piano di Emergenza interno e nelle varie procedure dedicate del SGI sono precisate le azioni da seguire per la gestione degli eventi incidentali.</p>

	<p>base della serie storica degli episodi avvenuti. A tal proposito si considera una violazione di prescrizione autorizzativa il ripetersi di rilasci incontrollati di sostanze inquinanti nell'ambiente secondo sequenze di eventi incidentali, e di conseguenti malfunzionamenti, già sperimentati in passato e ai quali non si è posta la necessaria attenzione in forma preventiva, con interventi strutturali e gestionali.</p> <p>Tutti gli eventi incidentali devono essere oggetto di registrazione e di comunicazione all'AC, all'ISPRA, al Comune, Provincia secondo le regole stabilite nel PMC</p> <p>In caso di eventi incidentali di particolare rilievo quindi tali da poter determinare il rilascio di sostanze pericolose nell'ambiente, il Gestore ha l'obbligo di comunicazione immediata scritta (pronta notifica per fax e nel minor tempo tecnicamente possibile) all'AC e all'ISPRA.</p> <p>Il Gestore ha l'obbligo di mettere in atto tutte le misure tecnicamente perseguibili per rimuovere le cause e per mitigare al possibile le conseguenze.</p> <p>Il Gestore deve attuare approfondimenti in ordine alle cause dell'evento e mettere in atto tutte le misure tecnicamente possibili per misurare ovvero stimare la tipologia e la quantità degli inquinanti che sono</p>			
--	---	--	--	--

		stati rilasciati nell'ambiente e la loro destinazione.			
P30		Restano a carico del Gestore tutte le prescrizioni derivanti da altri procedimenti autorizzativi che hanno dato origine ad autorizzazioni non sostituite dall'AIA. Inoltre per quanto riguarda le autorizzazioni sostituite dall'AIA sopravvivono a carico del Gestore tutte le prescrizioni sugli aspetti non espressamente contemplati nell'AIA, ovvero che non siano con essa in contrasto. In particolare restano in vigore le prescrizioni derivanti dal VIA regionali (Delibera Giunta 12/5 del 27/3/2007)	PIC (pag.164)	SI	
P31		Il Gestore ha l'obbligo di dare le seguenti comunicazioni: <ul style="list-style-type: none"> - trasmissione delle relazioni periodiche di cui al PMC ad ISPRA e ARPA/APPA, alla Provincia e ai Comuni interessati - comunicazione all'AC per il controllo ISPRA e ARPA territorialmente competente dell'eventuale non rispetto delle prescrizioni contenute nell'AIA - Tempestiva informazione ad ISPRA e ARPA territorialmente competente nei casi di malfunzionamenti o incidenti, e conseguente valutazione degli effetti ambientali generatisi. Le comunicazioni ed i rapporti debbono essere firmati dal Gestore dell'impianto.	PIC (pag.165)	SI	
P32		Obbligo di esecuzione del PMC	PMC (pag.4)	SI	

P33		Divieto di miscelazione	PMC (pag.4)	SI	
P34		<p>Tutti i sistemi di controllo e monitoraggio e di campionamento dovranno essere operabili durante l'esercizio dell'impianto; nei periodi di indisponibilità degli stessi sia per guasto o per necessità di manutenzione e/o calibrazione l'attività dovrà essere condotta con i sistemi di monitoraggio e/o campionamento alternativi per il tempo tecnico strettamente necessario al ripristino della funzionalità del sistema principale. Per quanto riguarda i sistemi di monitoraggio in continuo il Gestore oltre ad informare tempestivamente l'AC è tenuto a eseguire valutazioni alternative, analogamente affidabili, basate su misure discontinue o derivanti da correlazioni con parametri di esercizio. I dati misurati o stimati opportunamente documentati concorrono ai fini della verifica del carico inquinante annuale dell'impianto esercito;</p> <p>La strumentazione utilizzata per il monitoraggio deve essere idonea allo scopo a cui è destinata ed accompagnata da opportuna documentazione che ne identifica il campo di misura, la linearità, la stabilità, l'incertezza nonché le modalità e le condizioni di utilizzo. Inoltre l'insieme delle apparecchiature che costituiscono il sistema di rilevamento deve essere realizzato in</p>	PMC (pag.5)	SI	

		una configurazione idonea al funzionamento in continuo anche se non presidiato, in tutte le condizioni ambientali e di processo; a tal scopo il Gestore deve stabilire delle “norme di sorveglianza” e le relative procedure documentate che, attraverso controlli funzionali periodici registrati, verifichino la continua idoneità all’utilizzo e quindi l’affidabilità del rilievo.			
P35		CONSUMI IDRICI ED ENERGETICI: Deve essere registrato il consumo di acqua giornalmente. Il Gestore dovrà compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale.	PMC (pag.9)	SI	
P36		Deve essere registrato il consumo di energia prodotta (giornalmente) e consumata (mensile) per quanto possibile specificato per singola fase o gruppo di fasi. Il Gestore dovrà compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale.	PMC (pag.10)		
P37		EMISSIONI IN ATMOSFERA: - Emissioni poco significative: Si richiede di indicare nel rapporto annuale le stime dei valori di concentrazione medi orari degli inquinanti, i volumi dei fumi calcolati stechiometricamente allegando il relativo algoritmo e le rispettive emissioni massiche. - Emissioni convogliate in aria: Il Gestore deve effettuare gli	PMC (pag.10)	SI	<p>Autocontrolli mese settembre:</p> <p>rdp 192611801 del 16/10/2019 emissione E1 autocontrollo del 18/09/2019 rdp 192631801 del 14/10/2019 emissione E3 autocontrollo del 20/09/2019 rdp 192681801 del 16/10/2019 emissione E8 autocontrollo del 25/09/2019 rdp 192681802 del 16/10/2019 emissione E9 autocontrollo del 25/09/2019 rdp 192621801 del 14/10/2019 emissione E10 autocontrollo del 19/09/2019 rdp 192611802 del 16/10/2019 emissione E11 autocontrollo del 18/09/2019 rdp 192541801 del 16/10/2019 emissione E12 autocontrollo del 11/09/2019 rdp 192541802 del 16/10/2019 emissione E13 autocontrollo del 11/09/2019 rdp 192591803 del 17/10/2019 emissione E20 autocontrollo del 16/09/2019 rdp 192621802 del 14/10/2019 emissione E28 autocontrollo del 19/09/2019 rdp 192591804 del 17/10/2019 emissione E30 autocontrollo del 16/09/2019</p> <p>Autocontrolli mese ottobre:</p> <p>rdp 192751801 del 04/12/2019 emissione E1 autocontrollo del 02/10/2019</p>

		<p>autocontrolli mensili per E1, E2,E3, E12,E13,E27,E9E10,E11,E28,E8, trimestrali per E4,E5,E26,E21E22,E23,E24,E25 e semestrali per E29,E7,E14</p>		<p>rdp 192761801 del 04/12/2019 emissione E3 autocontrollo del 03/10/2019 rdp 192881801 del 04/12/2019 emissione E8 autocontrollo del 15/10/2019 rdp 192761802 del 04/12/2019 emissione E9 autocontrollo del 03/10/2019 rdp 192821802 del 04/12/2019 emissione E10 autocontrollo del 09/10/2019 rdp 192751802 del 04/12/2019 emissione E11 autocontrollo del 09/10/2019 rdp 192741801 del 04/12/2019 emissione E12 autocontrollo del 01/10/2019 rdp 192741802 del 04/12/2019 emissione E13 autocontrollo del 01/10/2019 rdp 192941802 del 04/12/2019 emissione E20 autocontrollo del 21/10/2019 rdp 192821801 del 04/12/2019 emissione E28 autocontrollo del 09/10/2019 rdp 192951802 del 04/12/2019 emissione E30 autocontrollo del 22/10/2019</p> <p>Autocontrolli mese novembre: rdp 193111801 del 06/12/2019 emissione E1 autocontrollo del 07/11/2019 rdp 193181802 del 06/12/2019 emissione E3 autocontrollo del 14/11/2019 rdp 193121802 del 06/12/2019 emissione E4 autocontrollo del 08/11/2019 rdp 193111802 del 06/12/2019 emissione E5 autocontrollo del 07/11/2019 rdp 193241801 del 06/12/2019 emissione E7 autocontrollo del 20/11/2019 rdp 193121801 del 06/12/2019 emissione E8 autocontrollo del 28/11/2019 rdp 193181801 del 06/12/2019 emissione E9 autocontrollo del 14/11/2019 rdp 193161801 del 06/12/2019 emissione E10 autocontrollo del 13/11/2019 rdp 193121802 del 06/12/2019 emissione E11 autocontrollo del 08/11/2019 rdp 193101801 del 06/12/2019 emissione E12 autocontrollo del 06/11/2019 rdp 193101802 del 06/12/2019 emissione E13 autocontrollo del 06/11/2019 rdp 193231802 del 06/12/2019 emissione E20 autocontrollo del 19/11/2019 rdp 193231802 del 06/12/2019 emissione E21 autocontrollo del 11/11/2019 rdp 193111803 del 06/12/2019 emissione E26 autocontrollo del 07/11/2019 rdp 193171802 del 06/12/2019 emissione E28 autocontrollo del 13/11/2019 rdp 193241802 del 06/12/2019 emissione E29 autocontrollo del 20/11/2019 rdp 193231804 del 06/12/2019 emissione E30 autocontrollo del 19/11/2019</p> <p>Autocontrolli mese dicembre: rdp 193461801 del 13/02/2020 emissione E1 autocontrollo del 12/12/2019 rdp 193451802 del 13/02/2020 emissione E3 autocontrollo del 11/12/2019 rdp 193641801 del 13/02/2020 emissione E8 autocontrollo del 30/12/2019 rdp 193451801 del 13/02/2020 emissione E9 autocontrollo del 11/12/2019 rdp 193461802 del 13/02/2020 emissione E10 autocontrollo del 12/12/2019 rdp 193451803 del 13/02/2020 emissione E11 autocontrollo del 11/12/2019 rdp 193471801 del 13/02/2020 emissione E12 autocontrollo del 13/12/2019 rdp 193471802 del 13/02/2020 emissione E13 autocontrollo del 13/12/2019 rdp 193641802 del 13/02/2020 emissione E14 autocontrollo del 30/12/2019 rdp 192941801 del 13/12/2020 emissione E20 autocontrollo del 16/12/2019 rdp 193461803 del 13/02/2019 emissione E28 autocontrollo del 12/12/2019 rdp 193501803 del 13/02/2020 emissione E30 autocontrollo del 16/12/2019</p> <p>Tutti i campionamenti sono stati eseguiti in conformità all'AIA, al D.Lgs. 152/2006 ed alle norme tecniche di riferimento. La verifica dell'analisi di conformità con i valori limite di riferimento è stata valutata considerando il ruolo dell'incertezza associata secondo quanto previsto nella linea guida</p>
--	--	--	--	---

					EURACHEM/CITAC citata nelle LLGG ISPRA 52/2009.
P38		Il Gestore deve effettuare controlli periodici dei sistemi di trattamento fumi con manutenzioni annuali (biennale per E20 e futuro E30) e modalità di controllo con frequenza continua (oraria per E4,E5,E7,E21,E24,E14,E31 e E33), sui sistemi di abbattimento dei serbatoi è prevista la manutenzione annuale e il controllo mensile	PMC (pag.13)	SI	
P39		<p>EMISSIONI IN ACQUA</p> <p>Il Gestore dovrà effettuare i controlli mensili previsti dal PMC per lo scarico finale e compilare il rapporto riassuntivo con cadenza annuale. Con frequenza annuale dovrà effettuare i monitoraggi conoscitivi di alcuni scarichi parziali ritenuti significativi (SP2, SP3, SP5, SP6) inserendoli nel rapporto annuale.</p> <p>Dovrà effettuare i controlli sul sistema di depurazione con frequenza continua e inserendo i dati nel rapporto annuale.</p>	PMC (pag.20)	SI	<p>Autocontrolli scarico finale settembre: rdp CA19-04396.001_0 del 21/10/2019 SF autocontrollo del 20/09/2019 rdp CA19-04396.002_0 del 21/10/2019 SF autocontrollo del 20/09/2019</p> <p>Autocontrolli scarico finale ottobre: rdp CA19-04783.001_0 del 21/11/2019 SF autocontrollo del 14/10/2019 rdp CA19-04783.002_0 del 21/11/2019 SF autocontrollo del 14/10/2019</p> <p>Autocontrolli scarico finale novembre: rdp CA19-05219.001_0 del 17/12/2019 SF autocontrollo del 12/11/2019 rdp CA19-05219.002_0 del 17/12/2019 SF autocontrollo del 12/11/2019</p> <p>Autocontrolli scarico finale dicembre: rdp CA19-05837.001_0 del 13/02/2020 SF autocontrollo del 17/12/2019 rdp CA19-05837.002_0 del 13/02/2020 SF autocontrollo del 17/12/2019</p> <p>Autocontrolli scarichi parziali novembre: rdp 193231906 del 26/02/2020 SP02/04 autocontrollo del 19/11/2019 rdp 193231908 del 26/02/2020 SP03 autocontrollo del 19/11/2019 rdp 193231907 del 26/02/2020 SP05 autocontrollo del 19/11/2019 rdp 193231909 del 26/02/2020 SP06 autocontrollo del 19/11/2019 rdp 193231905 del 26/02/2020 SP D020 autocontrollo del 19/11/2019</p>
P40		<p>RIFIUTI</p> <p>Il gestore deve gestire i rifiuti secondo la normativa cogente.</p> <p>Il gestore deve verificare con <u>cadenza</u></p>	PMC (pag. 24)	SI	

		mensile la giacenza di ciascuna tipologia di rifiuto nei depositi preliminari, nelle messe in riserva e nei depositi temporanei e lo stato degli stessi con riferimento alle condizioni prescritte.			
P41		EMISSIONI ACUSTICHE: Il Gestore dovrà effettuare un aggiornamento della valutazione di impatto acustico <u>ogni 4 anni</u> . I risultati dei controlli dovranno essere riportati nel rapporto annuale.	PMC (pag. 25)	SI	Relazione fonometrica aggiornata al 02/08/2017
P42		EMISSIONI ODORIGENE: Il Gestore deve effettuare entro 18 mesi dal rilascio dell'AIA un programma di monitoraggio e valutazione degli odori in grado di restituire in modo oggettivo il grado di disturbo olfattivo percepito e dimostrare la relazione causa-effetto fra emissione in atmosfera e disturbo olfattivo. Sulla base delle risultanze delle prime indagini l'Ente di controllo potrà rivalutare il numero di punti di campionamento e la frequenza del monitoraggio degli odori. Se presenti criticità il Gestore dovrà redigere un Piano degli interventi di mitigazione degli impatti da sottoporre alla valutazione dell'AC. I risultati dei controlli dovranno essere riportati nel rapporto annuale.	PMC (pag.26)	SI	Inviato con nota Fluorsid del 20/02/2014. Il gestore ha eseguito una nuova campagna nel mese di febbraio 2019 (a valere sul 2018); inviata con il Rapporto Annuale AIA in data 30/04/2019. Il gestore ha eseguito una nuova campagna di monitoraggio delle emissioni odorigene nel mese di dicembre 2019 che sarà inviata con il Rapporto Annuale AIA entro il mese di aprile 2020.
P43		ACQUE SOTTERRANEE, SUOLO E SOTTOSUOLO Essendo lo stabilimento interno alla perimetrazione SIN è richiesto un	PMC (pag.27)	SI	Autocontrollo mensile pozzi settembre 2019 rdp 192541901 del 11/10/2019 pozzo 1 autocontrollo del 11/09/2019 rdp 192541902 del 11/10/2019 pozzo 2 autocontrollo del 11/09/2019 rdp 192541903 del 11/10/2019 pozzo 4 autocontrollo del 11/09/2019

		<p>monitoraggio conoscitivo delle acque falda nei piezometri (acque sotterranee emunte dai pozzi 1-2-4-5-6), ubicati internamente al perimetro di stabilimento secondo quanto previsto dal PMC e il rapporto annuale dovrà contenere i risultati delle attività di monitoraggio effettuate.</p>			<p>Autocontrollo mensile pozzi ottobre 2019 rdp 192751901 del 15/11/2019 pozzo 1 autocontrollo del 02/10/2019 rdp 192751902 del 15/11/2019 pozzo 2 autocontrollo del 02/10/2019 rdp 192751903 del 15/11/2019 pozzo 4 autocontrollo del 02/10/2019</p> <p>Autocontrollo mensile pozzi novembre 2019 rdp 193241901 del 13/12/2019 pozzo 1 autocontrollo del 28/11/2019 rdp 193241902 del 13/12/2019 pozzo 2 autocontrollo del 28/11/2019 rdp 193241903 del 13/12/2019 pozzo 4 autocontrollo del 28/11/2019</p> <p>Autocontrollo mensile pozzi dicembre 2019 rdp 193501901 del 21/01/2020 pozzo 1 autocontrollo del 16/12/2019 rdp 193501902 del 21/01/2020 pozzo 2 autocontrollo del 16/12/2019 rdp 193501903 del 21/01/2020 pozzo 4 autocontrollo del 16/12/2019</p>
P44		<p>ATTIVITA' DI QA/QC Tutte le attività di campo e di laboratorio, devono essere svolte da personale specializzato e devono essere codificate in un piano operativo scritto che riporti tutte le procedure per il controllo e l'assicurazione della qualità. E' fatto obbligo al Gestore che decide di utilizzare servizi di laboratorio esterni di ricorrere a laboratori dotati di sistema di Gestione della Qualità certificato e accreditato secondo la norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025 (se il laboratorio è interno deve avere la certificazione secondo la norma ISO 9001 ma la validazione delle misure deve essere realizzata almeno ad ogni rinnovo dell'AIA da un laboratorio accreditato 17025 sotto la supervisione di un rappresentante dell'autorità di controllo)</p>	<p>PMC 2011 (pag. 30)</p> <p>Circolare 03/03/2011</p>	SI	<p>Presentata richiesta di modifica AIA con nota del 4/6/2013. Attualmente le analisi sono svolte da laboratori terzi accreditati.</p>
P45		SME	PMC	SI	Calibrazione annuale AST eseguita nel mese di Ottobre 2017

		<p>Il controllo della qualità per i SME deve prevedere una serie di procedure conformi alla norma UNI EN 14181:2005 che assicurino quanto riportato nel PMC</p> <p>Nel caso di problemi nella misurazione in continuo il Gestore deve attuare quanto riportato nel PMC a pag.31</p>	(pag.31)		<p>Calibrazione QAL2 e IAR eseguite nel mese di gennaio 2019 (a valere sul 2018) per entrambi i punti di emissione E20 ed E30; inviata con nota del 08/03/2019.</p> <p>Prova di verifica annuale AST e IAR eseguita nel mese di Ottobre 2019 per entrambi i punti di emissione E20 ed E30; inviata con nota del 09/12/2019.</p>
P45		<p>STRUMENTAZIONE DI PROCESSO AI FINI DI VERIFICA DI CONFORMITA'</p> <p>Il Gestore dovrà conservare un rapporto informatizzato di tutte le operazioni di taratura, verifica di calibrazione ed eventuali manutenzioni eseguite sugli strumenti secondo quanto riportato nel PMC</p> <p>In caso di modifica del processo e/o tecnologiche che cambino la natura della misura e/o la catena di riferibilità del dato allo specifico strumento indicato nel presente piano di monitoraggio, il Gestore dovrà darne comunicazione preventiva all'Ente di Controllo e la relazione dovrà essere corredata da una relazione che spieghi le ragioni della variazione, le conseguenze sulla misurazione e deve essere prodotto un nuovo P&ID con le sigle degli strumenti modificati e la nuova posizione sulle linee.</p>	PMC (pag.33)	SI	
P46		<p>METODI ANALITICI CHIMICI E FISICI</p> <p>Devono essere utilizzati quelli previsti nel PMC. Qualora il Gestore voglia</p>	PMC (pag.33)	SI	

		utilizzare metodi differenti rispetto a quelli indicati prima dell'avvio delle attività di monitoraggio e controllo dovrà presentare la propria proposta all'ISPRA trasmettendo una relazione come riportato nel PMC			
P47		MISURE DI LABORATORIO Dovrà essere compilato un registro di campo informatizzato che riporti i dati individuati nel PMC punto 11.6; tutti i documenti devono essere conservati dal Gestore per un periodo non inferiore a 2 anni.	PMC (pag.37)	SI	
P48		INDISPONIBILITA' DEI DATI DI MONITORAGGIO In caso di indisponibilità dei dati di monitoraggio dovuta a fattori al momento non prevedibili, il Gestore deve dare comunicazione preventiva a ISPRA della situazione indicando le cause che hanno condotto alla carenza dei dati e le azioni intraprese per l'eliminazione dei problemi riscontrati	PMC (punto 12.4 pag. 40)	SI	
P49		EVENTUALI NON CONFORMITA' In caso di registrazione di valori di emissione non conformi ai valori limite stabilite nell'AIA deve essere predisposta immediatamente una registrazione su file con l'identificazione delle cause ed eventuali azioni correttive adottate tempistiche di rientro nei valori standard Entro 24 ore dal manifestarsi della non conformità e comunque nel minor tempo possibile deve essere resa un	PMC (punto 12.5 pag. 40 e punto 12.8 pag.42)	SI	

		<p>informativa dettagliata all'AC con le informazioni suddette e la durata prevedibile della non conformità</p> <p>Alla conclusione dell'evento il Gestore dovrà dare comunicazione del superamento della criticità e fare una valutazione quantitativa delle emissioni complessive dovute all'evento medesimo. Tutti i dati dovranno essere inseriti nel rapporto periodico trasmesso all'AC.</p>			
P50	30/4 di ogni anno	<p>Il Gestore è tenuto alla trasmissione all'AC, all'ISPRA, alla RAS, alla Provincia, al Comune e all'ARPAS un rapporto annuale che descriva l'esercizio dell'impianto nell'anno precedente. I contenuti minimi sono riportati nel punto 12.7 del PMC</p>	PMC (punto 12.7 pag. 41)	SI	<p>Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2014 il rapporto annuale relativo al 2013.</p> <p>Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2015 il rapporto annuale relativo al 2014.</p> <p>Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2016 il rapporto annuale relativo al 2015.</p> <p>Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 28/04/2017 il rapporto annuale relativo al 2016.</p> <p>Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 24/04/2018 il rapporto annuale relativo al 2017.</p> <p>Inviato al MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Provincia, Comune con nota del 30/04/2019 il rapporto annuale relativo al 2018.</p>
P51		<p>Il Gestore deve provvedere a conservare su idoneo supporto informatico tutti i risultati delle attività di monitoraggio e controllo per un periodo di almeno 10 anni. Tutti i rapporti dovranno essere trasmessi su supporto informatico.</p>	PMC (punto 12.9 pag. 43)	SI	
P52	2/6/2012	<p>Deve essere previsto un piano di ispezioni e manutenzioni delle condotte fognarie presenti presso lo stabilimento, le quali devono essere mantenute in buona efficienza al fine di evitare ogni contaminazione delle</p>	PIC (pag.155 punto 8.5)	SI	<p>Sono concluse le attività di verifica (ispezione) quinquennale delle condotte fognarie acide; le risultanze dei controlli saranno comunicate nella Relazione annuale (aprile 2020).</p>

		acque superficiali e sotterranee. Entro sei mesi dal rilascio dell'AIA il Gestore deve comunicare i contenuti del piano all'AC e all'ISPRA			
P53	2/6/2012 2/12/2012	Il Gestore deve trasmettere entro 6 mesi dal rilascio dell'AIA un programma di manutenzione periodica finalizzata al controllo delle perdite (emissioni fuggitive) e alle relative riparazioni (Leak Detection and Repair). Tale programma dovrà essere implementato secondo le modalità indicate nel PMC	PIC (pag.155 punto 8.4.2) PMC (pag.21)	SI	La campagna LDAR prevista per il 2018 (a valere sull'annualità 2018) è stata effettuata nel mese di gennaio del 2019. Inviata con il Rapporto Annuale AIA in data 30/04/2019. La campagna LDAR prevista per il 2019 è stata effettuata nel mese di novembre 2019. Sarà inviata con il Rapporto Annuale AIA entro il mese di aprile 2020.

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
29/03/2007	MATTM	Istanza di AIA		Invio richiesta di AIA per lo stabilimento Fluorsid di Assemini
7/5/2007	MATTM	Istanza di AIA		Comunicazione sull'effettuazione del versamento provvisorio richiesto con nota MATTM del 16/4/2007
27/11/2007	MATTM	Comunicazione pubblicazione quotidiano		Comunicazione sull'effettuazione dell'avvenuta pubblicazione su un quotidiano richiesto con nota MATTM del 14/11/2007
30/7/2010	MATTM, ISPRA, Presidente Commissione	Richiesta integrazioni AIA		Richiesta di proroga di due mesi per presentare le integrazioni richieste dal MATTM con nota del 24/6/2010
27/9/2010	MATTM	Invio integrazioni AIA		Invio integrazioni e aggiornamenti documentazione AIA richieste dal MATTM con nota del 24/6/2010
15/10/2010	MATTM	Invio integrazioni AIA		Invio ulteriori integrazioni e aggiornamenti documentazione AIA richieste dal MATTM con nota del 24/6/2010
10/11/2010	ISPRA	Invio integrazioni AIA in formato elettronico		Invio integrazioni e aggiornamenti documentazione AIA richieste dal MATTM con nota del 24/6/2010 in formato elettronico
27/4/2011	MATTM, ISPRA, Presidente	Invio integrazioni AIA		Chiarimento sui gas scaricati in torcia.

	Commissione			
17/5/2011	MATTM e vari indirizzi	Convocazione conferenza dei servizi del 25/5/2011		Conferma partecipazione Fluorsid alla conferenza dei servizi
20/5/2011	MATTM e vari indirizzi	Convocazione conferenza dei servizi del 25/5/2011 – osservazioni		Invio Osservazioni sul Parere Istruttorio e richiesta di un supplemento di istruttoria
14/10/2011	MATTM e vari indirizzi	Tariffa controlli AIA		Invio ricevuta bonifico bancario
9/12/2011	ISPRA, MATTM	Comunicazione attuazione piano		Comunicazione del Gestore Fluorsid sull'attuazione del Piano, come richiesto dal D.Lgs.152/2006 e s.m.i. art. 29 decies, secondo le tempistiche in esso riportate
2/2/2012	MATTM	Invio rinnovo certificato 14001		Invio rinnovo certificazione secondo la norma UNI EN ISO 14001:2004
3/4/2012	ISPRA, MATTM, ARPAS	Presentazione crono programma e richiesta modifiche PMC		Presentazione proposta crono programma e richiesta modifiche PMC
23/7/2012	ISPRA, MATTM, ARPAS	Richiesta proroga presentazione programma LDAR		Richiesta proroga di 6 mesi per la presentazione programma di gestione sulle emissioni fuggitive
26/10/2012	ISPRA, MATTM,	Adempimento prescrizioni		Invio "Prevenzione eventi d'area", "Dismissione impianti", Elenco strumentazione e metodica campionamenti in discontinuo, Controllo e verifica serbatoi, giustificazione Programma LDAR e ispezione condotte fognarie
31/10/2012	ISPRA, MATTM,	Adempimento prescrizioni		Invio DAP
17/01/2013	ISPRA, MATTM, ARPAS	Comunicazione modifiche non sostanziali		Richiesta di modifiche non sostanziali
23/1/2013	MATTM, ISPRA, Presidente Commissione	Adempimento prescrizioni		Invio quietanza pagamento della pratica inviata con nota del 26/10/2012
19/02/2013	ISPRA, MATTM, ARPAS	Comunicazione modifiche non sostanziali – invio cronoprogramma		Comunicazione modifiche non sostanziali – invio cronoprogramma
28/02/2013	ISPRA, MATTM	Invio DAP		Invio Documento Aggiornato Periodico
08/03/2013	ISPRA, MATTM	Adempimenti prescrizioni		Adempimento prescrizioni – Invio programma LDAR e Pianificazione condotte fognarie
29/03/2013	ISPRA, MATTM	Adempimenti prescrizioni		Adempimento prescrizioni – Invio planimetrie delle aree esterne stoccaggio gesso, fluorite, biscotti fluoritici, terre e rocce da scavo e

				stime cumuli, crono programma attuativo viabilità interna, elenchi apparecchiature rilevanti dal punto di vista ambientale, assegnazione contratto coperture reparto FL3
30/04/2013	ISPRA, MATTM	Adempimenti prescrizioni		Adempimento prescrizioni – invio procedura di controllo dei fondi dei serbatoi
02/05/2013	MATTM, ARPAS, Provincia, Regione, Comune	Invio Report 2012		Invio Report 2012
08/05/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS, Procura della Repubblica	Risposta alla diffida		Risposta alla diffida per inosservanza delle prescrizioni autorizzative
14/05/2013	ISPRA, MATTM, ARPAS	Azioni di miglioramento PMC		Risposta alla richiesta ISPRA su azioni di miglioramento sul PMC
22/05/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS, Procura della Repubblica	Adempimenti richiesti dalla diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative		Invio documentazione sull'ottemperanza alle prescrizioni riportate nella diffida, per inosservanza prescrizioni autorizzative, del 22/04/2013
30/05/2013	ISPRA	Invio telematico dichiarazione FGAS		Invio telematico dichiarazione FGAS
04/06/2013	MATTM, ISPRA,	Richiesta modifica AIA		Richiesta motivata di modifica AIA sull'utilizzo dei laboratori certificati e non accreditati
05/07/2013	MATTM, ISPRA	Documento di Aggiornamento Periodico		Invio Documento di Aggiornamento Periodico (DAP).
12/09/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Adempimenti richiesti.		Invio documentazione sull'ottemperanza alle prescrizioni riportate nel verbale del 30/08/2013
24/10/2013	MATTM, ISPRA	Documento di Aggiornamento Periodico		Invio Documento di Aggiornamento Periodico (DAP).
29/11/2013	MATTM, ISPRA, ARPAS	Adempimento richiesta ARPAS		Invio Documentazione QAL2 cammino E20,E30.
09/12/2013	MATTM, ISPRA	Adempimento prescrizioni.		Invio Documentazione Procedura LDAR e Database LDAR.
09/12/2013	MATTM, ISPRA	Adempimento prescrizioni.		Invio Relazione Fonometrica Ambientale.
30/01/2014	MATTM, ISPRA	Tariffa controlli AIA		Pagamento tramite bonifico della tariffa AIA relativa all'anno 2014.
20/02/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	Adempimento prescrizioni.		Invio Relazione Tecnica Emissioni Odorigene.
03/03/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	Invio rinnovo certificato 14001		Invio rinnovo certificazione secondo la norma UNI EN ISO 14001:2004

05/03/2014	MATTM, ISPRA	Invio DAP		Invio Documento di Aggiornamento Periodico
30/04/2014	MATTM, ISPRA	Adempimento prescrizioni.		Invio Dichiarazioni di conformità AIA del Gestore dell'Impianto Invio Report Annuale relativo all'anno 2013
26/06/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Comune Assemini	Sito interesse Nazionale – Conferenza decisoria del 20.11.2013		Invio Documentazione: Nota tecnica in risposta alle osservazioni del MATTM, estratto del verbale del CdS, carta delle isofreatiche, specifica tecnica del test delle interferenze, quantità delle acque emunte, rapporti di prova, verbali di validazione ARPAS.
27/06/2014	MATTM, ISPRA	Invio DAP		Invio Documento di Aggiornamento Periodico
17/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Comune Assemini	Sito interesse Nazionale – Conferenza decisoria del 20.11.2013		Richiesta incontro
24/07/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Comune Assemini	Sito interesse Nazionale – prescrizioni conferenza di servizi decisoria del 27.11.2013		Invio report quantità emunta nei mesi di Aprile, Maggio e Giugno 2014
08/10/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Comune Assemini	Sito interesse Nazionale – prescrizioni tavolo tecnico del 19.07.2013		Invio specifica tecnica test di interferenza
28/10/2014	MATTM, ISPRA	Invio DAP		Invio Documento di Aggiornamento Periodico
03/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, Comune Assemini, Provincia	Fermata giornaliera impianto		Fermata giornaliera impianto FL8
11/12/2014	MATTM, ISPRA, ARPAS	Istanza di modifica non sostanziale		Istanza di modifica non sostanziale
21/01/2015		Comunicazione	Prot. 02/2015	Comunicazione aggiunta codice CER deposito temporaneo
03/02/2015	MATTM, ISPRA	Chiarimenti sul rapporto ambientale annuale	Prot. 06/2015	Chiarimenti sul rapporto annuale.
03/02/2015	MATTM, ISPRA	Comunicazione pagamento tariffe e controlli	Prot. 07/2015	Chiarimenti sul rapporto annuale.
12/02/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	Rettifica modifiche non sostanziali	Prot. 09/2015	Rettifica modifiche non sostanziali
12/02/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	Risposta alle integrazioni documentali richieste (proc.ID 120/495)	Prot. 10/2015	Risposta alle richieste di integrazioni documentali (proc.ID 120/495)- Istanza modifiche non sostanziali
12/02/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS	Comunicazione aggiunta codice CER	Prot. 11/2015	Comunicazione aggiunta codice CER

13/02/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS, COMUNE, PROVINCIA, RAS	SIN – Invio dati MISE	Prot. 12/2015	SIN – Invio dati MISE
13/02/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS, COMUNE, PROVINCIA, RAS	SIN – Invio data monitoraggio	Prot. 13/2015	SIN – Invio data monitoraggio
20/02/2015	MATTM, ARPAS, PROVINCIA,	SIN – Test di interferenza	Prot. 15/2015	SIN – Test di interferenza
24/04/2015	MATTM, ISPRA, ARPAS, PROVINCIA, RAS	Comunicazione fermata per manutenzione	Prot. 20/2015	Comunicazione fermata per manutenzione di un impianto di produzione acido solforico
05/05/2015	MATTM, ISPRA, Commissione istruttoria IPPC	Pagamento integrazione tariffa	Prot. 25/2015	Pagamento integrazione tariffa (ID 120/495 e ID 120/843)
09/06/2015	ISPRA	Invio documentazione	Prot. 28/2015	Invio relazioni di equivalenza per le acque di scarico e quelle sotterranee
25/07/2015	ISPRA MATTM	Adempimento art 29 decies Aggiornamento AIA	Prot. 37/2015	Adempimento art 29 decies Aggiornamento AIA
03/08/2015	MATTM ISPRA ARPAS	Risposta alla prima diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative	Prot. 39/2015	Risposta alla prima diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative del 13/07/2015 prot. DVA 2015 0018200
03/08/2015	MATTM ISPRA ARPAS	Richiesta adeguamento modalità deposito rifiuti in plastica	Prot. 40/2015	Risposta alla Richiesta di adeguamento modalità deposito rifiuti in plastica
08/09/2015	MATTM ISPRA ARPAS PROVINCIA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianti per manutenzione	Prot. 46/2015	Comunicazione fermata programmata impianti per manutenzione
24/11/2015	MATTM ISPRA ARPAS	Invio documentazione integrativa sulla relazione di equivalenza	Prot. 57/2015	Invio documentazione integrativa sulla relazione di equivalenza ed eliminazione parametro BOD acque di scarico
15/01/2016	MATTM ISPRA	Invio relazione di equivalenza	Prot. 03/2016	Invio relazione di equivalenza
30/01/2016	MATTM ISPRA	Pagamento tariffa relativo ai controlli	Prot. 06/2016	Invio evidenza pagamento relativo ai controlli
26/02/2016	MATTM	Pagamento tariffa istruttoria relazione di riferimento	Prot. 09/2016	Pagamento tariffa istruttoria relazione di riferimento
31/03/2016	MATTM ISPRA	Comunicazione	Prot. 16/2016	Comunicazione acquisto acido fluoridrico al 25%

02/05/2016	MATTM ISPRA	Richiesta modifica PMC		Richiesta modifica PMC
25/05/2016	MATTM ISPRA ARPAS PROVINCIA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianti per manutenzione	Prot. 19/2016	Comunicazione fermata programmata impianti per manutenzione
23/06/2016	MATTM ISPRA ARPAS PROVINCIA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianti per manutenzione	Prot. 23/2016	Comunicazione fermata programmata impianti per manutenzione
01/07/2016	MATTM ISPRA ARPAS PROVINCIA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione		Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
06/09/2016	MATTM ISPRA ARPAS PROVINCIA COMUNE RAS	Comunicazione fermata giornaliera impianto produzione acido solforico per manutenzione		Comunicazione fermata giornaliera impianto produzione acido solforico per manutenzione
17/10/2016	MATTM ISPRA ARPAS PROVINCIA COMUNE RAS	Comunicazione fermata giornaliera impianto produzione acido solforico per manutenzione	Prot. 36/2016	Comunicazione fermata giornaliera impianto produzione acido solforico per manutenzione
02/11/2016	MATTM ISPRA	Invio DAP	Prot. 40/2016	Invio documento di aggiornamento Periodico
31/01/2017	MATTM ISPRA ARPAS PROVINCIA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione	Prot. 10/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
13/02/2017	MATTM ISPRA	Richiesta adeguamento PMC	Prot. 16/2017	Richiesta adeguamento PMC
21/02/2017	MATTM ISPRA ARPAS	Invio Documenti	Prot. 20/2017	Invio documenti: Pagamento tariffa controlli 2017, rinnovo certificato UNI EN ISO 14001:2004, AST e IAR sistema di monitoraggio delle emissioni in continuo (SME).
28/02/2017	MATTM ISPRA	Invio DAP	Prot.22/2017	Invio DAP
15/03/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione	Prot. 24/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
27/04/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per	Prot. 39/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione

		manutenzione		
10/05/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione	Prot. 44/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
25/05/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS PREFETTO	Comunicazione ai sensi dell'art. 304 (azione di prevenzione) del D.Lgs. 152/2006 e ai sensi dell'art. 12.6 dell'AIA di un evento potenzialmente in grado di contaminare il sito e relative misure di prevenzione ed emergenza adottate	Prot. ASQ_52 del 25/05/2017	Comunicazione di rilevamento di sversamento accidentale di acido solforico di una tubazione posizionata all'interno di una canale di servizio
31/05/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS PREFETTO	Sversamento accidentale. Trasmissione della relazione tecnica sulle attività di MISE attuate e sulle ulteriori misure di prevenzione e ed emergenza che si intende attuare ai sensi del D.lgs152/2006 richieste dal ministero con nota prot. n.11151/STA del 26/05/2017	Prot. ASQ_59 del 31/05/2017	Trasmissione relazione tecnica su attività di Mise e sulle ulteriori misure di prevenzione ed emergenza che si intende attuare
01/06/2017	ARPAS	Sversamento accidentale. Trasmissione della relazione tecnica sulle attività di MISE attuate e sulle ulteriori misure di prevenzione e ed emergenza che si intende attuare ai sensi del D.lgs152/2006 richieste dal ministero con nota prot. n.11151/STA del 26/05/2017e ARPAS verbale di sopralluogo n.18056/2017 del 30/05/2017	Prot. ASQ_59 del 31/05/2017	Trasmissione relazione tecnica su attività di Mise e sulle ulteriori misure di prevenzione ed emergenza che si intende attuare
06/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA	Sversamento accidentale acido solforico. Comunicazione	Prot. ASQ_74 del 06/06/2017	Realizzazione nuovo piezometro PZ9bis da definire ubicazione con ARPAS e Città metropolitana di Cagliari

	COMUNE RAS	inerente la realizzazione degli interventi di prevenzione e messa in sicurezza relativi alla realizzazione di un nuovo piezometro a servizio della MISE		
07/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata di impianti per manutenzione straordinaria	Prot. ASQ_76 del 07/06/2017	Comunicazione fermata programmata impianti di produzione per manutenzione: Fase 1 – Essiccamento Fluorite, Fase 4 – Produzione HF, Fase 5 - Produzione AIF3, Fase 6 – Produzione criolite sintetica, Fase 7 – Produzione solfato di calcio, Fase 9 – impianto di trattamento acque e produzione di fluorite sintetica (interruzione di unità di impianto garantendo il trattamento delle acque e della MISE).
12/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Sversamento accidentale di acido solforico. Richiesta di autorizzazione alla gestione delle acque emunte dai pozzi PZ13 e PZ-H2SO4 presso l'impianto di trattamento acque industriali dello stabilimento produttivo	Prot. ASQ_80 del 12/06/2017	Richiesta di autorizzazione al trattamento di tutte le acque emunte sia dal pozzo PZ13 sia dal pozzo di drenaggio PZ-H2SO4
14/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Sversamento accidentale di acido solforico. Interventi di prevenzione e messa in sicurezza. Messa in esercizio del piezometro a servizio della MISE SIN	Prot. ASQ_84 del 14/06/2017	Comunicazione messa in esercizio PZ13
20/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la modifica di impianto o variazioni inerenti la gestione dell'impianto IPPC	Prot. ASQ_89 del 20/06/2017	Dismissione definitiva degli impianti relativi alla fase 12 – Impianto produzione Sali ISOF, reparto FL9.
21/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Sversamento accidentale di acido solforico. Interventi di prevenzione e messa in sicurezza. Messa in esercizio del piezometro a servizio della	Prot. ASQ_91 del 14/06/2017	Comunicazione messa in esercizio PZ9 bis

		MISE SIN		
23/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Sito di bonifica di interesse nazionale del "Sulcis Iglesiente Guspinese". Progetto definitivo di MISO della falda superficiale dello stabilimento Fluorsid. Sito di Terrasili. Piano di caratterizzazione . Riscontro vostra nota prot. n.0010769/STA del 24/05/2017	Prot. ASQ_100 del 23/06/2017	Notizie relative a Terrasili
23/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione	Prot. ASQ_99 del 23/06/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
26/06/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione	Prot. ASQ_101 del 26/06/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
29/06/2017	MATTM ISPRA	AIA Fluorsid Stabilimento di Assemini. Decreto AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e aggiornato mediante decreto DM 000131 del 08/07/2015. Auditing sulla configurazione impiantistica del sito produttivo. Comunicazione di modifiche non sostanziali	Prot. ASQ_109 del 29/06/2017	Auditing sulla configurazione impiantistica del sito produttivo e comunicazione di modifiche non sostanziali
30/06/2017	MATTM ISPRA	AIA Fluorsid Stabilimento di Assemini. Decreto AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e aggiornato mediante decreto DM 000131 del 08/07/2015. Comunicazione degli esiti dell'audit aggiuntivo svolto da un ente di	Prot. ASQ_110 del 29/06/2017	Attività di auditing svolto da un ente terzo ai fini del mantenimento della certificazione del SGA di cui alla norma UNI EN ISO 14001.

		certificazione ai fini del mantenimento della certificazione del SGA di cui alla norma UNI EN ISO 14001 richiamata in AIA		
03/07/2017	ARPAS CMDCA COMUNE RAS	AIA Fluorsid Stabilimento di Assemini. Decreto AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e aggiornato mediante decreto DM 000131 del 08/07/2015. Comunicazione esiti audit addizionale svolto da un ente di certificazione ai fini del mantenimento della certificazione del SGA di cui alla norma UNI EN ISO 14001 richiamata in AIA	Prot. ASQ_112 del 03/07/2017	Attività di auditing svolto da un ente terzo ai fini del mantenimento della certificazione del SGA di cui alla norma UNI EN ISO 14001.
03/07/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	AIA Fluorsid Stabilimento di Assemini. Decreto AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e aggiornato mediante decreto DM 000131 del 08/07/2015. Primo formale riscontro a nota prot. 30781 del 21/12/2016 in relazione alle previsioni di cui all'art. 29-ter, comma1, lettera m) del D.Lgs. 152/2006 e smi.	Prot. ASQ_113 del 03/07/2017	Relazione di riferimento
10/07/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_117 del 10/07/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
03/08/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS PREFETTO QUESTORE	Comunicazione di incidente così come previsto nell'AIA e nel PEI di cui al D.lgs. 105/2015	Prot. ASQ_126 del 03/08/2017	Comunicazione incidente

	VVF ASL			
30/08/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_160 del 30/08/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
14/09/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_178 del 14/09/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
14/09/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_186 del 20/09/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
22/09/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione di avvio attività di campionamento per la calibrazione annuale AST_IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_189 del 22/09/2017	Avvio attività calibrazione annuale AST
26/09/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto Fluorsid. Nota Prot. Gen. N. 38353 del 28/07/2017 avente ad oggetto "esito visita ispettiva ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-decies del D.lgs. 152/2006 e smi in data 04-05-06-luglio 2017. Comunicazioni condizioni". Nota di riscontro del gestore.	Prot. ASQ_192 del 26/09/2017	Prima nota di riscontro del gestore agli esiti della visita ispettiva del 04-05-06/07/17
29/09/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Manutenzione straordinaria del sistema di acquisizione dei dati dello SME degli impianti acido solforico	Prot. ASQ_201 del 29/09/2017	Manutenzione SME
22/09/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Nuova comunicazione di avvio attività di campionamento per la calibrazione annuale AST_IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_202 del 29/09/2017	Riprogrammazione attività calibrazione annuale AST
02/10/2017	MATTM ISPRA	Riprogrammazione	Prot. ASQ_205	Manutenzione SME

	ARPAS CMDCA COMUNE RAS	manutenzione straordinaria del sistema di acquisizione dei dati dello SME degli impianti acido solforico	del 02/10/2017	
02/10/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_207 del 02/10/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
03/10/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto Fluorsid. Nota Prot. Gen. N. 38353 del 28/07/2017 avente ad oggetto "esito visita ispettiva ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-decies del D.Lgs. 152/2006 e smi in data 04-05-06-luglio 2017. Comunicazioni condizioni". Richiesta formale di proroga per dare attuazione alle condizioni ISPRA, come da proposta formulata nella nota di riscontro del gestore prot. n. ASQ_192 del 26/09/2017	Prot. ASQ_210 del 03/10/2017	Richiesta formale di proroga per dare attuazione alle condizioni ISPRA
11/10/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Nuova comunicazione di avvio attività di campionamento per la calibrazione annuale AST_IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_221 del 11/10/2017	Conferma inizio attività calibrazione annuale AST
26/10/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto Fluorsid. Nota Prot. Gen. N. 38353 del 28/07/2017 avente ad oggetto "esito visita ispettiva ordinaria effettuata ai sensi	Prot. ASQ_251 del 26/10/2017	Seconda nota di riscontro del gestore agli esiti della visita ispettiva del 04-05-06/07/17

		dell'art. 29-decies del D.Lgs 152/2006 e smi in data 04-05-06-luglio 2017. Comunicazioni condizioni". Nota n.2 di riscontro del gestore (condizioni a 90 gg)		
02/11/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_262 del 02/11/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
02/11/2017	ARPAS	Calibrazione annuale AST – IAR sui camini E20_E30 – Trasmissione documenti verbale di ispezione straordinaria ARPAS prot. n. 34205 del 13/10/2017	Prot. ASQ_264 del 02/11/2017	Invio documenti richiesti da ARPAS a seguito dell'ispezione straordinaria del 13/10/2017 sulle prove di calibrazione AST e IAR dello SME
13/11/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_284 del 13/11/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
16/11/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_290 del 16/11/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
26/10/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto Fluorsid SpA sito in Assemini (CA). Nota Prot. Gen. N. 38353 del 28/07/2017 avente ad oggetto "esito visita ispettiva ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-decies del D.Lgs. 152/2006 e smi in data 04-05-06-luglio 2017. Comunicazioni condizioni". Nota n.3 di riscontro del gestore (ottemperanza alle condizioni a	Prot. ASQ_313 del 25/11/2017	Terza nota di riscontro del gestore agli esiti della visita ispettiva del 04-05-06/07/17

		120 gg e trasmissione elaborati richiesti da ISPRA con propria nota prot. n. 54434 del 03/11/2017)		
06/12/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_342 del 06/12/2017	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
22/12/2017	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto Fluorsid SpA sito in Assemini (CA). Nota Prot. Gen. N. 38353 del 28/07/2017 avente ad oggetto "esito visita ispettiva ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-decies del D.Lgs. 152/2006 e smi in data 04-05-06-luglio 2017. Comunicazioni condizioni". Nota n.4 di riscontro del gestore (ottemperanza alle condizioni a 150 gg)	Prot. ASQ_373 del 22/12/2017	Quarta nota di riscontro del gestore agli esiti della visita ispettiva del 04-05-06/07/17
12/01/2018	MATTM, CIIPPC, RAS, CMDCA, MIUG, VVFF, PCM, ISPRA, MIS, MISE, COMUNE, ML, RUAS	Avvio riesame parziale dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della società Fluorsid S.p.A. sito in Assemini (CA). I nota di riscontro del gestore.	Prot. ASQ_14/2018 del 12/01/2018	Comunicazione di trasmissione entro 60 gg della documentazione per il riesame dell'AIA
15/01/2018	MATTM, CIIPPC, RAS, CMDCA, MIUG, VVFF, PCM, ISPRA,	riesame parziale dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con	Prot. ASQ_16/2018 del	Trasmissione della documentazione per il riesame complessivo dell'AIA

	MIS, MISE, COMUNE, ML, RUAS	decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della società Fluorsid S.p.A. sito in Assemini (CA). II nota di riscontro del gestore, trasmissione della documentazione tecnico – amministrativa per il riesame complessivo e la modifica integrale dell'AIA	15/01/2018	
29/01/2018	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Autorizzazione integrata ambientale relativa allo stabilimento produttivo di Macchiareddu.. Comunicazione inerente la modifica di impianto o variazioni inerenti la gestione dell'impianto IPPC. Aree esterne al corpo di fabbrica già utilizzato per la produzione di Sali ISOF	Prot. ASQ_45/2018 del 29/01/2018	Comunicazione utilizzo corpo di fabbrica stoccaggio materie prime, prodotti e sottoprodotti e utilizzo aree esterne per il momentaneo deposito delle parti di impianto dismesso ai fini della cernita e inventariazione
29/01/2018	MATTM ISPRA ARPAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto Fluorsid SpA sito in Assemini (CA). Nota Prot. Gen. N. 38353 del 28/07/2017 avente ad oggetto "esito visita ispettiva ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-decies del D.Lgs. 152/2006 e smi in data 04-05-06-luglio 2017. Comunicazioni condizioni". Nota n.5 di riscontro del gestore alle	Prot. ASQ_44/2018 del 29/01/2018	Quinta nota di riscontro del gestore agli esiti della visita ispettiva del 04-05-06/07/17

		condizioni ISPRA		
30/01/2018	MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Autorizzazione integrata ambientale relativa allo stabilimento produttivo di Macchiareddu.. Comunicazione inerente la modifica di impianto o variazioni inerenti la gestione dell'impianto IPPC. Messa fuori servizio provvisoria del serbatoio D328-2	Prot. ASQ_46/2018 del 30/01/2018	Comunicazione di messa fuori servizio provvisoria del serbatoio D328-2.
19/02/2018	STOICA, ADIS, MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Comunicazione emungimenti acque sotterranee secondo semestre 2017	Prot. ASQ_78/2018 del 19/02/2018	Comunicazione emungimenti acque sotterranee dai pozzi nel secondo semestre 2017
26/03/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_116 del 26/03/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
01/04/2018	ISPRA, MATTM, ARPA	Nota prot. n. 21607 del 13/03/2018 avente ad oggetto "relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. in data 04-05-06 luglio 2017. Comunicazioni condizioni". Nota n.01 di riscontro del gestore alle condizioni dettate da ISPRA.	Prot. ASQ_131 del 01/04/2018	Comunicazioni condizioni". Nota n.01 di riscontro del gestore alle condizioni dettate da ISPRA.
05/04/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_134 del 05/04/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
11/04/2018	MATTM, Commissione AIA- IPPC, ISPRA	Riesame dell'autorizzazione integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e smi per l'esercizio dell'impianto chimico della società Fluorsid		Trasmissione integrazioni documentali nuova AIA.

		S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178. Riscontro a Vs. nota prot. n. 7308 del 27/036/2018. Trasmissione integrazioni documentali.		
17/04/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_158 del 17/04/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
24/04/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Fluorsid SpA – stabilimento di Macchiareddu – Assemini (CA) – AIA decreto aggiornato mediante decreto DM 0000131 del 09/07/2015 di aggiornamento dell’AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 – Invio Rapporto annuale 2017.	Prot. ASQ_177 del 24/04/2018	Invio rapporto annuale esercizio impianto 2017
10/05/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_199 del 10/05/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
21/05/2018	MATTM, ISPRA	AIA Fluorsid Stabilimento di Assemini. Decreto AIA prot.GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e aggiornato mediante decreto DM 0000131 del 09/07/2015. Comunicazione degli esiti dell’audit svolto da un ente di certificazione ai fini del mantenimento delle certificazioni del SGA di cui alla norma UNI EN ISO 14001 richiamata in AIA	Prot. ASQ_210 del 21/05/2018	Comunicazione degli esiti dell’audit svolto da un ente di certificazione ai fini del mantenimento delle certificazioni del SGA di cui alla norma UNI EN ISO 14001
13/06/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_277 del 13/06/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione

19/06/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_285 del 19/06/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione
11/07/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_336 del 11/07/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
27/07/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA) con avviso pubblicato in GU n. 281 del 02/12/2011. Nota Prot. N. 21607 del 13/03/2018 avente ad oggetto "Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. in data 04-05-06 luglio 2017. Comunicazione condizioni". Nota n. 02 di riscontro del Gestore alle condizioni dettate da ISPRA	Prot. ASQ_363 del 27/07/2018	Comunicazione condizioni". Nota n. 02 di riscontro del Gestore alle condizioni dettate da ISPRA
01/08/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_366 del 01/08/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
10/08/2018	MATTM, ISPRA,	riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in	Prot. ASQ_384 del 10/08/2018	Richiesta di chiarimenti e riscontro URGENTE per mancata ricezione nota prot. n. m_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0016116.12-07-2018 del 12/07/2018

		Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178. Richiesta di chiarimenti e riscontro URGENTE.		
06/09/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_435 del 06/09/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
07/09/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_444 del 07/09/2018	Comunicazione fermata programmata impianti fluorurati per manutenzione
16/09/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_463 del 16/09/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
20/09/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_470 del 20/09/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
26/09/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_485 del 26/09/2018	Risposta alla comunicazione ARPAS – Direzione tecnico – scientifica – Servizio Controlli, Monitoraggi e Valutazione Ambientale – Cod. A.1.1.1.3 Monitoraggio Qualità dell’Aria Prot. n. 33760/2018 del 25/09/2018 avente ad oggetto «rete di monitoraggio della qualità dell’aria – Area Industriale di Macchiareddu – Assemini. Segnalazione di superamento di SO2 del 24 settembre 2018
01/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_496 del 01/10/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
03/10/2018	MATTM	riesame complessivo dell’Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l’esercizio dell’impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento	Prot. ASQ_499 del 03/10/2018	Trasmissione osservazioni del Gestore su PIC e PMC

		ID 120/1178. Riscontro a Vs. nota prot. n. m_amte.DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0020301.11-09-2018. Osservazioni del Gestore su PIC e PMC		
08/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione di avvio attività di campionamento per la calibrazione annuale QAL2_IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_509 del 08/10/2018	Comunicazione inizio calibrazione QAL2_IAR dello SME
10/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, PREFETTO, QUESTORE, VVF, ASL	comunicazione di incidente così come previsto nell'AIA e nel PEI di cui al D.Lgs. 105/2015. Rilascio accidentale di acido solforico da tubazione all'esterno dello stabilimento produttivo	Prot. ASQ_513 del 10/10/2018	Comunicazione di incidente – prima segnalazione
11/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, PREFETTO, QUESTORE, VVF, ASL	comunicazione di incidente così come previsto nell'AIA e nel PEI di cui al D.Lgs. 105/2015. Rilascio accidentale di acido solforico da tubazione all'esterno dello stabilimento produttivo. Aggiornamenti del gestore relativamente alla gestione dell'emergenza.	Prot. ASQ_514 del 11/10/2018	Comunicazione di incidente – aggiornamenti
12/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, PREFETTO, QUESTORE, VVF, ASL	Comunicazione di incidente e attivazione dello stato di emergenza come previsto nell'AIA rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/72011 e nel PEI di cui al D.Lgs. 105/2015. Aggiornamento n. 02 sulle misure adottate dal Gestore per	Prot. ASQ_518 del 12/10/2018	Comunicazione di incidente – aggiornamento n°2 – Chiusura dell'emergenza

		prevenire e contrastare l'emergenza e comunicazione di EMERGENZA CHIUSA		
12/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS e ALTRI	riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178. Richiesta di incontro Gestore / RAS come da intese del 04/10/2018 assunte nel corso della CdS decisoria per il rilascio della nuova AIA [URGENTE]	Prot. ASQ_517 del 12/10/2018	Richiesta incontro per discussione procedimento VIA
15/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione di riprogrammazione attività di campionamento per la calibrazione annuale QAL2_IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_521 del 15/10/2018	Comunicazione riprogrammazione calibrazione QAL2_IAR dello SME
17/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_525 del 17/10/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
22/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, PREFETTO, QUESTORE, VVF, ASL	comunicazione di incidente e attivazione dello stato di emergenza come previsto nell'AIA rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/72011 e nel PEI di cui al D.Lgs. 105/2015.	Prot. ASQ_531 del 22/10/2018	Riscontro nota MATTM e comunicazione messa fuori servizio del serbatoio interrato di acido solforico

		Riscontro a nota prot. MATTM . DGVAA n. 23450 del 18/10/2018 e contestuale comunicazione di messa fuori servizio del serbatoio interrato di acido solforico.		
26/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS e ALTRI	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178. Osservazioni e comunicazioni del Gestore	Prot. ASQ_543 del 26/10/2018	Sospensione momentanea delle attività istruttorie nelle more di ottenimento da parte del servizio SVA della regione Sardegna delle proprie valutazioni di assoggettabilità a VIA.
26/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	comunicazione di un'anomalia riscontrata sul software del Sistema di Acquisizione Dati (SAD).	Prot. ASQ_544 del 26/10/2018	Comunicazione anomalia SAD
31/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	SME - comunicazione di rinvio delle attività di campionamento per la calibrazione annuale QAL2_IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_552 del 31/10/2018	Comunicazione rinvio calibrazione QAL2_IAR dello SME
05/11/2018	RAS, MATTM, CI AIA-IPPC e Altri	Procedimento ID (120/1178). Trasmissione della domanda per la verifica preliminare di cui all'art. 6 del d.lgs. 152/06 e s.m.i. e dell'art. 6, comma 3, della Deliberazione GR RAS n.45/24 del 27/09/2017	Prot. ASQ_556/2018 del 05/11/2018	Riesame complessivo dell'AIA. Trasmissione della domanda per la verifica preliminare.
09/11/2018	ATS, MATTM, ISPRA, ARPAS e Altri	comunicazione di incidente e attivazione dello stato di	Prot. ASQ_565/2018	Trasmissione richiesta di integrazione documentale

		emergenza come previsto nell'AIA rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e nel PEI di cui al D.Lgs. 105/2015. Riscontro alla richiesta di integrazione documentale prot. ATS/PG2018/341104 del 25/10/2018	del 09/11/2018	
13/11/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_569 del 13/11/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
19/12/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_628 del 19/12/2018	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
20/12/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	SME - comunicazione di riavvio delle attività di campionamento per la calibrazione annuale QAL2_IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_631 del 20/12/2018	Comunicazione riavvio calibrazione QAL2_IAR dello SME
21/12/2018	RAS, MATMM, ISPRA, COMUNE E ALTRI	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemmini (CA). Convocazione	Prot. ASQ_633 del 21/12/2019	Richiesta di partecipazione della RAS alla Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea presso MATMM in data 10/01/2019.
04/01/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_04 del 04/01/2019	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
21/01/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA,	Comunicazione inerente la fermata impianti per	Prot. ASQ_22 del	Comunicazione fermata programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N

	COMUNE, RAS	manutenzione	21/01/2019	
29/01/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione (ex art. 5 comma 4, del Decreto Prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 di AIA) di produzione sperimentale di circa 4 tonnellate di fluorite sintetica (CaF ₂) con finalità di ricerca e sviluppo previo aggiornamento del dossier Reach-IT e ottenimento del registration number da parte dell'European Chemical Agency (ECHA)	Prot. ASQ_35 del 29/01/2019	Comunicazione di produzione sperimentale di circa 4 tonnellate di fluorite sintetica (CaF ₂) con finalità di ricerca e sviluppo
07/02/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, CI AIA-IPPC e Altri	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178. Richiesta di avvio della procedura di verifica di assoggettabilità a VIA di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e della deliberazione GR RAS n. 45/24 del 27/09/2017 per tutti gli interventi proposti in ND_AIA. Trasmissione documentazione	Prot. ASQ_46 del 07/02/2019	Trasmissione studio preliminare ambientale
12/02/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, CI AIA-IPPC e Altri	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-	Prot. ASQ_51 del 12/02/2019	Richiesta di verbali di riunioni

		DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178. Richiesta di verbali di riunioni svoltesi presso l'assessorato difesa ambiente in data 24/10/2018 e 08/11/2018.		
13/02/2019	RAS	Procedimento ID 120/1178. Richiesta di avvio della procedura di verifica di assoggettabilità a VIA di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i. e della deliberazione GR RAS n. 45/24 del 27/09/2017 per tutti gli interventi proposti in ND_AIA – prot. n. 46/19 del 07/02/19	PEC del 13/02/2019	Trasmissione documentazione integrativa alla domanda trasmessa in data 07/02/2019
04/03/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_83 del 04/03/2019	Comunicazione fermata per guasto elettrico impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
08/03/2019	ARPAS, MATTM, ISPRA, CMDCA, RAS, COMUNE	SME – trasmissione relazioni tecniche di QAL2 e IAR relative ai camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_90 del 08/03/2019	Trasmissione relazioni tecniche di QAL2 e IAR relative ai camini solforici (E20_E30)
03/04/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, RAS, CMDCA, COMUNE	SME – comunicazione anomalia nel rilevamento dati	Prot. ASQ_118 del 03/04/2019	Comunicazione anomalia riscontrata nel rilevamento dati
04/04/2019	RAS, CMDCA, MATTM e Altri	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per	Prot. ASQ_123 del 04/04/2019	Richiesta documentazione

		l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178. Richiesta di documentazione.		
04/04/2019	PREFETTO, QUESTORE CTR VVF, ARPAS, CMDCA, MATTM, RAS, ASL, COMUNE ISPRA	Comunicazione di incidente come previsto nell'AIA e nel PEI di cui al D.Lgs. 105/2015.	Prot. ASQ_124 del 04/04/2019	Comunicazione fuoriuscita accidentale di HF
08/04/2019	MATTM, ISPRA, RAS, CMDCA, COMUNE	Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA).	Prot. ASQ_134 del 08/04/2019	Modifica Non Sostanziale MNS_2019_01 di impianti, processi e sistemi relativa all'ampliamento del deposito del fluoruro di calcio sintetico per dare attuazione alle previsioni dell'IMSBC Code e alle condizioni dettate nel 2017 da ISPRA e in ottemperanza alle BAT applicabili.
08/04/2019	MATTM, ISPRA, RAS, CMDCA, COMUNE	Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA).	Prot. ASQ_135 del 08/04/2019	Modifica Non Sostanziale MNS_2019_01 di impianti, processi e sistemi relativa alla realizzazione del prereattore Linea 5 in ottemperanza alle BAT applicabili.
08/04/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS	Invio DAP	Prot. ASQ_137 del 08/04/2019	Invio DAP ultimo quadrimestre 2018
17/04/2019	RAS, MATTM, ISPRA, CMDCA, COMUNE E ALTRI	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con	Prot. ASQ_160 del 17/04/2019	Procedura di verifica di assoggettabilità a VIA di cui al D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e della Deliberazione GR RAS n. 45/24 del 27/09/2017 per tutti gli interventi proposti in ND_AIA. Richiesta di

		decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.		aggiornamento e sollecita chiusura dell'istruttoria e contestuale emissione del (positivo) parere da parte del competente servizio SVA ai fini del rilascio dell'AIA e dell'avvio delle attività di realizzazione di tutti gli interventi migliorativi proposti.
30/04/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Fluorsid SpA – stabilimento di Macchiareddu – Assemini (CA) – AIA decreto aggiornato mediante decreto DM 0000131 del 09/07/2015 di aggiornamento dell'AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 – Invio Rapporto annuale 2018.	Prot. ASQ_174 del 30/04/2019	Invio rapporto annuale esercizio impianto 2018
03/05/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_185 del 03/05/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
17/05/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_207 del 17/05/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
27/05/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_228 del 27/05/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
28/05/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione anomalia funzionamento SME	Prot. ASQ_230 del 28/05/2019	Comunicazione malfunzionamento gruppo frigorifero
03/06/2019	MATTM, CI IPPC-AIA, ISPRA, RAS, CMDCA, COMUNE	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto	Prot. ASQ_242 del 03/06/2019	Analisi Parere Istruttoria Intermedio. Osservazioni e segnalazione refusi da parte della Società

		chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.		
05/06/2019	RAS, MATTM, ISPRA, CMDCA, COMUNE E ALTRI	Riesame complessivo dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.	Prot. ASQ_249 del 05/06/2019	Comunicazione condizione ambientale proposta su base volontaria dal Gestore per ulteriore riduzione delle emissioni in atmosfera ai fini della chiusura dell'istruttoria e della contestuale emissione da parte del SVA del (positivo) parere di NON assoggettabilità a VIA degli interventi proposti ai fini del rilascio dell'AIA presentata a gennaio 2018.
13/06/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_262 del 13/06/2019	Comunicazione fermata per guasto elettrico impianto produzione acido solforico FL8 e FL8N
20/06/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_278 del 20/06/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
24/06/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS	Invio DAP	Prot. ASQ_281 del 24/06/2019	Invio DAP I quadrimestre 2019
27/06/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_290 del 27/06/2019	Comunicazione fermata generale programmata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
15/07/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_334 del 15/07/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
16/07/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_339 del 16/07/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
18/07/2019	PREFETTO, QUESTORE, CTR VVF, ISPRA, ARPAS,	Comunicazione di quasi incidente così come previsto nell'AIA e nel PEI	Prot. ASQ_345 del 18/07/2019	Comunicazione sulla gestione quasi incidente

	MATTM, CMDCA, COMUNE, RAS, ASL			
29/07/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_360 del 29/07/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
29/07/2019	MATTM, RAS, , ISPRA, CMDCA	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.	Prot. ASQ_364 del 29/07/2019	Invio Cronoprogramma dettagliato in formato GANTT
30/07/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_365 del 30/07/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
06/08/2019	MATTM, CI AIA-IPPC, ISPRA, RAS, CMDCA, COMUNE, e Altri	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.	Prot. ASQ_378 del 06/08/2019	Trasmissione della Deliberazione di Giunta Regionale n. 27/40 del 23/07/2019
07/08/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_385 del 07/08/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
05/09/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_411 del 05/09/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8
11/09/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_418 del 11/09/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
27/09/2019	MATTM, ISPRA,	SME – comunicazione di avvio	Prot. ASQ_435	Comunicazione date di esecuzione delle attività di campionamento

	ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	delle attività di campionamento per la calibrazione annuale AST – IAR sui camini solforici (E20_E30)	del 27/09/2019	
07/10/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_449 del 07/10/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
15/10/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS	Invio DAP	Prot. ASQ_464 del 15/10/2019	Invio DAP II quadrimestre 2019
11/11/2019	MATTM, CI AIA-IPPC, ISPRA, RAS, CMDCA, COMUNE, e Altri	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.	Prot. ASQ_495 del 11/11/2019	Richiesta di convocazione della CdS decisoria finale per il rilascio dell'AIA
26/11/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_514 del 26/11/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8N
03/12/2019	MATTM, CI AIA-IPPC	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto chimico della Società FLUORSID S.p.A. sito in Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.	Prot. ASQ_523 del 03/12/2019	Convocazione della CdS decisoria finale per il rilascio dell'AIA del 19/12/2019. Richiesta di correzione refusi.
09/12/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	SME – trasmissione relazioni tecniche di AST – IAR sui camini solforici (E20_E30)	Prot. ASQ_532 del 09/12/2019	Trasmissione relazioni
17/12/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA,	Comunicazione inerente la fermata impianti per	Prot. ASQ_544 del	Comunicazione fermata delle fasi di impianto Fase 1, Fase 4, Fase 5, Fase 6, Fase 7, Fase 9

FLUORSID

	COMUNE, RAS, VVF, Tecnocasic	manutenzione	17/12/2019	
23/12/2019	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS	Comunicazione inerente la fermata impianti per manutenzione	Prot. ASQ_557 del 23/12/2019	Comunicazione fermata impianto produzione acido solforico per manutenzione FL8

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
16/04/2007	Fluorsid	Richiesta acconto forfettario	DSA-2007-0011063	Assegnazione del numero di pratica AIA Fluorsid :DSA-RIS-00-(2007-0045). Richiesta versamento
14/11/2007	Fluorsid	Avvio procedimento AIA	DSA-2007-0029402	Avvio procedimento AIA e richiesta pubblicazione quotidiano
01/10/2008	Fluorsid	AIA – Versamento conguaglio tariffa	DSA-2008-0027565	Nota MATTM – Richiesta pagamento in seguito alla pubblicazione nella GU 222 del 22/9/2008 delle tariffe da applicare per AIA
24/6/2010	Fluorsid	Richiesta integrazioni AIA	DVA 2010-0016036	Nota MATTM – Richiesta integrazione dati AIA
16/09/2010	Fluorsid	Concessione proroga	DVA 2010-0021892	Nota MATTM – Diffida alla presentazione dell'integrazione entro 5 giorni dal ricevimento
15/11/2010	Fluorsid e vari indirizzi di aziende	Uso della posta elettronica certificata nei procedimenti AIA	DVA 2010-0027548	Nota MATTM – Notifica PEC del MATTM
30/11/2010	Fluorsid e vari indirizzi	Istruttoria per il rilascio dell'AIA – Convocazione gruppo istruttore	CIIP-00-2010-0002415	Nota MATTM Convocazione gruppo istruttore per il 16/12/2010 presso la sala riunioni IPPC sede ISPRA
16/12/2010	Fluorsid e vari indirizzi	Verbale riunione Gruppo istruttore	//	Verbale ISPRA riunione Gruppo Istruttore della Commissione Istruttoria AIA-IPPC. Fluorsid consegna fascicolo cartaceo contenente gli approfondimenti e i chiarimenti richiesti nella riunione
21/4/2011	A tutti i gestori	Punti di emissione in aria e gestione torce di stabilimento	DVA-2011-0009754	Nota MATTM - Informazioni sui gas inviati in torcia
10/6/2011	Fluorsid e vari indirizzi	Verbale riunione Gruppo istruttore	//	Verbale riunione Gruppo Istruttore della Commissione Istruttoria AIA-IPPC.
27/7/2011	Fluorsid e vari indirizzi	Verbale Conferenza dei servizi	DVA-2011-0018573	MATTM Resoconto verbale della conferenza dei servizi del 13/7/2011
30/9/2011	Fluorsid	Diffida versamento conguaglio relativo alla tariffa istruttoria	DVA-2011-0024770	MATTM –Richiesta evidenze pagamento tariffa istruttoria
23/11/2011	Fluorsid e vari indirizzi	Trasmissione del decreto AIA	DVA-2011-0029458	MATTM – Trasmissione del decreto AIA prot. GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011
21/3/2012	Fluorsid, MATTM,	Riscontro nota Fluorsid del	0011811	Nota ISPRA – Informazioni sull'attuazione del PMC

	ARPAS	9/12/2011 per attuazione Piano previsto dall'AIA		
09/07/2012	Gestori AIA Presidente AIA IPPC, ISPRA	Richiesta originale quietanza di versamento	DVA-2012-0016367	Nota MATTM – Obbligo per i gestori di trasmettere le quietanze in originale
18/7/2012	Fluorsid, MATTM, ARPAS	Riscontro nota Fluorsid per modifica PMC	0026921	Nota ISPRA – Esito proposta modifica PMC Fluorsid
01/08/2012	Gestori AIA Presidente AIA IPPC, ISPRA	Istituzione nuovo articolo sul capitolo 2592 di entrata del bilancio di stato	DVA-2012-0018582	Nota MATTM – Istituzione nuovo articolo sul capitolo 2592 di entrata del bilancio di stato
10/12/2012	Fluorsid, Presidente AIA IPPC, ISPRA	Richiesta tariffa	DVA-2012-0030042	Nota MATTM – Richiesta quietanza versamento per l'istruttoria del Programma di indicazione sulle misure di prevenzione eventi d'area
08/01/2013	Vari indirizzi, ISPRA	Programmazione 2013 controlli	DVA-2012-0000440	Controlli di competenza statale. Programmazione 2013.
04/02/2013	Fluorsid, Commissione istruttoria AIA IPPC, ISPRA	Comunicazione ottemperanza prescrizione	DVA-2012-0000440	Nota MATTM alla Commissione AIA-IPPC per richiedere di esprimersi sulla congruità della tariffa e sul merito della documentazione tecnica presentata.
04/02/2013	Fluorsid	Richiesta crono programma modifiche non sostanziali	DVA-2012-0002931	Nota MATTM – Richiesta crono programma modifiche non sostanziali
14/02/2013	Fluorsid, MATTM, ARPAS	LDAR	7157	Nota ISPRA – Accettazione proroga presentazione programma LDAR
21/02/2013	Fluorsid, MATTM, ARPAS	Avvio controllo ordinario	8196	Nota ISPRA – Comunicazione data avvio controllo ordinario
28/02/2013	Gestori AIA- MATTM- ARPAS	Modalità di attuazione piano di monitoraggio e controllo – Quarta emanazione	9611	Nota ISPRA – Modalità di attuazione piano di monitoraggio e controllo – Quarta emanazione
13/03/2013	Fluorsid e ISPRA	Proroga programma LDAR		Nota MATTM – concessione proroga presentazione programma LDAR
22/04/2013	Fluorsid, ISPRA, Procura della Repubblica, ARPAS	Diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative		Nota MATTM – Diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative e richiesta di adempimento nei tempi previsti
30/04/2013	MATTM, ARPAS	Attività di controllo ordinario		Nota ISPRA – azioni di miglioramento di alcune modalità attrattive del PMC

22/04/2013	ARPAS	Verbale ispezione straordinaria		Verbale di ispezione straordinaria volto all'accertamento dell'osservanza delle prescrizioni indicate nella diffida del 22/04/2013
30/05/2013	Fluorsid e ISPRA	Risposta alla richiesta di modifica del 14/05/2013		Risposta MATTM sull'utilizzo dei laboratori certificati e non accreditati
05/06/2013	Gestori AIA Presidente AIA IPPC, ISPRA	Modalità di presentazione delle istanze relative all'aggiornamento, modifica e adempimento di prescrizioni contenute nell'AIA		Modalità di presentazione delle istanze relative all'aggiornamento, modifica e adempimento di prescrizioni contenute nell'AIA
17/10/2013	MATTM	Trasmissione parere istruttorio conclusivi della domanda AIA presentata da Fluorsid SpA – Verifica prescrizioni ID 120/471		Trasmissione parere istruttorio conclusivi della domanda AIA presentata da Fluorsid SpA – Verifica prescrizioni ID 120/471
28/11/2013	MATTM	Decreto direttoriale concernente il provvedimento finale di adozione relativa al sito di bonifica di interesse nazionale di Sulcis Iglesiente Guspinese del 20.11.2013 e rinviata al 27.11.2013	Prot. 0056673/TRI	Caratterizzazione del sito
26/03/2014	MATTM	Monitoraggio degli odori – richiesta pareri agli Enti preposti		Richiesta eventuali osservazioni sullo studio delle emissioni odorigene agli Enti preposti.
14/07/2014	MATTM	SIN – Riscontro alla Conferenza di servizi decisoria del 27.11.2013	Prot.0019189/TRI	Richiesta nuove attività di approfondimento studio caratterizzazione del sito.
29/07/2014	MATTM	SIN – Riscontro alla Conferenza di servizi decisoria del 27.11.2013	Prot.0020838/TRI	Comunicazione sulla trasmissione dei dati
20/10/2014	MATTM	SIN – Specifica tecnica per test di interferenza conoscenza modello idrogeologico del sito	Prot.0024474/TRI	Richiesta invio relazione risultanze modello idrogeologico
08/01/2015	Gestori AIA		DVA 2015 433	Decreto del Ministero del 13/11/2014 prot. 272 recanti le

	Presidente Commissione istruttoria, ISPRA			modalità di redazione della relazione di riferimento
29/01/2015	MATTM	Rapporto annuale	Prot.DVA-2015-2598	Richiesta invio relazione risultanze modello idrogeologico
29/01/2015	MATTM	Convocazione Conferenza Servizi istruttoria	Prot. 865 STA	Convocazione Conferenza Servizi istruttoria
26/01/2015	MATTM	Istruttoria di riesame	DVA20152162	Riesame (procedimento ID 120/843)
03/03/2015	MATTM	Istruttoria di riesame	CIPP-2015-580	Riesame AIA
15/04/2015	MATTM	Istruttoria di riesame		Relazione verbale di riunione del 9/4/2015
29/04/2015	MATTM	Richiesta integrazione tariffa	DVA-0011377	Richiesta integrazione tariffa
19/05/2015	ISPRA	Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria	21900	Comunicazione avvio visita ispettiva ordinaria
03/06/2015	MATTM	Convocazione conferenza servizi	DVA-2015-14593	Convocazione conferenza servizi ID 120/843 ID 120/495
22/06/2015	MATTM	Convocazione conferenza servizi	DVA-2015-16331	Riesame ID 120/843 e modifica ID 120/495
8/7/2015	ISPRA	Esito controllo ordinario	30294	Richiesta adeguamento modalità deposito rifiuti in plastica
13/07/2015	MATTM	Prima diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative	DVA-2015-18200	Prima diffida per inosservanza prescrizioni autorizzative
17/07/2015	MATTM	Trasmissione aggiornamento AIA	DVA-2015-18807	Trasmissione decreto prot. DM131 del 9/7/2015 di aggiornamento AIA
28/07/2015	ISPRA	Notifica del verbale di accertamento e contestazione violazione amministrativa connessa all'inosservanza di alcune prescrizioni contenute nell'AIA	033263	Notifica del verbale di accertamento e contestazione violazione amministrativa connessa all'inosservanza di alcune prescrizioni contenute nell'AIA
04/08/2015	ISPRA	Relazione visita in loco	35227	Invio relazione visita in loco
07/10/2015	ISPRA	Richiesta integrazioni	44414	Richiesta integrazioni sulla relazione di equivalenza metodi
11/02/2016	MATTM	Richiesta tariffa istruttoria	3562	Richiesta tariffa istruttoria relazione di riferimento
08/03/2016	MATTM	Inizio procedimento relazione di riferimento	6472	Inizio procedimento relazione di riferimento
05/07/2016	ISPRA	Risposta al MATTM per modifica PMC	39978	Risposta al MATTM per modifica PMC
07/10/2016	MATTM	Nomina resp.le procedimento	24574	Comunicazione nominativo del nuovo responsabile

		AIA		procedimento AIA
8/11/2016	Gestori	Cambio indirizzo email segreteria Commissioni IPPC	27077	Comunicazione nuovo indirizzo email delle commissioni. commissioneAIA@minambiente.it
21/12/2016	Fluorsid STA RAS	Trasmissione parere istruttorio relazione di riferimento ID 120/1041	30781	Richiesta di ulteriori approfondimenti con conseguente aggiornamento della relazione di riferimento completa dei contenuti minimi di cui all'allegato 2 al DM 272/2014
17/01/2017	Gestori	Controlli - Programmazione 2017	981	Trasmissione programmazione attività di controllo previste per l'anno 2017
24/05/2016	Fluorsid MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Sito di bonifica di interesse nazionale del "Sulcis Iglesiente Guspinese". Presentazione progetto di definitivo di MISO della falda superficiale dello stabilimento Fluorsid. Richiesta di proroga dei termini	10769/STA	Richiesta trasmissione MISO entro 7 gg e informazioni sul sito di Terrasili entro 30gg
26/05/2017	Fluorsid MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Sito di bonifica di interesse nazionale del "Sulcis Iglesiente Guspinese". Comunicazione ai sensi dell'art. 304 (azione di prevenzione) del d.lgs 152/2006 e ai sensi dell'art. 12.6 dell'AIA di un evento potenziale in grado di contaminare il sito e relative misure di prevenzione ed emergenza	11151/STA	Richiesta di invio di relazione tecnica dettagliata relativamente allo sversamento e alle misure di prevenzione adottate e/o da adottare
05/06/2017	Fluorsid MATTM ISPRA ARPAS CMDCA COMUNE RAS	Sito di bonifica di interesse nazionale del "Sulcis Iglesiente Guspinese". Sversamento accidentale. Trasmissione della relazione tecnica sulle attività di MISE attuate e sulle ulteriori misure di prevenzione e ed	11741/STA	Risposta all'invio della relazione tecnica

		emergenza che si intende attuare ai sensi del D.lgs152/2006 richieste dal ministero con nota prot. n.11151/STA del 26/05/2017		
07/06/2017	Fluorsid MATTM ISPRA CMDCA COMUNE RAS	Sito di bonifica di interesse nazionale del “Sulcis Iglesiente Guspinese”. Comunicazione ai sensi dell’art. 304 (azione di prevenzione) del D.Lgs. 152/2006 e ai sensi dell’art. 12.6 dell’AIA di un evento potenziale in grado di contaminare il sito. Trasmissione verbale di sopralluogo	19016/2017	Trasmissione verbale sopralluogo ARPAS
07/06/2017	Fluorsid CMDCA	Sversamento accidentale di acido solforico – realizzazione di un nuovo piezometro a servizio della MISE	19088/2017	Comunicazione data sopralluogo per realizzazione piezometro
22/06/2017	Fluorsid MATTM ARPAS COMUNE RAS	Comunicazione ai sensi dell’art. 304. Verifica MISE Comunicazione di evento potenzialmente in grado di contaminare il sito e relative misure di prevenzione ed emergenza adottate. Trasmissione relazione di sopralluogo n°57 del 15/06/2017	0017678	Trasmissione relazione di sopralluogo
26/06/2017	Fluorsid MATTM ARPAS ISPRA COMUNE RAS	Sito di bonifica di interesse nazionale del “Sulcis Iglesiente Guspinese”. Sversamento accidentale di	0013548/STA	Risposta alla nota Fluorsid ASQ_80 del 12/06/2017 autorizzazione gestione acque emunte dai piezometri PZ 13 e dal PZ-H2SO4

		acido solforico. Richiesta di autorizzazione alla gestione delle acque emunte dai pozzi PZ13 e PZ-H2SO4 presso l'impianto di trattamento acque industriali dello stabilimento.		
28/06/2017	Fluorsid MATTM ARPAS ISPRA COMUNE RAS	Comunicazione ai sensi dell'art. 304. Verifica MISE Comunicazione di evento potenzialmente in grado di contaminare il sito e relative misure di prevenzione ed emergenza adottate. Trasmissione relazione di sopralluogo n°57 del 15/06/2017	0018587	Trasmissione relazione di sopralluogo
28/07/2017	Fluorsid MATTM ARPAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto fluorsid. Esito visita ispettiva ordinaria effettuata ai sensi dell'art. 29-decies del D. lgs 152/2006 e s.m.i. in data 04/05/06 luglio 2017. Comunicazione condizioni	Prot. nr. 0038353 del 28/07/2017	Esito visita ispettiva 04/05/06 luglio 2017
11/09/2017	Fluorsid MATTM ARPAS	Decreto autorizzativo GAB-DEC-2011-0000233 del 12/11/2011 e s.m.i. per l'esercizio dell'impianto fluorsid. Relazione visita in loco ex art. 29-decies comma 5 del D.Lgs.152/06	Prot. nr. 0044023 del 11/09/2017	Relazione ISPRA visita ispettiva 04/05/06 luglio 2017
27/09/2017	Fluorsid MATTM CMDCA	Comunicazione di avvio attività di campionamento per	Prot. n. 32242/2017 del 27/09/2017	Differimento attività

	ISPRA COMUNE RAS	la calibrazione annuale AST_IAR sui camini solforici (E20_E30)		
24/10/2017	FLUORSID - PREFETTO - MATTM - ARPAS	Notifica del verbale di accertamento e contestazione violazione amministrativa	ISPRA. Prot. n. 52573 del 24/10/2017	
03/11/2017	Fluorsid MATTM ARPAS	1) Nota di riscontro del gestore alla comunicazione delle condizioni di ISPRA (Fluorsid – Prot. n° ASQ 192 del 26/09/2017). 2) Nota di richiesta formale di proroga, per dare attuazione alle condizioni ISPRA (Fluorsid – prot n° ASQ_210 del 03/10/2017. 3) Nota n.2 di riscontro del gestore – condizioni a 90 giorni (FLUORSID – Prot. n°ASQ_251 del 16/10/2017	ISPRA Prot. n. 0054434 del 03/11/2017	Riepilogo aspetti principali dei riscontri del gestore e le relative valutazioni ISPRA
21/12/2017	Tutti gestori	Controlli - Programmazione 2018	Prot. 29658 del 21/12/2017	Trasmissione programmazione attività di controllo previste per l'anno 2018
02/01/2018	Fluorsid, CIIPPC, RAS, CMDCA, MIUG, VVFF, PCM, ISPRA, MIS, MISE, COMUNE, ML, RUAS	Avvio del riesame parziale dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011, per l'esercizio dell'impianto chimico della Fluorsid S.p.A. sito nel comune di Assemini (CA) – ID 120/1178	Prot. 27 del 02/01/2018	Avvio processo di riesame parziale dell'AIA
25/01/2018	Tutti gestori	Controlli - Programmazione 2018 - REVISIONE	Prot. 3775 del 22/01/2018	Trasmissione programmazione attività di controllo previste per l'anno 2018 - REVISIONE
12/02/2018	Tutti gestori	Controlli - Programmazione 2018 - REVISIONE	Prot. 3411 del 12/02/2018	Trasmissione programmazione attività di controllo previste per l'anno 2018 - REVISIONE
13/03/2018	MATTM, Fluorsid,	Relazione visita in loco ex art.	Prot. 21607 del	Riscontri in merito alla visita in loco ed eventuali azioni da

	ARPAS	29-decies comma 5 del D.Lgs. 152/06	13/03/2018	intraprendere
27/03/2018	Fluorsid, Commissione AIA-IPPC, ISPRA	Trasmissione richiesta di integrazioni documentali alla Fluorsid S.p.A.. Procedimento ID 1178.	Prot. 7308 del 27/03/2018	Richiesta di integrazioni alla nuova domanda di AIA
13/08/2018	Fluorsid MATTM, ARPAS, CI IPPC, ISPRA, RAS	Riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011, per l'esercizio dell'impianto chimico della Fluorsid S.p.A. sito nel comune di Assemini (CA) – ID 120/1178	Prot. U.00161160 del 12/07/2018	Richiesta di invio controdeduzioni o formale istanza di VIA
30/08/2018	Fluorsid, CI IPPC, ISPRA,	Riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011, per l'esercizio dell'impianto chimico della Fluorsid S.p.A. sito nel comune di Assemini (CA) – ID 120/1178. Trasmissione nota DVA del 12/7/2018	Prot. U.0019534 del 30/08/2018	Invio nota prot. DVA 16116 del 12/07/2018
11/09/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS e ALTRI	Convocazione della conferenza dei servizi di cui all'art. 29-quater, comma 5, del D.lgs. n. 152/06 per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e	Prot. U.0020301 del 11/09/2018	Convocazione della conferenza dei servizi

		ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) ID 1178.		
17/09/2018	MATTM	SIN del Sulcis Iglesiente Guspinese Convocazione conferenza dei servizi di cui all'art. 29-quater, comma 5, del D.lgs. n. 152/06 per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) ID 1178.	Prot. 0018371 del 14/09/2018 I.0020788 del 17/09/2018	Note MISO
19/09/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, ASL, ISS, INAIL e ALTRI	SIN Sulcis. "Progetto di MISO della falda superficiale stabilimento Fluorsid – Assemini (CA)" trasmesso dalla società Fluorsid con nota prot. 224 del 05/06/2018	Prot. 0018651 del 19/09/2018	Note MISE/MISO
25/09/2018	MATTM, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS, USSL e ALTRI	Rete di monitoraggio della qualità dell'aria- Area industriale di Macchiareddu-Assemini. Segnalazione di superamento di SO2 del 24 settembre 2018	Prot n. 33760/2018 del 25/09/2018	Segnalazione di superamento di SO2 del 24 settembre 2018
27/09/2018	RAS, CMDCA, MATTM, CI IPPC, ISPRA, Fluorsid	Riesame complessivo dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con	U.0021724 del 27/09/2018	Risposta e richiesta di sospensione conferenza dei servizi avanzata dalla RAS e CMDCA

		decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011, per l'esercizio dell'impianto chimico della Fluorsid S.p.A. sito nel comune di Assemini (CA) – ID 120/1178.		
01/10/2018	MATTM, RAS	Convocazione della conferenza dei servizi di cui all'art. 29-quater, comma 5, del D.lgs. n. 152/06 per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) ID 1178. Richiesta di sospensione della conferenza dei servizi		Richiesta di sospensione della conferenza dei servizi da parte della CMDCA
3/10/2018	MATTM	Convocazione della conferenza dei servizi di cui alla nota MATTM n. 20301 del 11.09.2018 - all'art. 29-quater, comma 5, del D.lgs. n. 152/06 per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio	Prot. n. 20866	Valutazione assoggettabilità alla VIA e necessità di interlocuzioni tra il gestore e il servizio SVA regione Sardegna

		dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) Procedimento istruttorio ID 1178.		
08/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS e ALTRI	Riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12/11/2011 e ss.mm.ii., alla società della Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) – ID 1178 – riunione conferenza dei servizi del 04 ottobre 2018 – Trasmissione verbale.	U.0022389.08-10-2018	Trasmissione verbale
11/10/2018	Fluorsid, GI IPPC, RAS, CMDC, COMUNE, ISPRA, MATMM, ISPRA	Istruttoria per il procedimento ID120/1178.	Prot. Reg. Ufficiale U.0001153 del 11/10/2018	Convocazione Riunione Gruppo Istruttore/Gestore
15/10/2018	Fluorsid	Comunicazione di incidente	Prot. URBI n. 36450 del 15/10/2018	Verbale di sopralluogo comunicazione incidente
18/10/2018	Fluorsid	Verbale di riunione Gruppo Istruttore - Gestore	Prot. Reg. Ufficiale I.0001178 del 18/10/2018	Trasmissione Verbale di Riunione
18/10/2018	MATTM, ISPRA, ARPAS, CMDCA, COMUNE, RAS e ALTRI	Riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12/11/2011 e ss.mm.ii., alla società della Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato	U.0023392.18-10-2018	Rettifica invio verbale

		nel comune di Assemini (CA) – ID 1178 – riunione conferenza dei servizi del 04 ottobre 2018 – Trasmissione verbale. RETTIFICA		
18/10/2018	Fluorsid, ISPRA, IPPC	Autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011, per l'esercizio dell'impianto chimico della Fluorsid S.p.A. sito nel comune di Assemini (CA) – Rilascio accidentale di acido solforico da tubazioni all'esterno dello stabilimento produttivo del 10 ottobre 2018.	U.0023450.18-10-2018	Richiesta di proposta di eventuali misure aggiuntive a carico del gestore a cura di CI IPPC
22/10/2018	Fluorsid, Presidente RAS, MATTM, CMDCA, COMUNE, SVA E ALTRI	Convocazione della conferenza dei servizi di cui all'art. 29-quater, comma 5, del D.lgs. n. 152/06 per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'autorizzazione integrata ambientale rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) Procedimento istruttorio ID 1178. Precisazioni in merito alla nota Fluorsid prot. N. ASQ_517/2018 del 12/10/2018	Prot. n. 22187 del 22/10/2018	Precisazioni in merito alla nota Fluorsid prot. N. ASQ_517/2018 del 12/10/2018

22/10/2018	Fluorsid, Presidente RAS, Servizio Tutela dell'atmosfera e del territorio RAS, Direzione Generale RAS, MATTM, CMDCA, COMUNE	Riesame complessivo AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 1178. Richiesta di incontro Gestore/RAS come da intese assunte nel corso della CDS del 04/10/18 per il rilascio della nuova AIA	Prot. RAS n. 22132 del 22/10/2018	Richiesta di incontro Gestore/RAS come da intese assunte nel corso della CDS del 04/10/18 per il rilascio della nuova AIA. Riscontro
23/10/2018	Fluorsid, Presidente RAS, MATTM, CMDCA, COMUNE, ALTRI	Convocazione CdS per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 1178.	Prot. RAS n. 22303 del 23/10/2018	Precisazioni in merito alla nota Fluorsid Prot. ASQ_517/2018 del 12/10/2018
08/11/2018	Fluorsid, CI AIA-IPPC, RAS, CMDC, Comune, ISPRA e Altri	Riesame complessivo AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 120/1178.	Prot. DVA-Reg. Uff.U.0025157 del 08/11/2018	Riscontro osservazioni e comunicazioni del Gestore (rif.to Prot. n. ASQ_543/2018 del 26/10/2018)
12/12/2018	Fluorsid, RAS, CMDC, Comune, ISPRA e Altri	Convocazione della seconda riunione della CdS per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'AIA	Prot. DVA-Reg. Uff.U.0028198 del 12/12/2018	Convocazione della seconda riunione della Conferenza dei Servizi

		rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 1178.		
19/12/2018	Fluorsid, MATTM	Convocazione della seconda riunione della CdS per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 1178.	Prot. RAS n. 27297 del 19/12/2018	Richiesta rinvio della Conferenza dei Servizi
19/12/2018	Rappresentante Unico Amministrazioni Statali, Direz, Gen. per le Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali	SIN Sulcis Iglesiente Guspinese Convocazione della seconda riunione della CdS per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 1178.	Prot. Reg. Uff. U 0025658/STA del 18/12/2019	Conferma parere espresso con precedenti note
02/01/2019	Fluorsid, RAS, CMDC, Comune, ISPRA, CI AIA-IPPC e Altri	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società	Prot. DVA Reg. Uff. U.0000011 del 02/01/2019	Rinvio Conferenza dei Servizi indetta per il 10/01/2019.

		Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 120/1178.		
08/01/2019	Fluorsid, RAS	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 120/1178.	Prot. DVA Reg. Uff. U.0000230 del 08/01/2019	Riscontro nota Prot. 27068 del 17/12/2018.
24/01/2019	Fluorsid, RAS, CMDC, Comune, CI AIA-IPPC, ISPRA e Altri	Convocazione della seconda riunione della CdS per il riesame complessivo, con valenza di rinnovo, dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA) - ID 1178.	Prot. DVA Reg. Uff. U.0001609 del 24/01/2019	Comunicazione nuova data della Conferenza dei Servizi
25/01/2019	MATTM, Fluorsid	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA). Rinvio CdS indetta per il 10/01/2019	Prot. RAS 1718 del 25/01/2019	Riscontro nota DVA n. 11 del 02/01/2019

25/01/2019	Fluorsid, ISPRA, CI IPPC e Altri	Controlli di competenza statale ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. art. 29 decies. Programmazione 2019	Prot.DVA-D3-AG-374_2019-0035 del 23/01/2019	Comunicazione programmazione attività di controllo per l'anno 2019
01/02/2019	Fluorsid, RAS, CMDC, Comune, ISPRA e Altri	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178.	Prot. DVA Reg. Uff. U.0002468 del 01/02/2019	Annullamento riunione della Conferenza dei Servizi del 20/02/2019
12/03/2019	Fluorsid, Servizio Tutela dell'Atmosfera e del Territorio, Direzione Generale dell'Ambiente	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini (CA).	Prot. RAS 5844 del 12/03/2019	Richiesta dei verbali di riunioni svoltesi presso l'Assessorato Difesa Ambiente in data 24/10/2018 e 08/11/2018. Riscontro nota Prot. ASQ 51/2019 del 12/02/2019
26/03/2019	Fluorsid, ISPRA, CI IPPC e Altri	Presentazione documentazione a corredo delle istanze di AIA in formato cartaceo	Prot. DVA - Reg.Uff.- 7733 del 26/03/2019	Invito a limitare l'invio di copie cartacee della documentazione a corredo delle istanze di AIA
04/04/2019	CI IPPC-AIA, RAS, Fluorsid, CMDC, Comune, ISPRA e Altri	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto GAB-DEC-2011-233 del 12 novembre 2011 e ss.mm.ii., alla società Fluorsid S.p.A per l'esercizio dell'impianto chimico situato nel comune di Assemini	Prot. DVA-Reg.Uff.U.0008678 del 04/04/2019	Invito alla predisposizione del PIC

		(CA). Procedimento ID 120/1178		
19/04/2019	Fluorsid, CI IPPC, RAS, CMD, ISPRA e Altri	Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/90 e ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm., per la modifica dell'AIA rilasciata con GAB-DEC-2011-233 del 12/11/2011 - Procedimento ID 120/10092	Prot. DVA-Reg.Uff.U.0010206 del 19/04/2019	Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/90 e ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm. – realizzazione del prereattore L.5
19/04/2019	Fluorsid, CI IPPC, RAS, CMD, ISPRA e Altri	Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/90 e ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm., per la modifica dell'AIA rilasciata con GAB-DEC-2011-233 del 12/11/2011 - Procedimento ID 120/10092	Prot.DVA-Reg.Uff.U.0010205 del 19/04/2019	Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della L. 241/90 e ai sensi del D.Lgs. 152/06 e ss.mm. – ampliamento deposito fluoruro di calcio sintetico
24/04/2019	Fluorsid, CI IPPC, MATMM, CMD, ISPRA e Altri	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178	Prot. RAS n. 8999 del 24/04/2019	Comunicazione di non accoglimento dell'istanza di Fluorsid Prot. ASQ_123/2019 del 04.04.2019 e successiva richiesta pec del 10.04.2019
29/05/2019	Fluorsid, CI AIA-IPPC, ISPRA e Rappresentante Unico delle Amministrazioni	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per	Prot.DVA-Reg.Uff.U.0013625 del 29/05/2019	Trasmissione Parere istruttorio intermedio

	Statali	l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178		
11/06/2019	Fluorsid	Verbale di Riunione Gruppo Istruttore - Gestore	Prot.CIPPC-Reg.Uff.U.0001109 del 11/06/2019	Trasmissione Verbale di Riunione del 11/06/2019
25/06/2019	Fluorsid, GI Commissione IPPC, RAS, CMDC, Comune, ISPRA e Altri	Istruttoria per il procedimento di riesame dell'AIA rilasciata alla Fluorsid SpA. ID 120/1178	Prot.CIPPC-Reg.Uff.U.0001195 del 25/06/2019	Convocazione sopralluogo e riunione Gruppo Istruttore
17/07/2019	Fluorsid	Verbale del sopralluogo e della riunione del Gruppo Istruttore del 17/07/2019	Prot./	Verbale del sopralluogo e della riunione del Gruppo Istruttore del 17/07/2019
03/12/2019	Fluorsid, GI Commissione IPPC, RAS, CMDC, Comune, ISPRA e MATTM	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178	Prot.CIPPC-Reg.Uff.U.0002131 del 03/12/2019	Convocazione riunione Gruppo Istruttore/Gestore
03/12/2019	Fluorsid, Servizio Tutela Atmosfera e territorio, Servizio Valutazioni Ambientali	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Assemini (CA).	Prot. RAS n. 25214 del 03/12/2019	Convocazione incontro per acquisizione chiarimenti per l'iter di riesame AIA

13/12/2019	Fluorsid	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178	Prot.CIPPC-Reg.Uff.U.0002210 del 12/12/2019	Verbale di riunione Gruppo Istruttore/Gestore
18/12/2019	Fluorsid, Rappresentante Unico Amministrazioni Statali, Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali	SIN Sulcis Iglesiente Guspinese Convocazione della CdS per il riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Assemini (CA). Procedimento ID 1178	Prot.STA-Reg.Uff.U.00025908 del 16/12/2019	Precisazioni sulla MISO
18/12/2019	Fluorsid	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178	Prot.DVA-Reg.Uff.U.0032900 del 17/12/2019	Trasmissione Prot. RAS 26428 del 17/12/2019 in relazione alla CdS del 19/12/2019
19/12/2019	Fluorsid, RAS, CMDC, Comune, ISPRA e Altri	Riesame complessivo dell'AIA rilasciata con decreto n. GAB-DEC-2011-233 del 12.11.2011 e ss.mm.ii. alla Fluorsid per l'esercizio dell'installazione situata nel Comune di	Prot.DVA-Reg.Uff.U.0033166 del 19/12/2019	Trasmissione Verbale della CdS del 19/12/2019

		Assemini (CA). Procedimento ID 120/1178		
--	--	--	--	--

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

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

Data	Tipologia	Soggetti coinvolti	Oggetto	Note
<i>Data</i>	<i>Riunione , intervento impiantistico, autocontrollo, altro</i>	<i>Gestore, Arpa, Ispra, AC</i>		
09/04/2015	Conferenza servizi	MATTM, ISPRA, RAS	Riesame AIA	
16/10/2015	Inizio test interferenza falda superficiale/falda profonda	ARPAS, Provincia	Caratterizzazione del sito	Attività rilevante anche ai fini della predisposizione della Relazione di riferimento
03/03/2016	Risultati finali del test interferenza	MATTM, ISPRA, RAS ARPAS, Provincia	Caratterizzazione del sito	Attività rilevante anche ai fini della predisposizione della Relazione di riferimento
13/10/2017	Ispezione straordinaria	ARPAS	Calibrazione annuale AST-IAR sui camini E20-E30	
15/10/2018	Sopralluogo	ARPAS	Comunicazione incidente (alluvione)	Sopralluogo e verbale
17/07/2019	Sopralluogo	Gruppo Istruttore AIA	Istruttoria AIA	Sopralluogo e verbale
11/12/2019	Riunione	Gruppo Istruttore AIA/Gestore	Istruttoria per Riesame Complessivo AIA	Riunione e verbale
19/12/2019	Conferenza servizi	MATTM, Rapp. Unico Amm. Statali, ISPRA, RAS, CMDC, Comm. IPPC	Riesame Complessivo AIA	Riunione e verbale

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

ND_AIA. È stata predisposta la documentazione tecnico – amministrativa per il rilascio di una nuova AIA; la trasmissione, via PEC, è avvenuta il 15/01/2018. Nel mese di dicembre 2019 si è svolta, con esito favorevole, la CdS decisoria finale. Si è in attesa, alla data di trasmissione del presente DAP, della pubblicazione del provvedimento di AIA (PIC e PMC) sulla GURI.

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

Nessuna.

*Il Gestore AIA /Referente IPPC
Dott. Ing. Daniele TOCCO*

*Il Direttore del Servizio ASQ
Dott. Ing. Andrea Alessandro MUNTONI*

FileName: FLUORSID - E.00 - 2020_03_02DAP_Fluorsid_Assemini_CA_31_12_19.docx