

ARPAE

**Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia
dell'Emilia - Romagna**

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2020-1937 del 28/04/2020
Oggetto	A.I.A. - D.Lgs n. 152/06 e s.m.i., Parte II, Titolo III bis - LATERLITE SpA - Autorizzazione Integrata Ambientale Determinazione 1588 del 10/07/2013 e s.m.i. - Aggiornamento dell'autorizzazione per modifica non sostanziale (Piano miglioramento e variazioni impiantistiche)
Proposta	n. PDET-AMB-2020-1997 del 28/04/2020
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno ventotto APRILE 2020 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile della Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

IL RESPONSABILE

VISTI

- l'incarico dirigenziale di Responsabile Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma conferito con DDG n. 106/2018;
- la Determinazione del Responsabile dell'Area Autorizzazioni e Concessioni Ovest n. 871/2019;

RICHIAMATI:

- il D.Lgs. 3 Aprile 2006, n. 152 "Norme in materia ambientale" e s.m.i, e in particolare la Parte Seconda "procedure per la valutazione ambientale strategica (VAS), per la valutazione dell'impatto ambientale (VIA) e per l'autorizzazione integrata ambientale (AIA)";
- in particolare gli articoli n. 6, comma 12, e gli articoli: 29-bis "Individuazione e utilizzo delle migliori tecniche disponibili", n.29-ter "domanda di a.i.a.", 29-sexies "Autorizzazione integrata ambientale" e l'art. 29-nonies "Modifica degli impianti o variazione del gestore dell'autorizzazione integrata ambientale", comma 1, che disciplina le procedure e le condizioni per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (successivamente indicata con "AIA") e delle sue modifiche;
- il D.Lgs. 46/2014 e le modifiche da questo introdotte al Titolo III-bis della Parte Seconda del D.Lgs. 152/06 e s.m.i., su recepimento della Direttiva 2010/75/UE (I.E.D.);
- la L. 241/1990 e s.m.i. relativa alle norme che regolano il procedimento amministrativo;
- il D.Lgs. 183/2017 che ha apportato modifiche al Testo Unico Ambientale di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;

VISTE:

- la Legge Regionale n. 21/2004 del 11 Ottobre 2004, come modificata dalla L.R. n.9/2015 che, nelle more del riordino istituzionale volto all'attuazione della legge 7 aprile 2014, n.56 attribuisce la competenza alle funzioni amministrative in materia di AIA alla Provincia territorialmente interessata;
- la successiva Legge Regionale 30 luglio 2015 n.13 in base alla quale le funzioni precedentemente esercitate dalla Provincia di Parma – Servizio Ambiente sono state assegnate all'Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna (Arpae) - Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Parma operativa dal 1° gennaio 2016;

RICHIAMATI ALTRESÌ:

- il D.M. 24 Aprile 2008, e le DGR integrative n. 1913/2008, n. 155/2009 e n. 812/2009 relative alla definizione delle tariffe istruttorie dell'A.I.A.;

- la D.G.R. n. 5249 del 20/04/2012 “Attuazione della normativa IPPC - Indicazioni per i gestori degli impianti e gli Enti competenti per la trasmissione delle domande tramite i servizi del portale regionale IPPC-AIA e l’utilizzo delle ulteriori funzionalità attivate”;
- la DGR n.497 del 23/04/2012 “Indirizzi per il raccordo tra il procedimento unico del SUAP e i procedimento AIA (IPPC) e per le modalità di gestione telematica”;
- la DGR n.855/2018 relativa alla procedura di verifica ambientale preliminare per verificare l’eventuale assoggettabilità a screening delle modifiche soggette ad AIA ;
- la DGR n.115 del 11 aprile 2017 con cui l'Assemblea Legislativa della Regione Emilia Romagna ha approvato il Piano Aria Integrato Regionale (PAIR2020);
- la delibera del Consiglio Provinciale n. 29 del 28/03/2007 con cui si è approvato il “Piano di Tutela e Risanamento della Qualità dell’Aria”;
- la Variante al PTCP relativa all’approfondimento in materia di Tutela delle Acque approvato con delibera del Consiglio Provinciale n. 118 del 22/12/2008;

PREMESSO CHE:

- la società Laterlite SpA per l’installazione sita in comune di Solignano (PR), loc. Rubbiano, è autorizzata con Autorizzazione Integrata Ambientale di cui alla Determina Dirigenziale della Provincia di Parma n.1588 del 10/07/2013 (atto procedimento unico SUAP n. 41 del 24/07/2013) all’esercizio delle categorie di attività IPPC 3.5, 5.1, 5.2 e 5.5. di cui all’allegato VIII del D.Lgs. 152/06 e smi, Parte II;
- l’atto di A.I.A. di cui al punto precedente è stato successivamente aggiornato con i seguenti provvedimenti:

Numero provvedimento	Data	Autorità competente
193750	18/12/2019	ARPAE S.A.C. di Parma
5058	05/11/2019	ARPAE S.A.C. di Parma
4365	23/09/2019	ARPAE S.A.C. di Parma
2195	08/05/2019	ARPAE S.A.C. di Parma
6509	12/12/2018	ARPAE S.A.C. di Parma
2635	28/05/2018	ARPAE S.A.C. di Parma
4388	18/08/2017	ARPAE S.A.C. di Parma
1135	07/03/2017	ARPAE S.A.C. di Parma
796	20/02/2017	ARPAE S.A.C. di Parma

5064	16/12/2016	ARPAE S.A.C. di Parma
8607	01/06/2016	ARPAE S.A.C. di Parma
5827	20/04/2016	ARPAE S.A.C. di Parma
4392	29/03/2016	ARPAE S.A.C. di Parma
2750	22/12/2015	Provincia di Parma
654	25/03/2015	Provincia di Parma
68901	21/10/2014	Provincia di Parma
1573	31/07/2014	Provincia di Parma
44050	16/06/2014	Provincia di Parma
3102	31/12/2013	Provincia di Parma
1971	04/09/2013	Provincia di Parma

VISTA la comunicazione di modifica non sostanziale dell'AIA vigente presentata tramite il Portale "Osservatorio IPPC-AIA" della Regione Emilia-Romagna da Laterlite Spa in data 28/02/2020, acquisita agli atti di Arpae con prot. PG/2020/33005 del 28/02/2020 e relativa alle seguenti richieste:

- la ridefinizione del "Piano di Miglioramento 2015-2019" con la sostituzione di alcuni interventi preventivati con proposte alternative,
- le variazioni impiantistiche di seguito indicate:
 1. rinnovamento ed efficientamento della batteria di cicloni a monte dell'impianto di recupero calore e del filtro E.21,
 2. la richiesta di variazione ed aumento delle ore e dei giorni annui di funzionamento dell'emissione convogliata al punto E.47, a seguito di mutate esigenze produttive,
 3. la realizzazione di punti di aspirazione nel reparto Premiscelati che saranno convogliati all'emissione E.92;

VISTA ALTRESI' la successiva comunicazione di modifica non sostanziale dell'AIA vigente presentata tramite il Portale "Osservatorio IPPC-AIA" della Regione Emilia-Romagna da Laterlite Spa in data 17/03/2020, acquisita agli atti di Arpae con prot. PG/2020/42203 del 17/03/2020 e relativa alla realizzazione di un impianto che permetta di alimentare l'attuale linea di produzione dell'impianto Bisacco con calce per la realizzazione di prodotti a base calce;

CONSIDERATO che, unitamente alla comunicazione di modifica non sostanziale del 17/03/2020 di cui sopra, Laterlite SpA ha presentato richiesta di accorpamento in un'unica procedura delle n.2 modifiche non sostanziali sopra descritte presentate in data 28/02/2020 e in data 17/03/2020;

ACQUISITI, a seguito di formale richiesta pareri relativa alle due modifiche formulata da Arpae SAC Parma:

- il parere igienico-sanitario favorevole con prescrizioni espresso da AUSL Parma Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. Parma con prot. 25007 del 20/04/2020 (acquisito con prot. PG/2020/57821 del 21/04/2020), allegato al presente atto quale sua parte integrante e sostanziale, integrato con nota prot. 25739 del 22/04/2020 (acquisita con prot. PG/2020/59176 del 22/04/2020), anch'essa allegata al presente atto quale sua parte integrante e sostanziale;
- il parere favorevole, con specifica prescrizione relativa alla pratica edilizia (SCIA n. 17/2020), espresso per quanto di competenza dal Comune di Solignano con prot. 1395 del 23/03/2020 (acquisito con prot. PG/2020/46854 del 27/03/2020), allegato al presente atto quale sua parte integrante e sostanziale;
- la relazione tecnica emessa da Arpae Area Prevenzione Ambientale Ovest - Servizio Territoriale di Parma con prot. n. PG/2020/59966 del 23/04/2020, allegata al presente atto quale sua parte integrante e sostanziale, contenente una richiesta di integrazioni per la modifica sopra identificata con il n. 3 (realizzazione di punti di aspirazione nel reparto Premiscelati che saranno convogliati all'emissione E.92) e il nulla osta relativo alla ridefinizione del "Piano di Miglioramento 2015-2019" e alle altre modifiche proposte, con il conseguente aggiornamento dell'Allegato I dell'AIA vigente, al Capitolo D.2.6 "Emissioni in atmosfera", a fronte delle modifiche proposte e approvate;

CONSIDERATO che si sono svolte le procedure previste dalla normativa vigente;

RILEVATO in particolare che, dalla relazione tecnica emessa da Arpae Area Prevenzione Ambientale Ovest - Servizio Territoriale di Parma con prot. n. PG/2020/59966 del 23/04/2020, è emersa la necessità di acquisire ulteriori informazioni e dettagli in merito alla modifica sopra identificata con il n. 3 (realizzazione di punti di aspirazione nel reparto Premiscelati che saranno convogliati all'emissione E.92), in relazione ai punti di aspirazione e le considerazioni per le quali si ritiene di poter mantenere invariate le caratteristiche emissive dell'emissione E92, e che per questo detta specifica modifica sarà oggetto di puntuale richiesta di approfondimento e pertanto non è oggetto del presente atto di aggiornamento dell'A.I.A. vigente;

CONSIDERATE le restanti modifiche come non sostanziali ai fini dell'A.I.A.,

tutto ciò visto, premesso e considerato,

DETERMINA

1. DI AGGIORNARE, ai sensi dell'art. 29-nonies, comma 1 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i, parte II, Titolo III-bis l'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Det. n. 1588 del 10/07/2013 (provvedimento unico del SUAP del Comune di Solignano n. 41 del 24/07/2013) e s.m.i. in capo alla società Laterlite SpA per l'installazione sita in Loc. Rubbiano in Comune di Solignano, secondo quanto riportato nella relazione tecnica emessa da Arpae Area Prevenzione Ambientale Ovest - Servizio Territoriale di Parma con prot. n. PG/2020/59966 del 23/04/2020, allegata al presente atto quale sua parte integrante e sostanziale, con particolare riferimento al capitolo D.2.6 "Emissioni in atmosfera";
2. DI ESCLUDERE da questo provvedimento di modifica e aggiornamento dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con Det. n. 1588 del 10/07/2013 (provvedimento unico del SUAP del Comune di Solignano n. 41 del 24/07/2013) e s.m.i., la modifica identificata nelle premesse del presente provvedimento con il n. 3 (realizzazione di punti di aspirazione nel reparto Premiscelati che saranno convogliati all'emissione E.92), in quanto si rendono necessari ulteriori informazioni e dettagli di merito, per cui sarà oggetto di puntuale richiesta di integrazioni in tal senso;
3. DI STABILIRE CHE venga lasciata invariata ogni altra parte della Det.n. 1588 del 10/07/2013 e s.m.i.;
4. DI PRESCRIVERE il rispetto delle condizioni dettate nei sopra richiamati pareri di AUSL Parma Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. Parma prot. 25007 del 20/04/2020 (acquisito con prot. PG/2020/57821 del 21/04/2020), del Comune di Solignano prot. 1395 del 23/03/2020 (acquisito con prot. PG/2020/46854 del 27/03/2020) e nella relazione tecnica emessa da Arpae Area Prevenzione Ambientale Ovest - Servizio Territoriale di Parma con prot. n. PG/2020/59966 del 23/04/2020 , allegati al presente atto quali parti integranti e sostanziali;
5. DI STABILIRE INOLTRE CHE:
 - il presente atto è comunque sempre subordinato a tutte le altre norme e regolamenti, anche regionali, più restrittivi esistenti e che dovessero intervenire in materia di gestione dei rifiuti, di tutela delle acque e di tutela ambientale, igienico sanitaria e dei lavoratori, di urbanistica, prevenzione incendi, sicurezza e tutte le altre disposizioni di pertinenza, anche non espressamente indicate nel presente atto;
 - il gestore deve rispettare le vigenti normative in materia di tutela ambientale per tutti gli aspetti e per tutte le prescrizioni e disposizioni non altrimenti regolamentate dal presente atto e dalla normativa che riguarda l'AIA;

6. DI INVIARE copia della presente Determinazione alla società Laterlite SpA, al Comune di Solignano, ad Arpae - Area Prevenzione Ambientale Ovest, sede di Parma, ad AUSL S.I.P. e S.P.S.A.L. - Distretto Valli Taro e Ceno;
7. DI PUBBLICARE il presente atto sul sito web dell'Osservatorio IPPC-AIA della Regione Emilia-Romagna;
8. DI INFORMARE CHE:
 - Arpae SAC Parma, ove rilevi situazioni di non conformità rispetto a quanto indicato nel provvedimento di autorizzazione, procederà secondo quanto stabilito nell'atto stesso o nelle disposizioni previste dalla vigente normativa nazionale e regionale;
 - contro il presente provvedimento è possibile ricorrere entro 60 giorni dalla ricezione dello stesso o presentare ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla ricezione dello stesso;
 - l'Ente facente funzioni di Autorità Competente per la Regione Emilia Romagna per questo procedimento amministrativo di AIA è Arpae SAC di Parma;
 - il Responsabile di questo procedimento, è la dott.ssa Beatrice Anelli dell'Arpae - Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma;
 - è possibile esercitare il diritto di accesso agli atti della procedura di cui all'oggetto, ai sensi della Legge n. 241 del 7/08/1990 "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi" e l'Ufficio presso il quale è possibile prendere visione degli atti è la sede di Arpae SAC di Parma, P.le della Pace, 1 – 43121 Parma.

Allegati:

- *parere AUSL Parma Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. Parma prot. 25007 del 20/04/2020 integrato con prot. 25739 del 22/04/2020,*
- *parere Comune di Solignano con prot. 1395 del 23/03/2020,*
- *relazione tecnica Arpae Area Prevenzione Ambientale Ovest - Servizio Territoriale di Parma prot. n. PG/2020/59966 del 23/04/2020,*

Pratiche SINADOC n° 8475/2020 e 9681/2020

Il Responsabile del Servizio
Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Paolo Maroli
(documento firmato digitalmente)

FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: AOOAUSLPR
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0025007
DATA: 20/04/2020
OGGETTO: Risposta a: (Prot. num. 44134/2020 del 23/03/2020 alle ore 09:01) A.I.A. e D.Lgs. n.152/06 e s.m.i., parte II, titolo III bis e L.R. 21/04/ modificata da L.R.9/2015 e Autorizzazione Integrata Ambientale e Laterlite SpA- Impianto sito in Comune di Solignano, Via Vittorio Veneto 30 e Comunicazione di modifica non sostanziale e Richiesta di parere ed eventuale relazione tecnica di aggiornamento AIAPremesso

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Vittorio Amadei

CLASSIFICAZIONI:

- [04-02-01]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0025007_2020_Lettera_firmata.pdf	Amadei Vittorio	8197A4535EBDD1D95BC49A8B03703E48 A00F70389719FF17BCC2DDCFAC557752



Agenzia Regionale Per La Prevenzione,
L'Ambiente E L'Energia Dell'Emilia
Romagna - Sezione Provinciale Di
Parma
aopr@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: Risposta a: (Prot. num. 44134/2020 del 23/03/2020 alle ore 09:01) A.I.A. e D.Lgs. n.152/06 e s.m.i., parte II, titolo III bis e L.R. 21/04/ modificata da L.R.9/2015 e Autorizzazione Integrata Ambientale e Laterlite SpA- Impianto sito in Comune di Solignano, Via Vittorio Veneto 30 e Comunicazione di modifica non sostanziale e Richiesta di parere ed eventuale relazione tecnica di aggiornamento AIAPremesso

Si comunica in riferimento all'istanza presentata dalla ditta in oggetto per la modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata dalla Provincia di Parma con atto n°1588 del 10/07/2013 e suoi successivi aggiornamenti ed inviata per il parere di competenza da ARPAE Sac in data 23.03.2020 prot. 44134/2020.

La domanda di modifica non sostanziale dell'AIA è relativa al rinnovamento ed efficientamento della batteria di cicloni a monte dell'impianto di recupero calore e del filtro E.21; alla richiesta di variazione ed aumento delle ore e dei giorni annui di funzionamento dell'emissione convogliata al punto E.47; nonché alla realizzazione di punti di aspirazione nel reparto Premiscelati che saranno convogliati all'emissione E.92.

Si prende atto che le modifiche che si intendono attuare comporteranno variazioni per quanto attiene i flussi emissivi in atmosfera, mentre non prevedono alcuna modifica al ciclo produttivo dall'azienda, né alcuna variazione ai valori limite di emissione in atmosfera.

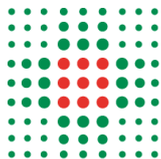
Nella richiesta di parere è allegato lo stato di avanzamento degli interventi proposti nel "Piano di Miglioramento 2015-2019" previsto nell'Autorizzazione Integrata Ambientale.

Si prende atto che gli interventi di unificazione dei filtri E.28 e E.45 e lo studio per il nuovo sistema di trattamento con eventuale unificazione dei filtri E.28 e E.45 e E.91 per il reparto premix, non verranno realizzati.

Si valutano positivamente le proposte alternative individuate in sostituzione degli interventi non realizzati.

Gli interventi alternativi proposti riguardano:

- un nuovo sistema di monitoraggio delle polverosità diffusa (Avviamento monitoraggio della polverosità diffusa con il nuovo sistema in continuo e valutazione in parallelo con analisi quadrimestrali);



- la pulizia dei piazzali ed in particolare la realizzazione di una nuova area di deposito del sottoprodotto polveri in prossimità del luogo di utilizzo (sala macchine) accessibile direttamente dalla motospazzatrice;
- la rimozione amianto nel capannone Rio, con la sostituzione delle lastre in cemento-amianto con pannelli coibentati;
- nel Forno Rio: - installazione di un nuovo bruciatore bicanale dalla combustione ottimizzata con conseguente riduzione degli inquinanti provenienti da composti incombusti nei fumi; - per implementare l'efficienza del quench e dello scrubber; - rinnovamento ed efficientamento della batteria di cicloni a monte dell'impianto di recupero calore e del filtro E.21 con la sostituzione dei 4 cicloni obsoleti con 2 cicloni di nuova realizzazione aventi complessivamente una maggiore resa di abbattimento;
- nel reparto vagliatura sono previsti interventi di miglioramento ambientale quali l'installazione, al di sotto del punto di incrocio dei nastri di trasporto del materiale dalla vagliatura ai depositi esterni, di una tramoggia di raccolta dei cascami di argilla espansa e la chiusura dell'area stessa ai fini del contenimento della polverosità diffusa.

Le prove per implementare l'efficienza del quench e dello scrubber consistono in un preabbattimento delle temperature dei gas in ingresso al quench mediante l'installazione di nebulizzatori, alimentati con acqua di pozzo. I gas raggiungeranno la zona di ingresso al quench ad una temperatura intorno ai 100°C e non più di 160°C, al fine di migliorare l'efficienza del sistema di abbattimento con acido solforico.

Visto quanto sopra riportato, valutata la documentazione trasmessa, si esprime parere favorevole per quanto di competenza con le prescrizioni sotto riportate.

Si ricorda che la Regione Emilia Romagna ha approvato delle Linee Guida di cui alla DGR 12.06.2017 n. 828 "Approvazione delle Linee Guida Regionali per la sorveglianza e il controllo della Legionellosi" in considerazione della presenza di aerosol / acqua nebulizzata nel ciclo produttivo, se non già eseguita l'azienda dovrà predisporre la valutazione del rischio da legionella.

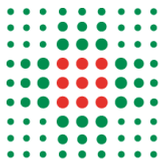
In merito alla bonifica della copertura in cemento amianto si ricorda che le operazioni di rimozione / bonifica dei materiali contenenti amianto dovranno essere effettuate secondo le procedure di cui agli artt. 250 e 256 del DLgs. 81/08.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Paolo Saccani
Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. FIDENZA

AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE DI PARMA
Sede legale: Strada del Quartiere n. 2/A 43125 Parma
Tel: +39 0521.393111 - Fax: +39 0521.282393
Codice Fiscale e Partita IVA: 01874230343



Vittorio Amadei

Responsabile procedimento:
Paolo Saccani

Paolo Saccani
Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. FIDENZA

AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE DI PARMA
Sede legale: Strada del Quartiere n. 2/A 43125 Parma
Tel: +39 0521.393111 - Fax: +39 0521.282393
Codice Fiscale e Partita IVA: 01874230343

FRONTESPIZIO PROTOCOLLO GENERALE

AOO: AOOAUSLPR
REGISTRO: Protocollo generale
NUMERO: 0025739
DATA: 22/04/2020
OGGETTO: Risposta a: (Prot. num. 44134/2020 del 23/03/2020 alle ore 09:01) A.I.A. e D.Lgs. n.152/06 e s.m.i., parte II, titolo III bis e L.R. 21/04/ modificata da L.R.9/2015 e Autorizzazione Integrata Ambientale e Laterlite SpA- Impianto sito in Comune di Solignano, Via Vittorio Veneto 30 e Comunicazione di modifica non sostanziale e Richiesta di parere ed eventuale relazione tecnica di aggiornamento AIAPremesso

SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE DA:

Vittorio Amadei

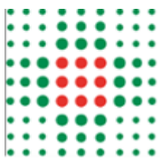
CLASSIFICAZIONI:

- [04-02-01]

DOCUMENTI:

File	Firmato digitalmente da	Hash
PG0025739_2020_Lettera_firmata.pdf:	Amadei Vittorio	69F0F8096D0B9B8F79164AEB995A10345 649B89B4CC1E73229C763D14D379A24





Agenzia Regionale Per La Prevenzione,
L'Ambiente E L'Energia Dell'Emilia
Romagna - Sezione Provinciale Di
Parma
aopr@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: Risposta a: (Prot. num. 44134/2020 del 23/03/2020 alle ore 09:01) A.I.A. e D.Lgs. n.152/06 e s.m.i., parte II, titolo III bis e L.R. 21/04/ modificata da L.R.9/2015 e Autorizzazione Integrata Ambientale e Laterlite SpA- Impianto sito in Comune di Solignano, Via Vittorio Veneto 30 e Comunicazione di modifica non sostanziale e Richiesta di parere ed eventuale relazione tecnica di aggiornamento AIAPremesso

Il presente parere ad integrazione del precedente nostro prot. 25007 del 20.04.2020 è relativo all'istanza presentata dalla ditta in oggetto per la modifica non sostanziale dell'Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata dalla Provincia di Parma con con atto n°1588 del 10/07/2013 e suoi successivi aggiornamenti, per la realizzazione di un impianto che permetta di alimentare l'attuale linea di produzione dell'impianto Bisacco con calce per la realizzazione di prodotti a base calce.

In particolare si prevede l'ampliamento del Reparto Predosati (Impianto Bisacco) con la realizzazione di un impianto per l'alimentazione dell'attuale linea di produzione con calce.

La linea sarà costituita da un mescolatore planetario per la preparazione della miscela da insaccare ed un silo per il contenimento della calce, dotati di impianti di abbattimento.

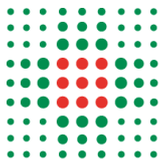
Al filtro del mescolatore verrà convogliato anche il depolvero della tramoggia di scarico del mescolatore stesso.

Si prende atto che le modifiche richieste comporteranno variazioni per quanto attiene i flussi emissivi in atmosfera mentre non prevedono alcuna modifica al ciclo produttivo, né alcuna variazione ai valori limite di emissione in atmosfera.

Per quanto sopra riportato, per quanto di competenza, si esprime parere favorevole alla richiesta di modifica.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:



Vittorio Amadei

Responsabile procedimento:
Paolo Saccani

Paolo Saccani
Str. Organiz. Terr. S.I.S.P. FIDENZA

AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE DI PARMA
Sede legale: Strada del Quartiere n. 2/A 43125 Parma
Tel: +39 0521.393111 - Fax: +39 0521.282393
Codice Fiscale e Partita IVA: 01874230343



COMUNE DI SOLIGNANO

PROVINCIA DI PARMA

AREA TECNICA

Prot. / 2020

Solignano, 23/03/2020

Spett.le **AGENZIA REGIONALE ARPAE - SAC**
Piazzale della Pace n. 1
43123 Parma
inviata tramite pec
aoopr@cert.arpa.emr.it

Oggetto: A.I.A. - D.Lgs.152/06 e smi, Parte II e L.R. 21/04 mod. da L.R. 9/2015 – Laterlite S.p.A. - Installazione in Comune di Solignano, Loc. Rubbiano. Modifica non sostanziale dell'AIA n. 41/2012 24/07/2013 rif. Pratiche Sinadoc n.: 2020/8475 e 2020/9681- compatibilità urbanistica ed edilizia

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA

VISTA Vostra comunicazione prot. num. 44134/2020 del 23/03/2020 (Rif. Sinadoc n. 2020/8475 e 2020/9681) pervenuta in data 23/03/2020 prot. 1382 con la quale Arpaee SAC di Parma chiede l'espressione del parere di competenza;

VISTA la documentazione caricata sul portale IPPC AIA di cui alle comunicazioni pervenute in data 28/02/2020 prot. 1026, in data 18/03/2020 prot. 1303 ed in data 21/03/2020 prot. 1364 riguardanti i seguenti argomenti:

- Stato Piano Miglioramento - Nuovi interventi;
- Modifiche Emissioni in Atmosfera: E.21 (Rinnovamento ed efficientamento della batteria di cicloni a monte dell'impianto di recupero calore e del filtro), E.47 - "Linea lavorazione argilla sala macchine, molazze e trasporti" (Richiesta di variazione delle ore di funzionamento giornaliero e dei giorni annui autorizzati per l'emissione), E.92 "Impianto insaccaggio argilla espansa" (Convogliamento di ulteriori punti di aspirazione del Reparto Premiscelati al punto di emissione);
- Introduzione nuove Emissioni in Atmosfera: E.107 (Mescolatore calce), E.108 (Silo Calce) per ampliamento linea produttiva Impianto Bisacco;
- SCIA EDILIZIA;

VISTI in particolare:

- la relazione tecnica sulle Modifiche Emissioni in Atmosfera E.21, E.47, E.92 e la relazione tecnica sulle modifiche Emissioni in Atmosfera per ampliamento linea produttiva Impianto Bisacco (E.107 ed E.108) dalle quali si evince che le stesse comporteranno variazioni per quanto attiene i flussi emissivi in atmosfera mentre non prevedono alcuna modifica al ciclo produttivo esperito dall'azienda, né alcuna variazione ai valori limite di emissione in atmosfera;
- TAV. F_2539 - Planimetria punti di emissione in atmosfera RAPP. 1:500;
- TAV. F_2540 - Planimetria punti di emissione in atmosfera RAPP. 1:500;

FATTO PRESENTE per la pratica edilizia che:

- è stata registrata come SCIA n. 17/2020 del 18/03/2020 prot. 1303 per "Nuova installazione di silo e volume tecnologico a servizio dell'impianto bisacco";
- l'intervento ricade nella fattispecie di cui all'art. 13 comma 1 lett. f) della LR 15/2013 e s.m.i.;
- la tipologia dell'intervento è conforme agli strumenti urbanistici comunali ed in particolare rispetta quanto disposto dall'art. 11 delle NTA vigenti;
- l'intervento non è oneroso;
- è stato effettuato il versamento di € 59,00 per diritti tecnici SCIA in data 05/03/2020;
- la pratica è efficace ai sensi dell'art. 14 comma 4 lett. b) della LR 15/2013 e s.m.i.;

RICORDATO, in merito al titolo abilitativo di cui sopra, che *prima dell'inizio dei lavori occorre presentare denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture;*

VISTI:

- il Decreto Legislativo n. 267/2000 e ss.mm.ii;
- il D.Lgs. 152/2006 e successive modifiche ed integrazioni;



COMUNE DI SOLIGNANO

PROVINCIA DI PARMA

AREA TECNICA

Tutto ciò premesso, con la presente, per quanto di competenza

COMUNICA CHE

Per le emissioni in atmosfera:

- sussiste la compatibilità urbanistica ed edilizia al Piano Regolatore Generale Vigente (tavola 20quater) per le istanze in argomento finalizzate alla modifiche delle emissioni in atmosfera E.21, E.47, E.92 e all'introduzione delle nuove emissioni in atmosfera E.107 e E.108 e pertanto si esprime parere favorevole nel rispetto delle prescrizioni eventualmente imposte da Arpae – Sezione Territoriale;

Per il piano di miglioramento:

- nulla osta ai nuovi interventi e agli aggiornamenti del piano di miglioramento nel rispetto delle eventuali prescrizioni degli Enti preposti alla tutela ambientale;

Per la pratica edilizia:

- la SCIA n. 17/2020 è efficace ai sensi dell'art. 14 comma 4 lett. b) della LR 15/2013 e s.m.i. e deve rispettare la seguente condizione: *prima dell'inizio dei lavori occorre presentare denuncia di deposito del progetto esecutivo riguardante le strutture;*

- per tutto quanto non espressamente richiamato troveranno applicazione le norme generali e regionali;

- il presente nulla osta non pregiudica eventuali diritti di terzi;

Distinti saluti

IL RESPONSABILE DELL'AREA TECNICA
arch. Luigi Folli
(f.to digitalmente)

Inviata tramite PEC

ARPAE – SAC

Struttura Autorizzazioni e Concessioni

Parma

Oggetto: A.I.A. - D.Lgs. 152/06 e s.m.i., Parte II e L.R. 21/04 mod. da L.R. 9/2015 - Aggiornamento A.I.A. per modifica non sostanziale di Autorizzazione Integrata Ambientale Provvedimento Unico n. 41/2012 del 24.07.2013 e s.m.i. -Relazione tecnica-.

Rif. Sinadoc . 8475/20 e 9681/20

Installazione: Laterlite S.p.A. via Vittorio Veneto n°30, località Rubbiano, Solignano (Parma).

La comunicazione inviata dal Gestore riguarda la ridefinizione del piano di miglioramento 2015-2019 con sostituzione di alcuni interventi preventivati con proposte alternative e la presentazione di due modifiche non sostanziali.

Relativamente alla ridefinizione del piano di miglioramento gli interventi proposti in alternativa a quanto precedentemente pianificato consistono nella :

1. realizzazione di una nuova area di deposito del sottoprodotto polveri pulizia del piazzale in prossimità della sala macchine e direttamente raggiungibile dalla motospazzatrice;
2. rimozione amianto capannone RIO con sostituzione con pannelli coibentati;
3. installazione di un nuovo bruciatore bicanale delle combustione;
4. prove di implementazione dell'efficienza del quench e dello scrubber con introduzione di nebulizzatori alimentati da acqua di pozzo al fine di ridurre la temperatura in ingresso all'impianto di abbattimento e l'introduzione di demister per limitare il trascinarsi di gocce di acqua dal quench allo scrubber;
5. rinnovamento ed efficientamento della batteria di cicloni a monte dell'impianto di recupero calore e del filtro E.21 che consiste nella sostituzione dei quattro cicloni presenti con due nuovi cicloni per i quali viene dichiarata una complessiva maggiore resa di abbattimento;
6. Installazione al di sotto del punto di incrocio dei nastri di trasporto del materiale dalla vagliatura ai depositi esterni di una tramoggia di raccolta dei cascami di argilla espansa e chiusura dell'area stessa ai fini del contenimento della polverosità diffusa.

Le modifiche non sostanziali presentate riguardano invece:

Arpae - Agenzia regionale per la prevenzione, l'ambiente e l'energia dell'Emilia-Romagna

Servizio Territoriale di Parma - Area Prevenzione Ambientale Ovest

via Spalato, 2 | Cap 43125 | tel +39 0521/976111 | fax +39 0521/976112 | **PEC aoopr@cert.arpae.emr.it**

Sede legale Arpae: **Via Po 5, 40139 Bologna** | tel 051 6223811 | **PEC dirgen@cert.arpae.emr.it** | www.arpae.it | P.IVA 04290860370

1. efficientamento della batteria di cicloni a monte dell'impianto di recupero calore e del filtro E.21 che consiste nella sostituzione dei quattro cicloni presenti con due nuovi cicloni per i quali viene dichiarata una complessiva maggiore resa di abbattimento;
2. variazione ed aumento delle ore e dei giorni annui di funzionamento dell'emissione convogliata al punto E.47 per passare ad un utilizzo di 24 ore/giorno per 330 gg/anno;
3. realizzazione di nuovi punti di aspirazione nel reparto premiscelati che saranno convogliati all'emissione E92. Per tale modifica viene espressa la necessità di realizzare ulteriori punti di depolverazione all'interno del Reparto Premiscelati mantenendo invariate le caratteristiche del punto di emissione;
4. realizzazione di un impianto che permetta di alimentare l'attuale linea di produzione dell'impianto Bisacco con calce per la realizzazione di prodotti a base calce. Tale intervento consiste nella realizzazione di un nuovo impianto di miscelazione e silos di deposito della calce. Verranno quindi installati due nuovi punti di emissione denominati E 107 mescolatore calce ed E108 filtro calce. Al nuovo filtro asservito al mescolatore verrà convogliato anche il depolvero della tramoggia di scarico del mescolatore stesso

Relativamente alla ridefinizione del piano di miglioramento non si evidenziano problematiche in ordine a quanto proposto.

Per quanto attiene invece le modifiche non sostanziali presentate si ritiene opportuno che relativamente a quanto riportato al punto n. 3 il Gestore debba fornire ulteriori informazioni e dettagli circa la modifica proposta in relazione a punti di aspirazione e le considerazioni per le quali si ritiene di poter mantenere invariate le caratteristiche emissive dell'emissione E92.

Relativamente alle altre modifiche presentate, come indicato dal Gestore, sono da ritenersi "non sostanziale", Nulla osta a quanto richiesto precisando che, ferma restando ogni altra sua parte, si ritiene necessario l'aggiornamento dell'Allegato I relativamente al Capitolo D .2.6 Emissioni in atmosfera

N. emissione	E107	E 108	E 47
Provenienza	mescolatore calce	silos calce	lavorazione argilla, sala macchine molazza e trasporti
Portata massima tal quale (Nm ³ /h)	1600	750	11500
Durata ore/giorno	16	16	24
Durata giorni/anno	270	270	330

Impianto abbattimento	Filtro a cartucce	Filtro a cartucce	Filtro a tessuto
Inquinanti	Materiale particellare	Materiale particellare	Materiale particellare
concentrazione massima mg/Nm3	10	10	10
Frequenza autocontrollo	annuale	-	
<p>I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad effluenti gassosi secchi normalizzati a 273°K e 101.3 kPa.</p> <p>La portata, così come espressa, rappresenta un valore limite con tolleranza del 20%</p>			

Per le emissioni E107 ed E108 dovranno essere rispettate le prescrizioni di messa in esercizio e a regime previste dal capitolo D.1 dell'AIA vigente.

Relativamente ai flussi emissivi si ritiene di dover aggiornare il flusso di massa dell'inquinante materiale particellare

Aggiornamento flussi emissivi annui:

Emissioni in atmosfera - COTTURA funzionamento con combustibile di recupero		
<i>(omissis)</i>		
PM (Materiale Particellare) :	43.000	kg/a
<i>(omissis)</i>		

Distinti saluti.

Il Tecnico incaricato
Marconi Cristina

La Responsabile del Distretto
Clara Carini

Documento firmato digitalmente

SI ATTESTA CHE IL PRESENTE DOCUMENTO È COPIA CONFORME DELL'ATTO ORIGINALE FIRMATO DIGITALMENTE.