

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2023-4840 del 20/09/2023
Oggetto	D.LGS.152/06, PARTE II, TIT. III BIS - LR 21/04 - ELANTAS EUROPE SRL - INSTALLAZIONE SITA IN LOC. LEMIGNANO IN COMUNE DI COLLECCHIO - AGGIORNAMENTO DELL'AIA PER MODIFICA NON SOSTANZIALE.
Proposta	n. PDET-AMB-2023-4956 del 19/09/2023
Struttura adottante	Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma
Dirigente adottante	PAOLO MAROLI

Questo giorno venti SETTEMBRE 2023 presso la sede di P.le della Pace n° 1, 43121 Parma, il Responsabile del Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma, PAOLO MAROLI, determina quanto segue.

LA RESPONSABILE

VISTI

- l'incarico dirigenziale di Responsabile Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Parma conferito con DDG n. 106/2018 e successivamente prorogato con DDG 126/2021;
- la Determinazione del Direttore Generale DDG 129/2022;

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)";
- 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.);
- il D.Lgs. 183/2017 che ha apportato modifiche al Testo Unico Ambientale di cui al D.Lgs. 152/06 e s.m.i.;
- la L. 241/1990 e s.m.i. relativa alle norme che regolano il procedimento amministrativo;

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;

VISTI 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.115 del 11 aprile 2017 con cui l'Assemblea Legislativa della Regione Emilia Romagna ha approvato il Piano Aria Integrato Regionale (PAIR2020);
- 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;

ASSUNTO che:

- nell'impianto Elantas Europe Srl di Lemignano in Comune di Collecchio (PR) viene svolta un’attività rientrante nella categoria AIA (rif. All. VIII alla parte II del D.Lgs.152/06 e s.m.i.) 4.1 lettera d) “Fabbricazione di prodotti chimici organici ed in particolare: idrocarburi azotati, segnatamente ammine, ammidi, composti nitrosi, nitrati o nitrici, nitrili, cianati, isocianati”;
- l’impianto è soggetto alle disposizioni di cui al D. Lgs. 334/99 e s.m.i (Impianti a rischio di incidente rilevante) per la presenza di sostanze classificate pericolose per l'ambiente;
- l’installazione Elantas Europe Srl è autorizzata con provvedimento di Autorizzazione Integrata Ambientale n. DET-AMB-2020-3211 del 10/07/2020 rilasciato da Arpae SAC di Parma modificata con i seguenti provvedimenti di Arpae SAC di Parma:
 - DET-AMB-2021-92234 del 11/06/2021
 - DET-AMB-2021-2920 del 11/06/2021
 - DET-AMB-2021-4636 del 17/09/2021
 - DET-AMB-2021-6471 del 20/12/2021
 - DET-AMB-2022-1226 del 11/03/2022
 - DET-AMB-2022-3399 del 5/07/2022
 - DET-AMB-2022-3787 del 25/07/2022

VISTA:

- la comunicazione di modifica non sostanziale dell’A.I.A. presentata dalla società in parola in data 27/07/2023 acquisita con prot. PG/2023/130808 del 27/07/2023 e relativa, in particolare:
 - 1) alla modifica del capannone F1, con installazione di una nuova aspirazione (nuova emissione E29/A), in quanto “il recente aggiornamento della valutazione del rischio ATEX, ha evidenziato l’opportunità di sdoppiare il sistema di aspirazione presente nel Capannone F1 (preparazione cariche), in modo da poter dedicare un impianto esclusivamente alle macchine/attrezzature che

utilizzano sostanze ATEX”, lasciando l’attuale emissione dedicata alla parte non ATEX;

2) all’introduzione di un nuovo deposito temporaneo di rifiuti a servizio dei locali R&D,

-

PRESO ATTO dei pareri favorevoli espressi dagli Enti competenti, tutti allegati alla presente quale parte integrante e sostanziale:

- Comune di Collecchio, prot.PG/2023/147695 del 30/08/2023;
- AUSL, SIP e SPSAL, distretto Sud Est, prot.PG/2023/136229 del 4/08/2023;

VISTA la relazione tecnica di Arpae APAO Serv.Territoriale di Parma acquisita con prot.PG/2023/153446 dell’11/09/2023 che include anche il relativo aggiornamento dell’AIA, qui allegata quale parte integrante e sostanziale;

PRESO ATTO che nulla è pervenuto da parte del Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Parma a fronte della richiesta di parere prot.PG/2023/133088 del 1/08/2023 e del successivo sollecito avanzato con prot.PG/2023/156532 del 15/09/2023;

tutto ciò visto, premesso e considerato,

DETERMINA

1. di aggiornare l’Autorizzazione Integrata Ambientale di cui al provvedimento n. DET-AMB-2020-3211 del 10/07/2020 e successive modifiche citate in premessa in capo alla società Elantas Europe Srl per l’installazione sita in comune di Collecchio, Strada Antolini, loc. Lemignano (PR) per l’esercizio dell’attività IPPC classificata categoria 4.1 lettera d) dell’All. VIII alla parte II del D.Lgs. 152/06 nel rispetto dei pareri espressi dagli Enti competenti e qui riportati e allegati quali parti integranti e sostanziali e secondo quanto riportato nella relazione tecnica elaborata da Arpae Serv.Territ. di Parma:

- Comune di Collecchio, prot.PG/2023/147695 del 30/08/2023;
- AUSL, SIP e SPSAL, distretto Sud Est, prot.PG/2023/136229 del 4/08/2023;

- relazione tecnica di Arpae APAO Serv.Territoriale di Parma acquisita con prot.PG/2023/153446 dell'11/09/2023

- 2. DI STABILIRE che rimanga invariata ogni altra parte del provvedimento di A.I.A. n. DET-AMB-2020-3211 del 10/07/2020;

- 3. 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;

- 4. DI INVIARE copia della presente Determinazione al SUAP Unione Pedemontana Parmense per i seguiti di propria competenza e, per conoscenza, alla società Elantas Europe Srl;

- 5. DI PUBBLICARE il presente atto sul sito web dell'Osservatorio IPPC-AIA della Regione Emilia-Romagna;

- 6. DI INFORMARE CHE:
 - Arpae Emilia-Romagna Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma non si assume alcuna responsabilità a seguito di prescrizioni, indicazioni, condizioni non note formulate e rilasciate da altri Enti/Organi che potrebbero comportare interpretazioni e/o incoerenze con quanto rilasciato da Arpae Emilia-Romagna Servizio Autorizzazioni e Concessioni (SAC) di Parma;

 - 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 endoprocedimento di AIA, è la dott.ssa Beatrice Anelli di 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.

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



Rif. Prot. PG/2023/133088 del 01/08/23
Sin 23017/23

posta interna **Spett.le ARPAE SAC**
Sede di Parma

OGGETTO: A.I.A. - D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i, Parte II, Titolo III-bis – L.R. 21/04 e s.m.i.
Elantas Europe Srl – Installazione sita in Comune di Collecchio, loc. Lemignano – Comunicazione di modifica non sostanziale di AIA del 27/07/2023 - Modifica capannone F1 e Depositi temporanei rifiuti (Pratica SUAP 1158/2023/SUAP/UPP)

Relazione tecnica.

In riferimento alla comunicazione in oggetto, acquisita al prot. Arpae con PG/2023/133088 del 01/08/23,

esaminata la documentazione presentata ai sensi dell'art. 29-nonies del DLgs. 152/06 e s.m.i. dalla ditta Elantas Europe Srl – Installazione sita in Comune di Collecchio, loc. Lemignano, con la quale è comunicata:

1. in seguito ad aggiornamento della valutazione del rischio ATEX, sdoppiamento del sistema di aspirazione presente nel Capannone F1 (preparazione cariche), in modo da poter dedicare un impianto esclusivamente alle macchine/attrezzature che utilizzano sostanze ATEX, lasciando l'attuale emissione dedicata alla parte non ATEX, verrà pertanto installata una nuova aspirazione E29/A che avrà una portata di 5100 mc/h mentre la portata della E29 sarà ridotta dagli attuali 6200 mc/h a 3200 Mc/h;
2. mantenere inalterati i flussi emissivi annui attualmente autorizzati nonostante l'inserimento della nuova emissione;
3. nessuna modifica per quanto riguarda le quantità di materie prime e prodotti finiti lavorati in quanto si tratta di una mera riorganizzazione di quanto già in essere;
4. al fine di una migliore organizzazione ed efficienza nel conferimento dei rifiuti, sarà introdotto un nuovo deposito temporaneo di rifiuti a servizio dei locali R&D: la modifica non introduce nuovi codici EER e quindi trattasi di mera implementazione ai fini di logistica interna; tale deposito temporaneo sarà costituito da un armadio chiuso a 2 posti pallet dotato di vasche di contenimento;

Lo scrivente Servizio ritiene che nulla osta alla modifica non sostanziale richiesta dalla Ditta.

Considerato quanto dichiarato dal Gestore e fermo restando tutto quanto presente nell'Autorizzazione Integrata Ambientale Determinazione Dirigenziale n.3211 del 10/07/2020 con la presente si trasmette il capitolo D.2.4 Emissioni in atmosfera, opportunamente modificati. Le modifiche sono in grassetto.

Si resta a disposizione per eventuali ulteriori chiarimenti.

Distinti saluti.

I Tecnici
Gabriele Vara

Responsabile del Distretto di Parma
Sara Reverberi

(Documento firmato digitalmente)

Omissis...

D 2.4 Emissioni in atmosfera

Deve essere assicurato il rispetto dei limiti in portata e concentrazione di cui alla tabella seguente.

La verifica deve avvenire a cura della direzione dello stabilimento con le periodicità ivi indicate.

Quadro riassuntivo delle emissioni convogliate in atmosfera.

Emissione	Provenienza	Portata [Nm ³ /h]	Durata [h/giorno]	Durata [giorni/anno]	Inquinante	Concentrazione [mg/Nm ³]	Impianto di abbattimento	Periodicità monitoraggio
E03	Aspirazione dosatura e miscele e polveri	11.000	24	260	Materiale particellare SOV (esprese come C totale)	10 30	Filtro a tessuto	Annuale
E04/a	Aspirazione generale lavaggio mixer con acetone e asciugatura	3.000	24	260	SOV (esprese come C totale)	30	Carboni attivi	Annuale
E07/a	-Aspirazione e reparto produzione (a questa emissione confluiscono anche gli effluenti gassosi provenienti dalle pompe da vuoto denominate E09 ed E10). -Sfiati n.39 serbatoi capannone C - n.3 Bracci locale MPL	20.000	24	260	Materiale particellare SOV esprese come C totale)	10 30	-	Annuale
E20	Aspirazione confezionamento	5.500	16	260	Materiale particellare SOV (esprese come C totale)	10 30	-	Annuale

E24	Macchine utensili	600	1	20	Materiale particellare	10	Filtro a tessuto	
E29	Aspirazion e dosatura materie prime	3800	16	260	Materiale particellare	10	Filtro a tessuto	Annuale
E29/A	Aspirazion e dosatura materie prime	5100	16	260	Materiale particellare	10	Filtro a tessuto	Annuale
E38	Aspirazione carico/scarico resine liquide	1.550	24	260	SOV (esprese come C totale)	30	-	Annuale

Note: i valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad effluenti gassosi normalizzati a 273K e 101.3 kPa.

Emissione	Provenienza	Portata [Nm ³ /h]	Durata [h/giorno]	Durata [giorni /anno]	Inquinante	Concentrazione [mg/Nm ³]	Impianto di abbattimento	Periodicità monitoraggio
E43	Generatore acqua calda a metano (pot. 252,6 kW)	-	24	260	- Ossido di carbonio - Ossidi di azoto	70 250	-	
E45	Generatore acqua calda a metano (pot. 252,6 kW)	-	24	260	- Ossido di carbonio - Ossidi di azoto	70 250	-	
E22	Pulivapor a gasolio (pot. 69,77 kW)	-	1	50	- Ossido di zolfo (espressi come mg/Nm ³ SO ₂) - Ossidi di azoto (espressi come mg/Nm ³ di NO ₂) - ossido di carbonio - Polveri	170 500 200	-	

						50		
E41	Pulivapor a gasolio (pot. 69,77 kW)	-	1	50	- Ossido di zolfo (espressi come mg/Nm ³ SO ₂)	170		
					- Ossidi di azoto (espressi come mg/Nm ³ di NO ₂)	500		
					- ossido di carbonio	200		
					- Polveri	50		

Note: I valori di emissione degli inquinanti si riferiscono ad un tenore di ossigeno negli effluenti gassosi secchi del 3% normalizzati a 273K e 101.3 kPa.

Emissioni E09 ed E10: Pompe da vuoto – confluiscono nell'emissione denominata E07/a.

Emissioni n. 12, n. 13 e n. 42 Pompe da vuoto

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissioni n. 15, n. 39, n. 40, n. 47 e n. 48 - Camere riscaldamento fusti

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissioni n. 16, n. 17, n.8 e n. 19 – Sfiati cisterne materie prime liquide

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissione n. 26 Raffreddamento compressori

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissione n. 27 Carica muletti

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissione n. 31 – Gruppo elettrogeno di emergenza

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissioni n. 32, n. 33, n. 44 e n. 46 – Sfiato cisterne materie prime liquide

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissioni n. 34 – Motopompa per antincendio a gasolio

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Emissioni n. 35 – Pompa da vuoto

Gli effluenti gassosi provenienti da questa fase lavorativa devono essere convogliati in atmosfera.

Le seguenti emissioni sono definite scarsamente rilevanti agli effetti dell'inquinamento atmosferico:

E01 ed E02 – aspirazioni cappe chimiche laboratorio

E14 - Laboratorio chimico

E21 - Forni laboratorio

E23 - Laboratorio chimico

E28 - Laboratorio + Laboratorio elettrico di prova

E30 - Laboratorio chimico

E36 - Laboratorio chimico

E37 – Laboratorio chimico

E53 – Laboratorio controllo qualità

Le emissioni E1, E2, E21 e E28 saranno collocate sul capannone C.



COMUNE DI COLLECCHIO

Provincia di Parma

AREA TECNICA – PROTEZIONE CIVILE

Ufficio Ambiente

Collecchio, 29 agosto 2023

Spett.le

ARPAE SAC

aoopr@cert.arpa.emr.it

e p.c. Spett.le

Sportello Unico Imprese Pedemontana

suap@postacert.unionepedemontana.pr.it

OGGETTO: A.I.A. - D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i, Parte II, Titolo III-bis – L.R. 21/04 e s.m.i.

Elantas Europe Srl – Installazione sita in Comune di Collecchio, loc. Lemignano –

Comunicazione di modifica non sostanziale di AIA del 27/07/2023 - Modifica capannone F1 e

Depositi temporanei rifiuti (Pratica SUAP 1158/2023/SUAP/UPP). Parere di competenza.

In riferimento alla comunicazione di modifica non sostanziale dell'A.I.A., presentata dalla ditta "Elantas Europe srl" in data 27/07/2023, tramite il Portale IPPC, acquisita con prot. n. 16430 e altresì trasmessa dal SUAP Unione Pedemontana P.se con nota acquisita con prot. n. 16749 del 01/08/2023, si prende atto che le modifiche consistono essenzialmente nell'installazione di un nuovo sistema di aspirazione (nuova emissione E29/A) nel capannone F1 e nell'introduzione di un nuovo deposito temporaneo di rifiuti a servizio dei locali R&D.

Considerate quindi le modifiche previste, essenzialmente di tipo impiantistico, senza variazioni delle matrici ambientali e verificata, per quanto concerne le emissioni in atmosfera, la compatibilità urbanistica dell'insediamento, si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole alla modifica non sostanziale all'AIA indicata in oggetto.

Distinti saluti.

Il Responsabile

Area Tecnica – Protezione Civile

Ing. Jr Lorenzo Gherri

(documento firmato digitalmente)

ARPAE (Agenzia Prevenzione
Ambiente energia Emilia Romagna)
PARMA
aopr@cert.arpa.emr.it

OGGETTO: A.I.A. - D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i, Parte II, Titolo III-bis L.R. 21/04 e s.m.i. Elantas Europe Srl
Installazione sita in Comune di Collecchio, loc. Lemignano Comunicazione di modifica non
sostanziale di AIA del 27/07/2023 - Modifica capannone F1 e Depositi temporanei rifiuti
(Pratica SUAP 1158/2023/SUAP/UPP)

In riferimento alla richiesta di parere riguardante la Modifica dell'Autorizzazione Integrata Ambientale
della Ditta Elantas Europe S.r.l. avente sede in Comune di COLLECCHIO (PR), Strada Antolini n.1 loc.
Lemignano pervenuta in data 01.08.2023 ns. prot.52623,

esaminata la documentazione tecnica allegata all'istanza e tenuto conto che:

- il recente aggiornamento della valutazione del rischio ATEX, ha evidenziato l'opportunità di sdoppiare il sistema di aspirazione presente nel Capannone F1 (preparazione cariche), in modo da poter dedicare un impianto esclusivamente alle macchine/attrezzature che utilizzano sostanze ATEX, lasciando l'attuale emissione dedicata alla parte non ATEX, verrà pertanto installata una nuova aspirazione E29/A che avrà una portata di 5100 mc/h mentre la portata della E29 sarà ridotta dagli attuali 6200 mc/h a 3200 Mc/h;
- l'azienda si impegna a mantenere inalterati i flussi emissivi annui attualmente autorizzati nonostante l'inserimento della nuova emissione;
- nulla sarà modificato per quanto riguarda le quantità di materie prime e prodotti finiti lavorati in quanto si tratta di una mera riorganizzazione di quanto già in essere;
- al fine di una miglior organizzazione ed efficienza nel conferimento dei rifiuti, sarà introdotto un nuovo deposito temporaneo di rifiuti a servizio dei locali R&D: la modifica non introduce nuovi codici EER e quindi trattasi di mera implementazione ai fini di logistica interna; tale deposito temporaneo sarà costituito da un armadio chiuso a 2 posti pallet dotato di vasche di contenimento;
- nella Previsione di Impatto Acustico si attesta che gli interventi futuri risulteranno acusticamente compatibili con i limiti di legge;

si esprime parere igienico sanitario favorevole alla richiesta di cui all'oggetto.

Distinti saluti.

Firmato digitalmente da:

Lucia Reverberi

Responsabile procedimento:
Lucia Reverberi

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