

ARPAE

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

* * *

Atti amministrativi

Determinazione dirigenziale	n. DET-AMB-2018-538 del 01/02/2018
Oggetto	VETRERIA DI BORGONOVO SPA ; Stabilimento di Borgonovo V.T. Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con D.D. n. DET-AMB-2016-439 dell'01/03/2016. Modifica non sostanziale inerente alla tempistica prevista nel piano di adeguamento e miglioramento dell'impianto.
Proposta	n. PDET-AMB-2018-554 del 01/02/2018
Struttura adottante	Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Piacenza
Dirigente adottante	ADALGISA TORSELLI

Questo giorno uno FEBBRAIO 2018 presso la sede di Via XXI Aprile, 46 - 29121 Piacenza, il Responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni di Piacenza, ADALGISA TORSELLI, determina quanto segue.

OGGETTO: VETRERIA DI BORGONOVO SPA – Stabilimento di Borgonovo V.T. Autorizzazione Integrata Ambientale rilasciata con D.D. n. DET-AMB-2016-439 dell'01/03/2016. Modifica non sostanziale inerente alla tempistica prevista nel piano di adeguamento e miglioramento dell'impianto.

LA DIRIGENTE DELLA STRUTTURA

Richiamate:

- la L. 7 aprile 2014, n. 56, "*Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province e sulle unioni e fusioni di Comuni*", ed in particolare l'art. 1- comma 80;
- la legge regionale 30 luglio 2015, n. 13 "*Riforma del sistema di governo regionale e locale e disposizioni su città metropolitana di Bologna, Province, Comuni e loro Unioni*", con cui la Regione Emilia Romagna ha riformato il sistema di governo territoriale (e le relative competenze) in coerenza con la Legge 7 aprile 2014 n. 56, "*Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province e sulle unioni e fusioni di Comuni*", attribuendo le funzioni autorizzatorie in capo all'Agenzia Regionale Prevenzioni, Ambiente ed Energia (ARPAE) ed in particolare alla Struttura Autorizzazione e Concessioni (SAC);

Visti:

- il Decreto Legislativo 03.04.2006, n. 152 (Norme in Materia Ambientale), che disciplina le modalità e le condizioni per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) al fine di attuare la prevenzione e la riduzione integrate dell'inquinamento per alcune categorie di impianti industriali;
- il Decreto Legislativo 29.06.2010, n. 128, di modifica ed integrazione del Decreto Legislativo 03.04.2006, n. 152, anche per quanto attiene le norme in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale (compresa l'abrogazione del D. Lgs. n. 59 del 18.02.2005);
- la Legge Regionale n. 21 del 05 ottobre 2004 che attribuiva alle Province le funzioni amministrative relative al rilascio delle A.I.A.;
- la Deliberazione della Giunta Regionale n. 1198 del 30.7.2007 con la quale sono stati emanati indirizzi alle autorità competenti e all'A.R.P.A. per lo svolgimento del procedimento di rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale ai sensi della normativa IPPC;
- la Circolare della Regione Emilia Romagna, prot. n. 187404 dell'01.08.2008, inerente alle indicazioni per la gestione delle A.I.A. rilasciate;
- il Decreto Ministeriale 24.04.2008 "Modalità, anche contabili, e tariffe da applicare in relazione alle istruttorie e ai controlli previsti dal D. Lgs. 18.02.2005, n. 59, recante attuazione integrale alla Direttiva 96/61/CE sulla prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento";
- la Deliberazione di Giunta Regionale 17.11.2008, n. 1913 "Prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento (IPPC). Recepimento del tariffario nazionale da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti dal D. Lgs. n. 59/2005";
- la Deliberazione di G.R. 16.02.2009, n. 155 "Prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento (IPPC). Modifiche e integrazioni al tariffario da applicare in relazione alle istruttorie ed ai controlli previsti da D. Lgs. n. 59/2005";
- in particolare l'art. 33, comma 3-bis, del D. Lgs n. 152/2006 così come modificato dal D. Lgs. 128/2010, anch'esso relativo alle spese istruttorie;
- la "Direttiva 2010/75/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio" relativa alle emissioni industriali;
- la Deliberazione di G.R. 27/07/2011, n. 1113 "Attuazione della normativa IPPC – indicazioni per i gestori degli impianti e le Amministrazioni Provinciali per i rinnovi delle Autorizzazioni Integrate Ambientali (A.I.A.)";
- la deliberazione di Giunta Regionale 23 aprile 2012, n. 497 "Indirizzi per il raccordo tra il Procedimento Unico del Suap e Procedimento A.I.A. (IPPC) e per le modalità di gestione telematica";
- la circolare regionale del 22/01/2013, prot. n. PG. 2013.16882, recante "Prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento - atto di indirizzo e coordinamento per la gestione dei rinnovi delle autorizzazioni integrate ambientali (A.I.A.) e nuovo schema di A.I.A. (sesta circolare IPPC)";
- la circolare regionale del 27 settembre 2013 avente per oggetto "Prime indicazioni in merito alla Direttiva 2010/75/UE del Parlamento europeo e del Consiglio relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)";
- il Decreto Legislativo 04 marzo 2014, n. 46, "Attuazione della direttiva 2010/75/UE relativa alle emissioni industriali (prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento)" pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 27/L del 27 marzo 2014;
- il Decreto Legislativo 13 novembre 2014, n. 272 "Decreto recante le modalità per la redazione della relazione di riferimento, di cui all'art.5, comma1, lettera v-bis), del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152", pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 4 del 07 gennaio 2015;

- la Deliberazione di G.R. 16 marzo 2015, n. 245 "Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) – Disposizioni in merito alle tempistiche per l'adempimento degli obblighi connessi alla relazione di riferimento";
- la delibera di Giunta Regionale n. 2170/2015 del 21 dicembre 2015 avente per oggetto "Direttiva per svolgimento di funzioni in materia di VAS, VIA, A.I.A. ed AUA in attuazione della L.R. n. 13 del 2015" integralmente sostituita dalla delibera di Giunta Regionale n. 1795/2016 del 31.10.2016;
- le circolari del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Mare del 27/10/2014, prot. 22295 GAB, del 17/06/2015, prot. 12422 GAB, e del 14/11/2016, prot. n. 27569 GAB, recanti criteri sulle modalità applicative della disciplina in materia di prevenzione e riduzione integrate dell'inquinamento alla luce delle modifiche introdotte dal D.Lgs 4 marzo 2014, n. 46;
- il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 26/05/2016 (come modificato dal successivo del 28/04/2017) in materia di garanzie finanziarie;
- il Decreto del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare 06/03/2017 in materia di spese istruttorie e controlli per le installazioni AIA;

Ricordato che la ditta Vetreria di Borgonovo S.p.A. è in possesso dell'autorizzazione integrata ambientale, riesaminata dalla Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) dell'Arpae di Piacenza con Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2016-439 dell'01.03.2016 per l'adeguamento alle BAT di settore;

Considerato che:

- la ditta Vetreria di Borgonovo S.p.A. ha trasmesso in data 15/12/2017, tramite portale IPPC-AIA, l'istanza di modifica non sostanziale dell'AIA vigente, assunta al protocollo dell'Arpae di Piacenza al n. 15885 del 19/12/2017, inerente la variazione delle tempistiche previste al paragrafo "D 1.2 Piano di adeguamento e miglioramento dell'impianto" dell'allegato "Condizioni dell'AIA", unito (quale parte integrante e sostanziale) alla D.D. n. DET-AMB-2016-439 dell'01.03.2016. In particolare la proroga di 12 mesi per gli adempimenti relativi all'impianto di recupero termico effluenti forni fusori;
- la Struttura Autorizzazione e Concessioni (SAC) dell'Arpae di Piacenza con nota del 09/01/2018, prot. n. 586, ha dato avvio all'attività istruttoria;

Richiamato il parere tecnico del Servizio Territoriale dell'Arpae, prot. n. 986 del 23/01/2018, nel quale, in considerazione:

- di quanto specificato dalla Ditta stessa in merito alla "*complessità delle soluzioni impiantistiche*";
- che la modifica della Determina in oggetto riguarda solo alcuni dei tempi imposti nella Sezione relativa al Piano di Adeguamento e Miglioramento (riferiti solo alla parte che interessa il recupero termico), lasciando inalterati i termini per l'individuazione della tecnologia di abbattimento delle emissioni, e il termine della realizzazione dell'impianto di trattamento delle emissioni in atmosfera all'Ottobre 2020,

si ritiene non sussistano sostanziali motivi ostativi al rilascio della modifica non sostanziale richiesta;

Avuto presente che nel documento "Condizioni dell'AIA" il cronoprogramma riportato al capitolo "C3 VALUTAZIONE DELLE OPZIONI E DELL'ASSETTO IMPIANTISTICO PROPOSTI DAL GESTORE CON IDENTIFICAZIONE DELL'ASSETTO IMPIANTISTICO RISPONDENTE AI REQUISITI IPPC" e al paragrafo "D 1.2 Piano di adeguamento e miglioramento dell'impianto" è attualmente così sviluppato:

- entro Dicembre 2016: Intervento area Fine linea – ampliamento lato sud dello stabilimento con inserimento di macchine di controllo ed imballaggio, ai fini dell'incremento automazione e nel controllo ed imballaggio del prodotto finito alimentare ed industriale;
- entro Dicembre 2017: Ulteriore inserimento di macchine di controllo ed imballaggio, ai fini dell'implementazione completa nell'automazione e nel controllo ed imballaggio del prodotto finito alimentare ed industriale;
- entro Novembre 2017: individuazione definitiva dello schema impiantistico;
- entro Dicembre 2017: scelta della Ditta e definizione dell'ordine;
- entro Marzo 2018: definizione, da parte della Ditta prescelta, di tutta l'ingegneria di dettaglio connessa al progetto definitivo;
- entro Maggio 2018: effettuazione dei lavori propedeutici all'installazione dell'impianto (demolizione della struttura esistente e messa a disposizione delle aree necessarie);
- entro Giugno 2018: trasporto e predisposizione di tutto il materiale e l'impiantistica necessari;
- entro Luglio 2018: inizio realizzazione e montaggio dell'impianto;
- entro Ottobre 2018: termine del montaggio dell'impianto;
- entro Dicembre 2018: messa a regime definitiva;
- entro Dicembre 2019: individuazione della tecnologia di abbattimento delle emissioni (che sarà, con ogni probabilità, un filtro a tessuto o in fibra dimensionato per una portata di 30,000 Nmc/h) e della Ditta con definizione dell'ordine;

- o entro Ottobre 2020: termine della realizzazione dell'impianto di trattamento delle emissioni in atmosfera.

Visto, pertanto, che le modifiche del documento "Condizioni dell'AIA" riguardano il cronoprogramma riportato al capitolo "C3 VALUTAZIONE DELLE OPZIONI E DELL'ASSETTO IMPIANTISTICO PROPOSTI DAL GESTORE CON IDENTIFICAZIONE DELL'ASSETTO IMPIANTISTICO RISPONDENTE AI REQUISITI IPPC" e al paragrafo "D 1.2 Piano di adeguamento e miglioramento dell'impianto" che andrà aggiornato come di seguito riportato (con in corsivo e grassetto evidenziate le parti oggetto di aggiornamento):

- entro Dicembre 2016: intervento area Fine linea – ampliamento lato sud dello stabilimento con inserimento di macchine di controllo ed imballaggio, ai fini dell'incremento automazione e nel controllo ed imballaggio del prodotto finito alimentare ed industriale,
- entro Dicembre 2017: ulteriore inserimento di macchine di controllo ed imballaggio, ai fini dell'implementazione completa nell'automazione e nel controllo ed imballaggio del prodotto finito alimentare ed industriale,
- **entro Novembre 2018: individuazione definitiva dello schema impiantistico,**
- **entro Dicembre 2018: scelta della Ditta e definizione dell'ordine,**
- **entro Marzo 2019: definizione, da parte della Ditta prescelta, di tutta l'ingegneria di dettaglio connessa al progetto definitivo,**
- **entro Maggio 2019: effettuazione dei lavori propedeutici all'installazione dell'impianto (demolizione della struttura esistente e messa a disposizione delle aree necessarie),**
- **entro Giugno 2019: trasporto e predisposizione di tutto il materiale e l'impiantistica necessari,**
- **entro Luglio 2019: inizio realizzazione e montaggio dell'impianto,**
- **entro Ottobre 2019: termine del montaggio dell'impianto,**
- **entro Dicembre 2019: messa a regime definitiva dell'impianto,**
- entro Dicembre 2019: individuazione della tecnologia di abbattimento delle emissioni (che sarà, con ogni probabilità, un filtro a tessuto o in fibra dimensionato per una portata di 30,000 Nmc/h) e della Ditta con definizione dell'ordine,
- entro Ottobre 2020: termine della realizzazione dell'impianto di trattamento delle emissioni in atmosfera.

Verificato che la modifica richiesta riguarda la sola variazione di date intermedie contenute nel citato cronoprogramma senza spostamento della data finale, fissata all'ottobre 2020, per la realizzazione dell'impianto di trattamento delle emissioni in atmosfera che consentirà il rispetto dei limiti previsti dalle BAT di settore;

Considerato che tale tempistica è riportata anche nella "PREMESSA" del documento denominato "allegato 2) VALUTAZIONI IN MERITO ALLE DIVERSE TEMPISTICHE DI ADEGUAMENTO ALLE BAT PER LA PRODUZIONE DEL VETRO (Gazzetta ufficiale dell'Unione europea n. L70 dell'08 marzo 2012)" e unito alla D.D. n. DET-AMB-2016-439 dell'01.03.2016, che pertanto dovrà essere anch'essa aggiornata;

Ritenuto, pertanto, sulla scorta della richiesta formulata dalla ditta Vetreria di Borgonovo S.p.A. e del sopra richiamato parere tecnico del Servizio Territoriale dell'Arpae, che sussistono le condizioni per poter modificare gli allegati 1 e 2 alla D.D. n. DET-AMB-2016-439 dell'01.03.2016 "Condizioni dell'A.I.A." e "VALUTAZIONI IN MERITO ALLE DIVERSE TEMPISTICHE DI ADEGUAMENTO ALLE BAT PER LA PRODUZIONE DEL VETRO (Gazzetta ufficiale dell'Unione europea n. L70 dell'08 marzo 2012)"

Dato atto che, sulla base delle attribuzioni conferite con le Deliberazioni del Direttore Generale di ARPAE n. 96 del 23.12.2015, n. 99 del 30.12.2015 e n. 88 del 28.07.2016 alla sottoscritta responsabile della Struttura Autorizzazioni e Concessioni (SAC) dell'Arpae di Piacenza compete l'adozione del presente provvedimento amministrativo;

Visto inoltre il Regolamento dell'Arpae per il decentramento amministrativo revisionato, da ultimo, con Deliberazione del Direttore Generale n. 69 del 19/06/2017;

DISPONE

per quanto indicato in narrativa

1. di modificare l'allegato "Condizioni dell'A.I.A." alla D.D. n. DET-AMB-2016-439 dell'01.03.2016, riferita all'installazione ubicata in Comune di Borgonovo V.T. della ditta Vetreria di Borgonovo S.p.A. con sede legale a Milano via Aurelio Saffi, n. 34, C.F./P.IVA n. 00113010334, sostituendo il cronoprogramma, con quello unito alla presente come allegato 1, previsto nelle parti:

- capitolo "C3 VALUTAZIONE DELLE OPZIONI E DELL'ASSETTO IMPIANTISTICO PROPOSTI DAL GESTORE CON IDENTIFICAZIONE DELL'ASSETTO IMPIANTISTICO RISPONDENTE AI REQUISITI IPPC";
 - paragrafo "D 1.2 Piano di adeguamento e miglioramento dell'impianto";
2. di modificare l'allegato "VALUTAZIONI IN MERITO ALLE DIVERSE TEMPISTICHE DI ADEGUAMENTO ALLE BAT PER LA PRODUZIONE DEL VETRO (Gazzetta ufficiale dell'Unione europea n. L70 dell'08 marzo 2012)" alla D.D. n. DET-AMB-2016-439 dell'01.03.2016, sostituendo il cronoprogramma riportato nella parte "PREMESSA" con quello unito alla presente come allegato 1;
 3. di confermare, per ciò che non riguarda le variazioni apportate con la presente determinazione, quanto già disposto nell'atto di Determinazione Dirigenziale n. DET-AMB-2016-439 dell'01.03.2016;
 4. di dare atto che il presente provvedimento è conforme agli obiettivi e alle direttive assegnate;
 5. di trasmettere il presente atto al Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (quale aggiornamento del documento "VALUTAZIONI IN MERITO ALLE DIVERSE TEMPISTICHE DI ADEGUAMENTO ALLE BAT PER LA PRODUZIONE DEL VETRO (Gazzetta ufficiale dell'Unione europea n. L70 dell'08 marzo 2012)"), all'AUSL Dipartimento di Sanità Pubblica di Piacenza, al Gruppo Carabinieri Forestale Piacenza, al Comune di Borgonovo V.T. e al Suap del Comune di Borgonovo V.T. per l'inoltro alla Ditta.

**SOTTOSCRITTO DALLA DIRIGENTE
DOTT.SSA ADALGISA TORSELLI
CON FIRMA DIGITALE**

- entro Dicembre 2016: intervento area Fine linea – ampliamento lato sud dello stabilimento con inserimento di macchine di controllo ed imballaggio, ai fini dell'incremento automazione e nel controllo ed imballaggio del prodotto finito alimentare ed industriale,
- entro Dicembre 2017: ulteriore inserimento di macchine di controllo ed imballaggio, ai fini dell'implementazione completa nell'automazione e nel controllo ed imballaggio del prodotto finito alimentare ed industriale,
- **entro Novembre 2018: individuazione definitiva dello schema impiantistico,**
- **entro Dicembre 2018: scelta della Ditta e definizione dell'ordine,**
- **entro Marzo 2019: definizione, da parte della Ditta prescelta, di tutta l'ingegneria di dettaglio connessa al progetto definitivo,**
- **entro Maggio 2019: effettuazione dei lavori propedeutici all'installazione dell'impianto (demolizione della struttura esistente e messa a disposizione delle aree necessarie),**
- **entro Giugno 2019: trasporto e predisposizione di tutto il materiale e l'impiantistica necessari,**
- **entro Luglio 2019: inizio realizzazione e montaggio dell'impianto,**
- **entro Ottobre 2019: termine del montaggio dell'impianto,**
- **entro Dicembre 2019: messa a regime definitiva dell'impianto,**
- entro Dicembre 2019: individuazione della tecnologia di abbattimento delle emissioni (che sarà, con ogni probabilità, un filtro a tessuto o in fibra dimensionato per una portata di 30,000 Nmc/h) e della Ditta con definizione dell'ordine,
- entro Ottobre 2020: termine della realizzazione dell'impianto di trattamento delle emissioni in atmosfera.

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