



Prot. N° 2017/0043648

Treviso, 24/05/2017

Pratica. N° 2017/873

Resp. Procedimento: **Franco Giacomini (0422 656763)**

Resp. Istruttoria: **Valeria Gianese (0422 656784)**

inviato tramite P.E.C.
industriecottopossagno@legalmail.it

Spett. Ditta INDUSTRIE
COTTO POSSAGNO S.p.A.
SITO PRODUTTIVO ILCA
Via Fornaci, 15
31054 POSSAGNO (TV)

e p.c.

inviato tramite P.E.C.
comune.possagno.tv@pecveneto.it

Al Comune di POSSAGNO
Via Antonio Canova, 84
31054 POSSAGNO (TV)

inviato tramite P.E.C.
daptv@pec.arpav.it

All' A.R.P.A.V.
Dipartimento Provinciale di Treviso
Via Santa Barbara, 5/A
31100 TREVISO (TV)

OGGETTO: INDUSTRIE COTTO POSSAGNO SPA - stabilimento ILCA - Via Fornaci, 15 - POSSAGNO.

Comunicazione di avvio del procedimento ai sensi degli artt. 7 e 8 della Legge 241/1990 per il rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale, ai sensi della Parte Seconda del D. Lgs. 152/2006.

Con note datate 29/05/2007 e 31/01/2008, la ditta INDUSTRIE COTTO POSSAGNO SPA ha inoltrato domanda di rilascio di Autorizzazione Integrata Ambientale (A.I.A.) ai sensi del D. Lgs. 59/2005, per le attività esercitate presso lo stabilimento denominato "ILCA", sito in Via Fornaci, 15 nel comune di Possagno, individuate al punto 3.5 dell'allegato I al D. Lgs. 59/2005.

Attualmente, la ditta opera con l'Autorizzazione Integrata Ambientale n.456/2013 del 20/08/2013, Prot. n. 91378/2013 che ha carattere meramente provvisorio e ricognitivo delle autorizzazioni settoriali in essere.

Con la presente si comunica l'avvio del procedimento, ai sensi della Legge 7 agosto 1990, n. 241 e successive modifiche e integrazioni, volto al rilascio dell'Autorizzazione Integrata Ambientale definitiva alla ditta INDUSTRIE COTTO POSSAGNO SPA per l'installazione sita in Via Fornaci, 15 nel comune di Possagno, dove vengono effettuate le attività individuate al punto 3.5 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D. Lgs. 152/2006.



Ai sensi dell'art. 8 della Legge n. 241/1990, si comunica che:

- a) l'Amministrazione competente è:
Provincia di Treviso - Area Organizzativa Emissioni in Atmosfera ed A.I.A.
Via Cal di Breda, 116 - 31100 Treviso;
- b) l'oggetto del procedimento è il rilascio, ai sensi della Parte Seconda del D. Lgs. 152/2006, dell'Autorizzazione Integrata Ambientale definitiva, alla ditta INDUSTRIE COTTO POSSAGNO SPA per l'installazione denominata "stabilimento ILCA", sita in Via Fornaci, 15 nel comune di Possagno, dove vengono effettuate le attività individuate al punto 3.5 dell'allegato VIII alla Parte Seconda del D. Lgs. 152/2006;
- c) l'Ufficio e la persona responsabile del procedimento sono:
Area Organizzativa Emissioni in Atmosfera ed A.I.A.
dott. Franco Giacomini
Via Cal di Breda, 116 - 31100 Treviso
Tel. 0422 656763 - fax 0422 582499
- d) l'Ufficio presso cui è possibile prendere visione degli atti è:
Area Organizzativa Emissioni in Atmosfera ed A.I.A.
Via Cal di Breda, 116 - 31100 Treviso.

Si chiede alla ditta di fornire un aggiornamento della documentazione agli atti, con particolare riferimento ai seguenti aspetti.

1. Verificare se è necessario aggiornare la relazione sui vincoli urbanistici, ambientali e territoriali dell'area dello stabilimento.
2. Fornire copia delle autorizzazioni aggiornate in possesso della ditta, non sostituite dall'AIA definitiva (concessione all'emungimento acqua, nulla osta idraulico, Certificato di Prevenzione Incendi, certificazioni ambientali...).
3. Fornire i dati di produzione effettiva riferiti agli anni 2014-2015-2016 e la capacità di produzione dello stabilimento, espressa in tonnellate/anno e in tonnellate/giorno di prodotto cotto.
4. Con riferimento alla documentazione trasmessa con la domanda di AIA datata 31/01/2008 e all'identificazione delle tabelle allegate, aggiornare le tabelle B.1.1, B.2.1, B.3.1, B.4.1, B.5.1, relative al consumo di materie prime, al consumo di risorse idriche ed energetiche, alla produzione di energia e al consumo di combustibili, prendendo a riferimento i dati del 2016.
5. Verificare se è necessario aggiornare la relazione tecnica sui processi produttivi e la planimetria dello stabilimento con l'individuazione dei punti di emissione in



atmosfera. Attualmente, la planimetria di riferimento per l'individuazione dei punti di emissione in atmosfera è quella denominata "Allegato B20 alla pratica IPPC 2008", datata 12/05/2011, allegata alla comunicazione di modifica non sostanziale, pervenuta alla Provincia di Treviso in data 18/05/2011, acquisita al prot. n. 52479/2011.

6. Aggiornare le tabelle B.11.1 (rifiuti prodotti), B.12 e B.13 relative alle aree di stoccaggio dei rifiuti, delle materie prime, degli intermedi e dei prodotti finiti, aggiornando, qualora necessario anche la Tavola B22 relativa alla "Planimetria dello stabilimento con individuazione delle aree per lo stoccaggio di materie e rifiuti".
7. Con le modifiche apportate al D. Lgs. 152/2006 dal D. Lgs. 46/2014, i documenti di riferimento per l'individuazione delle BAT sono costituiti dalle "Conclusioni sulle BAT", adottate secondo quanto specificato all'art. 13, par. 6, della Direttiva 2010/75/CE o, in mancanza di queste, dai documenti pubblicati dalla Commissione Europea in attuazione dell'art. 16, par. 2, della Direttiva 96/61/CE o dell'art. 16, par. 2, della Direttiva 2008/01/CE, mentre non vengono più considerate le Linee Guida per l'individuazione e l'utilizzo delle migliori tecniche disponibili, emanate con decreti del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.
Attualmente, per l'attività in esame, il documento di riferimento è: European Commission - **"Reference Document on Best Available Techniques in the Ceramic Manufacturing Industry"** - BREF August 2007. Effettuare il confronto tra le tecniche applicate presso lo stabilimento con le migliori tecniche disponibili (BAT), individuate dal documento di riferimento: per ogni BAT pertinente, indicare lo stato di applicazione (BAT applicata, non applicata, non applicabile) e descrivere come la BAT sia applicata presso lo stabilimento o giustificare la mancata applicazione o la non applicabilità.
8. Ricompilare il Piano di Monitoraggio e Controllo, secondo il modello scaricabile dal sito www.arpa.veneto.it.
9. Relativamente all'impianto di abbattimento afferente alle operazioni di cottura in forno, specificare le modalità di attivazione del by-pass (specificando se l'attivazione avvenga in automatico al raggiungimento di una determinata temperatura o se l'attivazione venga effettuata manualmente), riferendosi sia alle situazioni di avvio e arresto del forno, sia a situazioni di guasto dell'impianto di abbattimento o dei sistemi di regolazione del forno che possano comportare un anomalo incremento della temperatura dei fumi in uscita dal forno. Trasmettere le procedure per l'accensione e l'arresto del forno di cottura.



La documentazione richiesta dovrà essere trasmessa, entro il termine di 60 giorni dalla data di ricevimento della presente, alla Provincia di Treviso (4 copie in formato cartaceo + 1 copia in formato elettronico) e al Comune di Possagno (1 copia).

Distinti saluti.

*Il Responsabile dell'Area Organizzativa
Emissioni in Atmosfera ed A.I.A.
dott. Franco Giacomini*

Avvertenza per coloro ai quali il presente atto è inviato tramite posta elettronica certificata o fax.
La firma autografa è sostituita dall'indicazione del nominativo a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2, del D.Lgs.39/93.
Il presente atto ha piena efficacia legale ed è depositato agli atti dell'Amministrazione Provinciale di Treviso.