



Spett.li

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione generale per la crescita sostenibile e la qualità dello sviluppo (CRESS)

Divisione IV - Qualità dello sviluppo

CRESS@pec.minambiente.it

ISPRA

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

ARPA Lombardia

arpa@pec.regione.lombardia.it

ARPA Lombardia - Dip. di Mantova

U.O. Sistemi Ambientali

dipartimentodimantova.arpa@pec.regione.lombardia.it

Provincia di Mantova

Area Tutela e Valorizzazione dell'Ambiente

provinciadimantova@legalmail.it

Regione Lombardia

Regione Lombardia Direzione Generale Ambiente

e Clima Economia Circolare Usi della Materia e Bonifiche

U.O. Bonifiche

ambiente_clima@pec.regione.lombardia.it

Ostiglia, 19/07/2021

Prot. 98/21

Autorizzazione Integrata Ambientale DSA-DEC-2009-0000976 del 03/08/2009, rilasciata alla Società EP Produzione S.p.A per l'esercizio della Centrale termoelettrica di Ostiglia (MN) – Chiarimenti sull'applicazione degli adempimenti previsti dall'art.271 c.7-bis del D.Lgs.n. 152/2006 s.m.i.

Visti:

- il d.lgs. 30 luglio 2020 , n. 102 "Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 15 novembre 2017, n. 183, di attuazione della direttiva (UE) 2015/2193 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 25 novembre 2015, relativa alla limitazione delle emissioni nell'atmosfera di taluni inquinanti originati da impianti di combustione medi, nonché per il riordino del quadro normativo degli stabilimenti che producono emissioni nell'atmosfera, ai sensi dell'articolo 17 della legge 12 agosto 2016, n. 170";
- D.g.r.7 Giugno 2021 – n. XI/4837 – Linea guida regionale per l'applicazione degli adempimenti previsti dall'art.271 c.7bis del D.lgs.152/2006 s.m.i. ed ulteriori disposizioni per la limitazione delle emissioni in atmosfera delle sostanze pericolose;

considerato che:

- il sopra richiamato D.Lgs. n. 102/2020 ha apportato alcune modifiche alla Parte Quinta del D.Lgs. n. 152/2006, inserendo in particolare il comma 7-bis all'art. 271 che prevede specifiche disposizioni volte alla limitazione d'uso e alla sostituzione delle sostanze caratterizzate da elevati livelli di pericolosità, ossia le "sostanze classificate come cancerogene o tossiche per la riproduzione o mutagene (H340, H350, H360), le sostanze di tossicità e cumulabilità particolarmente elevata [...] e quelle classificate estremamente preoccupanti dal regolamento (CE) n. 1907/2006, del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006, concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH);

si fa presente che:

- nello stabilimento, Centrale termoelettrica di Ostiglia (MN), **NON sono utilizzate** come materie prime nei cicli produttivi, da cui si originano le emissioni soggette ad autorizzazione, sostanze classificate come cancerogene o tossiche per la riproduzione o mutagene (H340, H350, H360);
- per tale ragione non si procederà alla trasmissione della relazione di cui all'art 271 comma 7-bis del D.Lgs 152/06 e s.m.i..

Distinti saluti

Marco Bertolino

