

VISTO il comunicato del Comitato del 2 dicembre 2014 a seguito dell'entrata in vigore del Regolamento 743/2014 per il relativo aggiornamento dei piani di monitoraggio;

VISTO il modello per il piano di monitoraggio delle emissioni annue predisposto dalla Commissione Europea ed approvato nella riunione del 7 giugno 2012 dal Comitato sui cambiamenti climatici, disponibile sul sito web della Commissione http://ec.europa.eu/clima/policies/ets/monitoring/index_en.htm nonché, anche in lingua italiana, sul sito del Ministero dell'Ambiente e della tutela del territorio e del mare (<http://www.minambiente.it>);

VISTE le linee guida n. 1, 3, 4, 5 e 6 emanate dalla Commissione Europea per il supporto dell'applicazione del Regolamento 601/2012, disponibili sul sito web della Commissione http://ec.europa.eu/clima/policies/ets/monitoring/index_en.htm e sul sito web del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (<http://www.minambiente.it>);

VISTA la Deliberazione 27/2012 del Comitato del 13 novembre 2012 recante “adempimenti di cui al regolamento (UE) n. 601/2012 della Commissione Europea del 21 giugno 2012 concernente il monitoraggio e la comunicazione delle emissioni di gas a effetto serra ai sensi della direttiva 2003/87/CE del Parlamento europeo e del Consiglio”;

VISTA la Deliberazione 42/2015 del Comitato del 21 dicembre 2015 recante “approvazione dei piani di monitoraggio delle emissioni di gas a effetto serra”;

VISTE le proposte di modifica al piano di monitoraggio pervenute, successivamente alla Deliberazione 42/2015 del Comitato recante “Approvazione dei piani di monitoraggio delle emissioni di gas a effetto serra”, da dicembre 2016 a febbraio 2018 e per le quali si è conclusa l'istruttoria;

VISTA la base-dati “AGES - Autorizzazioni ad emettere Gas ad Effetto Serra” consultabile sul sito web del Ministero dell'ambiente all'indirizzo www.ages.minambiente.it;

VISTO il Decreto 25 luglio 2016 recante “Tariffe a carico degli operatori per le attività previste dal decreto legislativo n. 30/2013 per la gestione del sistema UE-ETS.”, che disciplina i costi delle attività di cui all'art. 41 del decreto legislativo 13 marzo 2013, n.30;

ACQUISITO il parere della Segreteria Tecnica all'esito delle relative istruttorie sui Piani di monitoraggio trasmessi a questo Comitato dai gestori degli impianti che ricadono nel campo di applicazione del decreto legislativo 13 marzo 2013, n. 30 e s.m.i.;

Il Consiglio Direttivo, su proposta della Segreteria Tecnica, nella riunione del 16 Febbraio 2018,

DELIBERA

Articolo 1

Approvazione aggiornamenti dei piani di monitoraggio

1. Sono approvati, ai sensi dell'art. 16, comma 2, del D. Lgs. 13 marzo 2013, n. 30 e s.m.i., e dell'art. 15, del Regolamento 601 del 2012 e s.m.i., gli aggiornamenti dei Piani di monitoraggio degli impianti individuati con il rispettivo numero di autorizzazione in allegato 1; detti piani di monitoraggio sono n. 8 e sono inseriti sulla base dati AGES – Autorizzazione Gas Effetto Serra.

2. I Piani di monitoraggio di cui al comma 1 sono aggiornati nei casi previsti dall'art. 16 comma 2 del decreto legislativo n.30 del 13 marzo 2013 e nei casi previsti dall'articolo 4 della Deliberazione 27/2012.
3. La presente delibera è pubblicata sul sito web del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare (<http://www.minambiente.it>). Tale pubblicazione ha valore di comunicazione ai gestori interessati.

IL PRESIDENTE
Dott. Alessandro Caretoni



Allegato 1 Elenco degli aggiornamenti dei Piani di monitoraggio (PdM) approvati ai sensi dell'art. 16, comma 2, del D. Lgs. 30/2013 e dell'art. 15 del Regolamento 601/2012

N° Aut. dell'impianto a cui il PdM si riferisce	Data invio della versione approvata del PdM	Nome file
13	01/02/2018	0013_MP_2013_2020_v7_ANC
64	07/12/2017	0064_MP_2013_2020_v4_ANC
340	12/12/2017	0340_MP_2013_2020_v4_ANC
613	02/02/2018	0613_MP_2013_2020_v5_ANC
661	13/12/2017	0661_MP_2013_2020_v5_ANC
920	30/12/2016	0920_MP_2013_2020_v6_ANC
1479	07/12/2017	1479_MP_2013_2020_v5_ANC
2402	24/01/2018	2402_MP_2013_2020_v2_ANC