

Comitato nazionale per la gestione della direttiva 2003/87/CE e per il supporto nella gestione delle attività di progetto del protocollo di Kyoto

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA

Direzione Generale per il Clima e l'Energia

Deliberazione n. 75/2021

DEC ETS - REGISTRAZIONE Prot. 0000075 CLE del 20/07/2021

VERIFICA DELLE EMISSIONI 2020 DELL'IMPIANTO DI DIMENSIONI RIDOTTE N. AUT. 1169 E STIMA CONSERVATIVA DELLE EMISSIONI 2020 PER L'IMPIANTO DI DIMENSIONI RIDOTTE N. AUT. 506 DI CUI ALLA DELIBERA 16/2013

VISTO il decreto legislativo 9 giugno 2020, n. 47, recante "Attuazione della direttiva (UE) 2018/410 del Parlamento europeo e del Consiglio del 14 marzo 2018, che modifica la direttiva 2003/87/CE per sostenere una riduzione delle emissioni più efficace sotto il profilo dei costi e promuovere investimenti a favore di basse emissioni di carbonio, nonché adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2017/2392 relativo alle attività di trasporto aereo e alla decisione (UE) 2015/1814 del Parlamento europeo e del Consiglio del 6 ottobre 2015 relativa all'istituzione e al funzionamento di una riserva stabilizzatrice del mercato" ed in particolare gli articoli 31, 32, 35, 42 e 47;

VISTO il Regolamento di esecuzione (UE) 2018/2066 della Commissione del 19 dicembre 2018 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 che modifica il regolamento (UE) n. 601/2012 della Commissione;

VISTO il Regolamento di esecuzione (UE) 2018/2067 della Commissione del 19 dicembre 2018 concernente la verifica dei dati e l'accreditamento dei verificatori a norma della direttiva 2003/87/CE del Parlamento europeo e del Consiglio;

VISTO il decreto n. 256 del 5 ottobre 2016 del Ministro dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, con cui, ai sensi dell'articolo 4 del decreto legislativo 30/2013, è stato costituito il Comitato nazionale per la gestione della direttiva 2003/87/CE e per il supporto nella gestione delle attività di progetto del Protocollo di Kyoto;

VISTO il Decreto interdirettoriale n. 179 del Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare del 29 luglio 2016, recante il Regolamento del Comitato nazionale per la gestione della direttiva 2003/87/CE e per la gestione delle attività di progetto del Protocollo di Kyoto;

VISTA la delibera 16/2013 del 25 luglio 2013, recante "Disciplina degli impianti di dimensioni ridotte esclusi dal sistema comunitario per lo scambio delle quote di emissione di gas ad effetto serra ai sensi dell'articolo 38 del decreto legislativo 13 marzo 2013, n. 30" e in particolare l'articolo 8 recante "disposizioni semplificate in termini di verifica della comunicazione delle emissioni";

VISTA la delibera 70/2021 del 21 giugno 2021, recante "Verifica delle emissioni 2020 degli impianti di dimensioni ridotte di cui alla delibera 16/2013 ai sensi dell'articolo 8 comma 1, presa d'atto delle comunicazioni delle emissioni 2020 ai sensi dell'articolo 8 comma 2";

CONSIDERATO che per gli impianti di cui all'articolo 8 comma 1 della delibera 16/2013 la comunicazione delle emissioni è verificata dal Comitato sulla base dei documenti di supporto di cui al comma 4 e dettagliati nell'allegato II alla delibera 13/2014, fatto salvo quanto previsto dall'articolo 8 comma 3 della delibera 16/2013;

VISTA la delibera n. 64/2017 "Struttura del registro nazionale dei piccoli emettitori di cui all'art.10 della delibera 16/2013" e in particolare l'art.2 che ne disciplina l'aggiornamento;

VISTA la deliberazione n. 124/2020 recante "Estensione dei servizi telematici del portale ETS ai gestori degli impianti stazionari di dimensioni ridotte di cui alla delibera 16/2013";

VISTA Relazione della Segreteria tecnica sulle Comunicazioni delle emissioni 2020 degli impianti di dimensioni ridotte di cui alla delibera 16/2013 (di seguito Piccoli Emettitori) del 10/6/2021;

CONSIDERATE le motivazioni riportate nella relazione della Segreteria tecnica del Comitato ETS sulle Comunicazioni delle emissioni 2020 degli impianti di dimensioni ridotte di cui alla delibera 16/2013 (di seguito Piccoli Emettitori) del 10/6/2021 per la sospensione di istruttoria per gli impianti con n. aut. 506 e 1169 ai fini della corretta rendicontazione delle relative emissioni;

VISTA Relazione della Segreteria tecnica sulle Comunicazioni delle emissioni 2020 degli impianti di dimensioni ridotte di cui alla delibera 16/2013 (di seguito Piccoli Emettitori) del 07/7/2021;

VISTA l'acquisizione il 16/06/2021 delle integrazioni documentali, richieste tramite portale il 16/06/2021, al gestore dell'impianto n. aut. 1169 che ha consentito la chiusura dell'istruttoria (Prot.0003901.16-06-2021) per la verifica delle emissioni 2020;

VISTA la richiesta di integrazione documentale (Prot.0004080.28-06-2021) al gestore dell'impianto n. aut. 506, trasmessa tramite portale il 25/5/2021, con riferimento all'istanza COM-0000016366, tesa a chiarire i motivi dei consumi rendicontati nel 2020 compreso nel periodo di presunta inattività dell'impianto dichiarata ai sensi del DPR 445/2000 con effetto dal 10/2/2021 (istanza SRC-0000013952) cui è seguita l'integrazione da parte del gestore della documentazione con comunicazione del 01/06/2020;

VISTA la richiesta di integrazione documentale (Prot.0004080.28-06-2021) al gestore dell'impianto n. aut. 506, tramite portale il 4/6/2021, con riferimento all'istanza COM-0000016366, tesa a chiarire le modifiche impiantistiche in atto e l'accezione di stato di "inattività" dell'impianto così come applicato dal Comitato ETS al complesso degli impianti in EU ETS amministrati dall'Italia intendendo per "inattività" il "fermo integrale dell'impianto in termini emissivi", chiarendo, altresì, che qualora tale condizione non fosse rispettata, l'impianto non poteva essere considerato in stato di sospensione, permanendo l'obbligo in termini di monitoraggio delle emissioni per l'intero anno 2020, cui è seguita l'integrazione parziale da parte del gestore della documentazione l'08/06/2020 (Prot.0003398.08-06-2021);

VISTA l'ulteriore richiesta di integrazione documentale (Prot.0004080.28-06-2021) al gestore dell'impianto n. aut. 506, tramite portale il 15/6/2021, con riferimento all'istanza COM-0000016366, tesa a reiterare l'accezione di stato di "inattività" dell'impianto così come applicato dal Comitato ETS, come sopra riportato, e l'obbligo di monitoraggio e comunicazione delle emissioni per l'intero anno 2020 procedendo a rettifica della precedente dichiarazione di inattività e sospensione (istanza SRC-0000013952);

VISTA l'acquisizione il 28/06/2021 della rendicontazione di consumo di combustibile dell'impianto n. aut. 506 anche per il quarto trimestre 2020 attestante dunque il funzionamento dell'impianto per l'intero 2020;

CONSIDERATA incompleta la comunicazione delle emissioni 2020 inviata dal gestore n. aut. 506 nella quale sono rendicontate emissioni per i primi due mesi di funzionamento nel 2020 dell'impianto anziché per l'intero anno di riferimento e che ciò non ha consentito la chiusura dell'istruttoria (Prot.0004080.28-06-2021) per la verifica delle emissioni 2020;

CONSIDERATO che ai sensi dell'articolo 35 comma 4 del decreto legislativo 9 giugno 2020 n. 47 a fronte di comunicazione delle emissioni incompleta, il Comitato procede, previo sollecito al gestore interessato, a stimare conservativamente le emissioni dell'impianto;

VISTA la deliberazione 69/2021 recante "Procedure per l'assolvimento dell'obbligo di conformità relativamente al biennio 2019-2020 per i gestori di impianti di dimensioni ridotte esclusi dall'EU ETS di cui all'articolo 2 della delibera 16/2013";

VISTO il comunicato n. 5/2021 del 28/6/2021 disponibile nella sezione comunicati sul portale (https://www.ets.minambiente.it);

VISTA la deliberazione n. 44/2021 recante "Rideterminazione delle emissioni consentite agli impianti di dimensioni ridotte esclusi dall'EU ETS di cui alla delibera 16/2013 sulla base delle istanze pervenute al 31 dicembre 2020 e rideterminazione delle emissioni consentite per gli impianti in stato di

sospensione ovvero chiusura nel biennio 2019-2020 ai fini dell'adempimento agli obblighi di conformità per il biennio 2019-2020";

CONSIDERATO l'accertamento dello stato di attività dell'impianto n. aut. 506 per l'intero 2020 e considerato necessario registrare in Aperto il relativo stato in RENAPE e conseguentemente rideterminarne le emissioni consentite 2020 alla luce di quanto accertato;

CONSIDERATO che occorre adottare i provvedimenti previsti dalle delibere 16/2013 e 13/2014 per consentire ai gestori di adempiere agli obblighi di conformità per il biennio 2019-2020 entro il 30 giugno 2021;

Il Consiglio Direttivo, su proposta della Segreteria tecnica, nella riunione del 12/07/2021

DELIBERA

Art. 1

(Verifica delle emissioni 2020 dell'impianto n. aut. 1169)

1. È verificata con esito positivo dal Comitato, ai sensi dell'articolo 8 comma 1 della delibera 16/2013, nelle modalità previste dalle Deliberazioni n. 13/2014 e 124/2020, la comunicazione delle emissioni relativamente all'anno 2020 per l'impianto di dimensioni ridotte n. aut. 1169 indicato nell'allegato 1 per il quale la pubblicazione della presente delibera equivale a notifica.

Art. 2

(Stima conservativa emissioni 2020 per l'impianto 506)

- 1. È riportata in allegato 2 la stima conservativa delle emissioni 2020 per l'impianto di dimensioni ridotte n. aut. 506 il cui gestore non ha comunicato le emissioni relative all'anno 2020 in maniera completa e esaustiva in quanto si intende per "inattività" il "fermo integrale dell'impianto in termini emissivi", e qualora tale condizione non è rispettata, l'impianto non è considerato in stato di sospensione.
- 2. La stima conservativa di cui all'allegato 2 dovrà essere utilizzata dal gestore dell'impianto n. aut. 506 per l'adempimento all'obbligo di conformità ai sensi dell'articolo 2 della Deliberazione 25 luglio 2013, n. 16 per il biennio 2019-2020.
- 3. Resta salva l'applicazione delle sanzioni previste dall'art. 42 comma 21 e 22 del decreto legislativo 9 giugno 2020, n. 47.

Art. 3

(Iscrizione delle emissioni nel RENAPE)

- Le emissioni verificate ai sensi dell'articolo 8 comma 1 della delibera 16/2013 per l'impianto n. aut. 1169 sono annotate nel RENAPE.
- 2. Le emissioni stimate conservativamente per l'impianto n. aut. 506 sono annotate nel RENAPE.
- 3. A decorrere dal 10/2/2020 è revocato lo stato di sospensione dell'impianto n. aut. 506 per effetto dell'accertamento dello stato di attività dello stesso durante l'anno 2020. Lo stato dell'impianto n. aut. 506 è convertito in "Aperto" in RENAPE.

Art. 4

(Integrazione obbligo di conformità)

Ai fini dell'integrazione dell'obbligo di conformità il gestore procede con l'invio, tramite Portale, ai sensi della delibera 69/2021, entro 30 giorni dall'approvazione della successiva delibera del Comitato di rideterminazione delle emissioni consentite 2020 per effetto dell'accertata attività dell'impianto nell'anno 2020.

Art. 5

(Pubblicazione)

 La presente delibera è pubblicata nella sezione dedicata all'attuazione della direttiva 2003/87/CE del sito web del Ministero per la Transizione ecologica (<u>www.minambiente.it</u>), nel sito del portale ETS (<u>https://www.ets.minambiente.it/</u>). La pubblicazione equivale a tutti gli effetti alla comunicazione ai gestori prevista all'articolo 8, comma 1 della delibera 16/2013.

IL PRESIDENTE

Alessandro Carettoni

0

Allegato 1 (art. 1) – Elenco degli impianti di dimensioni ridotte di cui all'articolo 8, comma 1 della delibera 16/2013 con obbligo di comunicazione emissioni 2020 al 30/04/2021, la cui istruttoria è conclusa con esito positivo ad integrazione di quanto deliberato con delibera 70/2021

Emissioni Verificate (t CO ₂)	3.431
Esito Istruttoria	VERIFICATA
DATA INVIO COMUNICAZIONE 2020	6/05/2021
Gestore	COMBUSTIBILI NUOVA PRENESTINA S.P.A.
Denominazione Impianto	Ospedale San Giovanni Addolorata – Roma
Aut.	1169
#	Н

Allegato 2 (art. 2) - Stima conservativa delle emissioni dell'impianto n. aut. 506 di cui all'articolo 31 del d.lgs. 47/2020 che non ha comunicato le emissioni 2020 in maniera completa entro i termini di legge

DENOMINAZIONE IMPIANTO	GESTORE	ART. 8 comma 1 DEL. 16/2013	STATO IMPIANTO NEL 2020	STIMA EMISSIONI 2020 (tCO ₂ EQ.)
TLR Barca BO - Centrale ACER	HERA S.p.A.	SI	Aperto	3.868