



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

Deliberazione n. 160/2023

RIDETERMINAZIONE DELLE EMISSIONI CONSENTITE 2022-2025 PER INCREMENTO SUPERIORE AL 15% DELLA CAPACITÀ PRODUTTIVA AI SENSI DELL'ART. 3 COMMA 4 DELLA DELIBERAZIONE N. 23/2021 E S.M.I. DELL'IMPIANTO PICCOLO EMETTITORE N. AUT. 1653 DI CUI ALL'ART. 31 DEL DECRETO LEGISLATIVO 9 GIUGNO 2020 N. 47

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»” in particolare gli articoli 31, 42 e 46;

VISTA la deliberazione n. 119/2019 di questo Comitato, recante “*Modalità per l’applicazione degli articoli 27 e 27 bis della direttiva 2003/87/ce per il periodo 2021-2030*”, notificata alla Commissione Europea in data 30 settembre 2019 a cura del Presidente pro tempore di questo Comitato;

VISTA la lettera 12 maggio 2020 della Commissione della Commissione Europea, prot. CLIMA/B2.001/MQ/mga, la quale non solleva obiezioni alle Misure Nazionali Equivalenti proposte dall’Italia con la deliberazione n. 119/2019 per il periodo 2021-2030 e quindi all’esclusione dal sistema EU ETS degli impianti i cui gestori lo hanno richiesto;

VISTA la deliberazione 23/2021 del 4 marzo 2021, recante “*Disciplina degli impianti di dimensioni ridotte esclusi dal sistema europeo per lo scambio delle quote di emissione di gas ad effetto serra ai sensi degli articoli 31 e 32 del decreto legislativo 9 giugno 2020, n. 47*” e in particolare l’articolo 3 e l’allegato VI;

VISTA la deliberazione 164/2022 del 26 settembre 2022, recante “*Aggiornamento degli elenchi opt out di cui agli allegati 1, 2 e 3 della deliberazione n. 80/2021*”;

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;

VISTO il decreto del Ministero della Transizione Ecologica 6/12/2021 recante “Regime tariffario in EU ETS (*European Emissions Trading System*)” e in particolare l’articolo 2 comma 5 e l’articolo 5 (c.d. Decreto Tariffe);

VISTA la deliberazione n. 108/2023 recante “*aggiornamenti ai piani di monitoraggio degli impianti di dimensioni ridotte esclusi da ETS ai sensi dell’articolo 31 del decreto legislativo 9 giugno 2020, n. 47, nn. autt. 333, 1184, 1653, 1667, 2063, 2255 e 2328*” del 11/05/2023 con la quale è stato approvato l’aggiornamento del Piano di monitoraggio dell’impianto n. aut. 1653 denominato “*CENTRALE TERMICA*” per «Ampliamenti o riduzioni della capacità produttiva dell’impianto superiori al 15%»;

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*”;

VISTO il modulo per la “Rideterminazione dei livelli di emissioni consentite” disponibile a portale (<https://www.ets.minambiente.it/Template?t=3>) denominato “RDTPE_template_it_20211209.xlsx”, la relativa funzionalità RDT4 limitata ai Piccoli Emittitori di metodologia B di cui alla deliberazione n. 119/2019;

VISTA l’istanza del gestore dell’impianto n. aut. 1653 Piccolo Emittitore, metodologia B, di aggiornamento del piano di monitoraggio per ampliamenti o riduzioni della capacità produttiva superiori al 15% (PDM-0000023612 - Prot.0004047.05-04-2023), approvata con deliberazione n. 108/2023;

VISTA l’acquisizione il 06/10/2023 delle integrazioni documentali, richieste tramite portale al gestore dell’impianto n. aut. 1653 che ha consentito la chiusura dell’istruttoria (RDT-0000030366 - Prot.0006463.06-10-2023) per la rideterminazione delle emissioni consentite 2022-2025;

VISTA la deliberazione n. 50/2021 “*Aggiornamento della struttura del Registro nazionale dei Piccoli Emittitori di cui all’articolo 10 della delibera 16/2013 ai sensi della delibera n. 23/2021*”;

VISTA la deliberazione n. 133/2023 recante “*Procedure per l’assolvimento dell’obbligo di conformità per l’anno 2022 per i gestori degli impianti di dimensioni ridotte esclusi dall’EU ETS di cui all’articolo 2 della delibera n. 23/2021*”;

CONSIDERATO necessario rideterminare le emissioni consentite 2022-2025 per l’impianto n. aut. 1653 ai sensi dell’art. 3 comma 4 della deliberazione n. 23/2021 al fine di consentire al gestore l’adempimento all’obbligo di conformità per l’anno 2022 ai sensi dell’art. 2 della deliberazione n. 23/2021 per l’anno 2022 tenendo altresì conto delle 336 tCO₂ eq. utilizzate ai sensi dell’art. 4 della deliberazione n. 23/2021 (borrowing) per l’anno di conformità 2021 decurtando di pari ammontare il volume di emissioni consentite 2022;

ACQUISITA la “*Relazione della Segreteria tecnica sul caso di rideterminazione delle emissioni consentite 2021-2025 per l’impianto n. aut. 1653 di dimensioni ridotte di metodologia B (PE-B) ai sensi della Deliberazione n. 23/2021 art. 3 comma 4*” del 06/10/2023;

Il Consiglio Direttivo, su proposta della Segreteria tecnica, nella riunione del 12/10/2023

DELIBERA

Art. 1

(Rideterminazione delle emissioni consentite 2022-2025)

1. Le emissioni consentite 2022-2025 relative all'impianto n. aut. 1653 sono rideterminate ai sensi dell'art. 3 comma 4 e ai sensi dell'art. 4 comma 3 della deliberazione n. 23/2021 come riportato in allegato 1.

Art. 2

(Obbligo di conformità)

1. Il gestore dell'impianto n. aut. 1653 tiene conto delle emissioni consentite rideterminate di cui all'articolo 1 per l'adempimento all'obbligo di conformità per l'anno 2022, tramite portale, ai sensi dell'art. 2 della deliberazione n. 23/2021, nelle modalità di cui alla deliberazione n. 133/2023 entro trenta giorni dalla pubblicazione della presente deliberazione.

Art. 3

(Pubblicazione)

1. Le emissioni consentite rideterminate per il periodo 2022-2025 per l'impianto n. aut. 1653 di cui all'articolo 1 sono annotate nel RENAPE, conformemente alle previsioni dell'articolo 3, comma 7 della deliberazione 23/2021.

2. La presente deliberazione è pubblicata nella sezione dedicata all'attuazione della direttiva 2003/87/CE del sito web del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (www.mase.gov.it) e nel Portale ETS (<https://www.ets.minambiente.it/>). La pubblicazione equivale alla comunicazione al gestore.

3. Il RENAPE è aggiornato ai sensi dell'articolo 1, nonché ai sensi della deliberazione n. 50/2021, nella specifica sezione del portale.

II PRESIDENTE

Alessandro Caretoni





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

Allegato 1

Allegato 1 (art. 1, comma 1) – Rideterminazione delle emissioni consentite 2022-2025 ai sensi dell’articolo 3 comma 4 della deliberazione n. 23/2021 e s.m.i. per l’impianto Piccolo Emittitore di cui all’articolo 31 del decreto legislativo 47/2020

Aut. ETS	Impianto	Gestore	Richiesta presentata		Emissioni consentite	2021	2022	2023	2024	2025
			Decorrenza:	Motivazione:						
1653	CENTRALE TERMICA	PERANO ENRICO & FIGLI - S.P.A.	2022	Incremento della capacità produttiva annuale dell'impianto superiore al 15% (art. 3 comma 4 del 23/2021)	Pre-rideterm.	1.148	1.121	1.094	1.067	1.039
					POST-RIDETERM.	1.148	1.425 ¹	1.718	1.676	1.632

¹ Considera le 336 tCO2 utilizzate a titolo di *borrowing* per la conformità 2021