



Regione Lombardia

DECRETO N. 5012

Del 13/04/2022

Identificativo Atto n. 486

DIREZIONE GENERALE AMBIENTE E CLIMA

Oggetto

BANDO PER INCENTIVARE LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPIANTI TERMICI CIVILI PIU' INQUINANTI CON IMPIANTI A BIOMASSA A BASSE EMISSIONI" ATTUAZIONE D.G.R. N. 5646/2021

L'atto si compone di _____ pagine

di cui _____ pagine di allegati

parte integrante



Regione Lombardia

IL DIRIGENTE DELLA U.O. CLIMA E QUALITA' DELL'ARIA

VISTO:

- la direttiva comunitaria 2008/50/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 maggio 2008, relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa;
- il decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 155 – “Attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa”;
- la legge regionale 11 dicembre 2006, N. 24 “Norme per la prevenzione e la riduzione delle emissioni in atmosfera a tutela della salute e dell'ambiente”;

DATO ATTO che la l.r. 24/2006 detta, tra l'altro, disposizioni in materia di impianti termici civili e attribuisce alla Giunta la competenza per:

- determinare le tipologie d'impianto termico e di biomasse utilizzabili in relazione a specifiche variabili, relative in particolare ai sistemi di combustione, al rendimento, ai livelli emissivi, alle quote altimetriche del territorio (art. 11);
- definire in modo puntuale la disciplina per l'installazione, l'esercizio e il controllo degli impianti termici, nel rispetto delle disposizioni nazionali;

CONSIDERATO che:

- con D.C.R 10 luglio 2018, n. XI/64 è stato approvato il Programma Regionale di Sviluppo della XI Legislatura, prevedendo, tra l'altro, azioni per la riduzione delle emissioni inquinanti;
- con D.G.R. 2 agosto 2018, n. XI/449 è stato approvato l'aggiornamento del Piano Regionale degli Interventi per la qualità dell'Aria (PRIA) approvato con D.G.R. 11 settembre 2013 n. X/593, evidenziando la necessità di sostituire i vecchi impianti termici civili alimentati da biomassa con impianti classificati, secondo le disposizioni del decreto ministeriale 186/2017, con almeno con 4 stelle;
- con l'Accordo di Programma di bacino padano, sottoscritto il 9 giugno 2017 dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del territorio e del mare e dalle Regioni Lombardia, Piemonte, Veneto e Emilia-Romagna è stata prevista la cooperazione Stato-Regioni per l'adozione e il finanziamento di misure volte al rientro nei valori limite di qualità dell'aria;
- la competente Struttura regionale ha presentato al suddetto Ministero, con nota prot. n. 69358 del 3 agosto 2021 con nota prot. n. 69358 del 3 agosto 202, un progetto per incentivare la sostituzione di impianti termici civili inquinanti con impianti che, per quanto alimentati da biomassa, assicurano elevate prestazioni energetiche ed emissive, comprovate dal certificato ambientale di cui al DM n. 186/2017;



Regione Lombardia

- che con nota del 6 settembre 2021, prot. n. 94637/MATTM, il Ministero ha comunicato a Regione Lombardia l'approvazione del suddetto progetto;
- che con decreto del 28 settembre 2021 il Ministero, ora denominato della Transizione Ecologica, ha autorizzato l'impegno di 12 milioni di euro in favore di Regione Lombardia sul capitolo 8404/PG1 "Fondo per il finanziamento di specifiche strategie di intervento volte al miglioramento della qualità dell'aria nell'area della Pianura padana, a valere sull'esercizio finanziario 2023" - capitolo di entrata del bilancio regionale 14590, dell'esercizio 2023;

RICHIAMATA altresì la dgr 5360 dell'11.10.2021 con la quale, nel definire le "Disposizioni per l'installazione, l'esercizio, la manutenzione, il controllo e l'ispezione degli impianti termici alimentati da biomassa legnosa", sono stati introdotti nuovi requisiti, più restrittivi, per l'installazione dei suddetti impianti, con decorrenza dal 15 ottobre 2022 e, per altre fattispecie, dal 15 ottobre 2024;

DATO ATTO che con dgr 5646 del 30.11.2021 sono stati approvati i criteri per realizzare una misura di incentivazione, finalizzata a promuovere la sostituzione di impianti di riscaldamento obsoleti con impianti termici a biomassa con bassissime emissioni;

RISCONTRATA la necessità di dare attuazione alla dgr 5646/2021;

VISTO il decreto del Direttore Centrale Bilancio e Finanza n. 16125 del 25.11.2021 "Variazioni al bilancio finanziario gestionale 2021- 2023 (L.R. 19/12 - ART. 1, comma 5, lettera A) – 28° provvedimento", con il quale sono state opportunamente stanziato le risorse secondo le annualità di competenza;

RITENUTO, pertanto, di dover attuare la misura di incentivazione descritta prevedendo l'avvio dell'attuazione della misura al di incentivazione entro il limite massimo dello stanziamento autorizzato dal Ministero per la Transizione Ecologica, pari ad € 12.000.000,00;

DATO ATTO che le risorse necessarie per la copertura finanziaria sono stanziato sui seguenti capitoli di spesa del bilancio regionale:

- € 10.000.000,00 sul capitolo 15130 dell'esercizio 2023;
- € 1.000.000,00 sul capitolo 15131 dell'esercizio 2023;
- € 1.000.000,00 sul capitolo 15132 dell'esercizio 2023;



Regione Lombardia

DATO ATTO che i contributi alle persone fisiche e agli Enti del terzo settore non iscritte nel Registro imprese non rappresentano un aiuto di Stato mentre i contributi alle Piccole e medie imprese (PMI) verranno erogati nel rispetto del Regolamento 11407/2013;

RITENUTO di approvare la misura di incentivazione per il rinnovo degli impianti termici civili più inquinanti con impianti a biomassa a basse emissioni, da attuare nel rispetto dei criteri indicati nell'allegato A al presente provvedimento quale parte integrante e sostanziale;

VISTA la dgr 5646 del 30/11/2021, con la quale si demandava al dirigente competente della U.O. Clima e Qualità dell'Aria della Direzione Generale Ambiente e Clima, l'attuazione della misura di cui al punto 1, nonché gli adempimenti stabiliti dal Decreto del MISE n. 115/2017 "Regolamento recante la disciplina per il funzionamento del Registro nazionale degli aiuti di Stato, ai sensi dell'articolo 52, comma 6, della legge 24 dicembre 2012, n. 234 e s.m.i.", con particolare riferimento alle disposizioni degli artt. 8 ("Registrazione dei regimi di aiuto"), 9 ("Registrazione degli Aiuti individuali"), 13 ("Verifiche relative agli aiuti di Stato e agli aiuti SIEG") e 14 ("Verifiche relative agli aiuti in de minimis");

VISTI gli articoli 26 e 27 del decreto legislativo n. 33 del 14 marzo 2013 che dispongono la pubblicità sul sito istituzionale delle pubbliche amministrazioni dei dati attinenti alla concessione di sovvenzioni, contributi, sussidi e attribuzione di vantaggi economici a persone ed enti pubblici e privati;

VISTA la comunicazione del 7 aprile 2022 della Direzione competente in materia di Semplificazione in merito alla verifica preventiva di conformità del bando di cui all'Allegato G alla dgr 6642 del 29 maggio 2017 e s.m.i.;

DATO ATTO, altresì, che il presente provvedimento rientra nel risultato atteso identificato nel Programma Regionale di Sviluppo con codice TER. 0908.218 "Miglioramento della qualità dell'aria, in raccordo con le azioni a scala di Bacino Padano";

DECRETA

1. di approvare, in attuazione della dgr 5646/2021, il bando per incentivare la sostituzione degli impianti termici civili più inquinanti con impianti a biomassa a



Regione Lombardia

basse emissioni, che costituisce parte integrante del presente atto;

2. di dare atto che le risorse necessarie per la copertura finanziaria sono stanziare sui seguenti seguenti capitoli di spesa del bilancio regionale:
 - € 10.000.000,00 sul capitolo 15130 esercizio 2023;
 - € 1.000.000,00 sul capitolo 15131 esercizio 2023;
 - € 1.000.000,00 sul capitolo 15132 esercizio 2023;
3. di pubblicare il presente provvedimento sul BURL e sul portale Bandi Online - www.bandiregione.lombardia.it
4. di attestare che contestualmente alla data di adozione del presente atto si provvede alla pubblicazione di cui agli artt. 26 e 27 del d. lgs. 33/2013

IL DIRIGENTE

GIAN LUCA GURRIERI

Atto firmato digitalmente ai sensi delle vigenti disposizioni di legge