



Determinazione n. 491 del 18/03/2022

Oggetto: APPROVAZIONE DEL BANDO PUBBLICO FINALIZZATO AD INCENTIVARE INTERVENTI PER IL MIGLIORAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA PER L'EFFICIENTAMENTO DEGLI IMPIANTI TERMICI RISERVATI A PRIVATI CITTADINI CHE ABBIANO DIRITTO AD ACCEDERE AI BONUS SOCIALE PER LA FORNITURA DELL'ENERGIA ELETTRICA E DEL GAS NATURALE

Il Dirigente

premessato che:

- nella Piana di Lucca continuano a registrarsi superamenti dei valori limite di qualità dell'aria per il materiale particolato PM₁₀;
- dai risultati del progetto di ricerca P.A.TOS. (Particolato atmosferico in Toscana), è emerso che la causa principale dei superamenti è addebitabile nella combustione di biomasse, sia per il riscaldamento domestico sia come pratica di abbruciamento di sfalci e potature all'aperto;
- l'art. 9 del d.lgs. 155/2010 prevede che, se in una o più aree all'interno di zone o agglomerati, si registrano superamenti dei valori limite di qualità dell'aria, le regioni e le province autonome adottano un piano che prevede le misure necessarie ad agire sulle principali sorgenti di emissione aventi influenza sulle aree di superamento per rientrare nei valori limite nei termini prescritti;
- con delibera 1182/2015 la Giunta regionale ha individuato le aree di superamento, tra cui "Piana lucchese" per le quali i Comuni appartenenti sono soggetti all'elaborazione e all'adozione dei Piani di Azione Comunale (PAC) di cui alla L.R. n. 9/2010;
- con delibera 72/2018, il Consiglio regionale ha approvato il Piano regionale per la qualità dell'aria ambiente (PRQA) che, tenuto conto delle criticità delle aree sopra indicate, ha previsto specifiche azioni per la riduzione degli inquinanti oggetto di superamento, al fine di raggiungere gli obiettivi generali e specifici prefissati;
- nonostante i positivi effetti prodotti dalle politiche regionali realizzate dal 2010 a oggi in materia di qualità dell'aria, che hanno indotto un progressiva diminuzione delle zone in cui si verificano i superamenti e dell'entità dei superamenti stessi, permangono valori oltre i limiti previsti dalla normativa per la zona "Valdarno Pisano e Piana Lucchese";

vista la comunicazione prot. n. 36062 del 16 marzo 2021 con la quale la Regione Toscana ha trasmesso ufficialmente la delibera GRT n. 190 del 08.03.2021 avente a oggetto "*Interventi per la qualità dell'aria ed efficientamento degli impianti termici – Modalità operative per l'erogazione dei contributi di cui al comma 2 lettera a) art. 13 L.R. 97/2020*" ai sensi della quale è stata individuata: (1) la copertura finanziaria di € 1.000.000,00 da ripartire tra i 63 Comuni soggetti all'elaborazione ed approvazione dei PAC inseriti nell'Allegato 2 della delibera GRT n.1182/2015; (2) le modalità operative per l'erogazione dei contributi; (3) i criteri di ripartizione della somma stanziata;

vista la comunicazione prot. n. 105737 del 27 luglio 2021 con la quale la Regione Toscana ha trasmesso ufficialmente la delibera GRT n. 743 del 19 luglio 2021 avente a oggetto "*Interventi per la qualità dell'aria ed efficientamento degli impianti termici - Criteri tecnici per la redazione dei bandi e presa d'atto dei comuni ammessi al finanziamento*" ai sensi della quale sono stati individuati sia i Comuni destinatari del finanziamento sia la somma destinata ad ogni Comune;



considerato che ai sensi della citata delibera GRT n. 743/2021 al Comune di Lucca sono stati assegnati € 54.000,00 per il miglioramento della qualità dell'aria, destinati ad incentivare interventi di efficientamento degli impianti termici di privati cittadini che abbiano diritto ad accedere ai bonus sociale per la fornitura dell'energia elettrica e del gas naturale;

dato atto che con riferimento al presente procedimento non trova applicazione il regolamento comunale per la concessione di contributi e benefici economici a persone ed enti pubblici e privati approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n. 2 del 08/01/2019, ai sensi dell'art. 3, co. 1, lett. a) e c) del medesimo;

visti:

- la direttiva 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 155/2010 -attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente e per un'aria più pulita in Europa) e in particolare l'art. 2 co. 1, lett. g-;
- la l.r. 9/2010 -norme in materia di qualità dell'aria ambiente-;
- la l.r. 74/2019 -disposizioni urgenti per il rispetto nel territorio della Toscana degli obblighi previsti dal d.lgs. 155/2010, di attuazione della direttiva 2008/50/CE relativa alla qualità dell'aria ambiente-;
- la l.r. 26/2021 -ulteriori misure urgenti per il conseguimento dei valori limite giornalieri per il materiale particolato PM10-;
- la l. 241/1990;
- il d.lgs. 267/2000 art. 107, inerente il testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali.

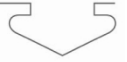
Quanto sopra premesso,

Determina

1. di approvare l'allegato Bando pubblico, comprensivo dei Modelli A e B rispettivamente di domanda di accesso agli incentivi e di rottamazione del vecchio generatore di calore a biomassa, parti integranti del presente atto, finalizzato al miglioramento della qualità dell'aria ambiente attraverso l'erogazione di contributi economici, riservati ai cittadini meno abbienti che abbiano diritto ad accedere ai bonus sociali per la fornitura dell'energia elettrica e del gas naturale ai sensi dell'art. 57-bis comma 5 del decreto-legge 26 ottobre 2019, n.124 (in Gazzetta Ufficiale - Serie generale - n. 252 del 26 ottobre 2019), coordinato con la legge di conversione 19 dicembre 2019, n. 157 recante: «Disposizioni urgenti in materia fiscale e per esigenze indifferibili», e quindi: (1) abbiano livelli di ISEE non superiore a 8.265,00 euro, oppure (2) abbiano almeno 4 figli a carico (famiglia numerosa) e valore ISEE non superiore a 20.000 euro, oppure (3) siano titolari di reddito di cittadinanza o pensione di cittadinanza, senza dover presentare il modello ISEE,

che riguardano:

- interventi per la sostituzione di caldaie installate da almeno 15 anni, con altre nuove di fabbrica, a condensazione a gas con efficienza energetica stagionale per il riscaldamento d'ambiente non inferiore al 90% pari al valore minimo della classe A di prodotto prevista dal Regolamento delegato (UE) n. 811/2013 della CE del 18 febbraio 2013, da installare a servizio dell'impianto termico individuale per la climatizzazione invernale con eventuale produzione di acqua calda sanitaria;
 - solo per gli immobili localizzati in aree non metanizzate, è ammessa la sostituzione dell'apparecchio esistente alimentato a combustibile solido con un generatore di calore a biomassa con classe di prestazione emissiva superiore o uguale alle 4 stelle ai sensi D.M. 186 del Novembre 2017
2. di dare atto che il finanziamento di € 54.000,00 è a carico dei fondi regionali di cui alla delibera GRT n. 743/2021 (*determina di accertamento n. 2476 del 22/11/2021*);



3. di adeguare l'accertamento di € 37.800,00 (2022/116) con ulteriori 16.200,00 per un totale di € 54.000,00 in conseguenza della riprogrammazione sull'esercizio 2022 dell'acconto non erogato dalla Regione Toscana nell'esercizio 2021;
4. di assumere l'impegno di spesa di € 54.000,00 sul cap. n. 87707/3;
5. di dare altresì atto che il responsabile del procedimento è la Responsabile dell'U.O. 3.1 Tutela Ambientale, dott.ssa Ilaria Nardi;
6. di significare che, nel caso di controversia, la materia oggetto della presente determinazione rientra nella giurisdizione del T.A.R. nei termini ed alle condizioni previste dal D.Lgs. 104/2010.

Il Dirigente
LUCA NESPOLO / ArubaPEC S.p.A.

Segnalazione dell'esecutività di questo atto viene trasmessa via email ai seguenti uffici:

U.O. 1.1 - Programmazione e Rendicontazione Finanziaria

01 - Risorse e Programmazione – Dirigente

03 - Settore Tutela e Pianificazione Ambientale, Sistemi Informativi - Dirigente

U.O. 3.1 - Tutela Ambientale