

Linee guida per la rendicontazione delle spese nell'ambito del bando pubblico finalizzato al miglioramento della qualità dell'aria ambiente nell'area di superamento "piana lucchese". Intervento 2 "Acquisto biotrituratori"

PREMESSA

Scopo del bando è il risanamento dello stato della qualità dell'aria nei territori comunali appartenenti all'area di superamento "Piana Lucchese" di cui alla dgr n. 1182 del 9.12.2015 nei quali, per mezzo della rete di qualità dell'aria, sono stati accertati superamenti dei valori limite, stabiliti dalla vigente normativa, relativamente all'inquinante PM₁₀ (polveri fini).

La combustione in campo aperto è stata individuata come una delle principali fonti di produzione di particolato fine. Tale evidenza è stata confermata dall'Inventario regionale delle emissioni della Regione Toscana (IRSE), aggiornato al 2017, dal quale si rileva che le emissioni prodotte dalla combustione all'aperto dei residui agricoli produce 157,2 Mg/a (mega grammi annui) di PM₁₀.

Per quanto sopra, è stato previsto un programma di contributi per l'acquisto di biotrituratori per evitare la pratica dell'abbruciamento in campo aperto degli sfalci e delle potature originate dalle coltivazioni presenti nei territori comunali compresi nell'area di superamento della "Piana Lucchese".

LINEE GUIDA PER LA VERIFICA DELLA DOCUMENTAZIONE PRESENTATA

Il contributo riguarda il solo acquisto del biotrituratore.

Ogni eventuale accessorio od optional è escluso e non è oggetto di finanziamento (ad esempio carrello, terza ruota etc. etc.).

In assenza di elementi utili per la quantificazione delle superfici agricole, è cura del competente ufficio comunale richiedere il dato mancante al fine di verificare la congruità dell'attrezzo agricolo scelto rispetto ai terreni disponibili.

Le domande di contributo che prevedono l'acquisto di un biotrituratore di costo superiore a € 1.000,00 e con una superficie agricola inferiore ai 1.000 mq, sono valutate a seguito di chiarimenti sul tipo e quantità di colture presenti.

Come stabilito nel bando, sono ammesse a contributo le domande presentate da: cittadini proprietari, affittuari o comodatari, usufruttuari di terreni ad uso agricolo pertanto sono escluse altre forme ad es. nuda proprietà.

DOCUMENTAZIONE PER LA LIQUIDAZIONE DEL CONTRIBUTO DA PARTE DEL BENEFICIARIO

Ad acquisto effettuato per ottenere il contributo il richiedente dovrà presentare al competente ufficio comunale:

a) copia della fattura di acquisto del biotrituratore quietanzata che dovrà essere dettagliata per singola voce qualora fossero previsti accessori.

- b) documentazione attestante la conformità alla marcatura CE dell'apparecchiatura;
- c) dichiarazione ai sensi del D.P.R. 445/2000 con la quale il beneficiario del contributo si impegna a:
- non alienare, cedere o distrarre dall'uso produttivo previsto il bene oggetto del finanziamento nei successivi 5 anni dalla data di acquisto;
 - consentire e favorire lo svolgimento dei controlli anche mediante ispezioni e sopralluoghi finalizzati alla verifica dell'utilizzo del bene oggetto del finanziamento.
- d) documentazione fotografica dell'attrezzatura.

INDICAZIONI PER I COMUNI

Per l'erogazione dei contributi da parte di Regione Toscana - Settore servizi pubblici locali, energia, inquinamenti e bonifiche regione, analogamente alle altre linee di finanziamento, il comune dovrà trasmettere copia/e delle fattura/e quietanzata/e o copia/e del bonifico/i dell'estratto conto da cui risulti il dettaglio riferito alla spesa oggetto del contributo.

Successivamente, il comune dovrà trasmettere a Regione Toscana - Settore servizi pubblici locali, energia, inquinamenti e bonifiche - le note di liquidazione e i mandati di pagamento (complete del CUP) dei contributi erogati ai cittadini.

Ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, si ricorda che il codice univoco di progetto (CUP), che dovrà essere inserito da ciascun comune sugli atti di liquidazione e pagamento del contributo, è il seguente:

CUP	Descrizione progetto
D69J20003260002	erogazione di contributi per l'acquisto di biotrituratori per una gestione di sfalci e potature compatibile con la tutela della qualità dell'aria