



Sportello Bandi per i Comuni della Valle Camonica

4. BANDO BIOMASSA SOSTENIBILE

Investimento	Sostegno alla realizzazione di impianti locali, piccoli ed innovativi, alimentati a biomassa, che siano ad altissima efficienza energetica e ad impatto emissivo minimo
Promosso da	Regione Lombardia
Scadenza	15 settembre 2022, ore 16.00
Breve descrizione	Con il presente bando, Regione Lombardia intende sovvenzionare i progetti di costruzione o ampliamento di impianti di produzione di energia a biomassa legnosa che andranno al servizio degli edifici pubblici , contribuendo all'abbassamento di sostanze inquinanti nell'aria e a valorizzare le aree boschive presenti sul territorio.
Beneficiari	Tutti i Comuni
Obiettivi	Il bando è destinato agli enti locali e territoriali della Lombardia affinché possano soddisfare il proprio fabbisogno energetico mediante la produzione e la distribuzione di energia (termica e/o elettrica) con biomassa legnosa , in modo da valorizzare il patrimonio boschivo e ridurre le emissioni dannose per la qualità dell'aria e per il clima.
Risorse stanziare	€ 6.000.000,00
Entità del contributo	L'agevolazione si costituisce a fondo perduto e copre il 90% delle spese ammissibili , con un investimento minimo di € 400.000 ed un contributo massimo di € 2.000.000
Spese ammissibili	Sono ammissibili al contributo le seguenti voci di costo: <ul style="list-style-type: none">• fornitura, trasporto e posa in opera di tutte le apparecchiature termiche, meccaniche, elettriche ed elettroniche necessarie alla realizzazione dell'impianto di produzione, delle strutture e delle infrastrutture funzionali all'approvvigionamento, allo stoccaggio e al trattamento della biomassa legnosa e alla distribuzione dell'energia termica e/o elettrica prodotta nonché alla realizzazione di un sistema di emissione del calore, funzionale al nuovo sistema di generazione descritto nel progetto;• smantellamento degli impianti esistenti;



Sportello Bandi per i Comuni della Valle Camonica

Investimento	Sostegno alla realizzazione di impianti locali, piccoli ed innovativi, alimentati a biomassa, che siano ad altissima efficienza energetica e ad impatto emissivo minimo
	<ul style="list-style-type: none">● acquisizione delle aree e acquisizione o costruzione o ristrutturazione dei fabbricati o dei volumi tecnici necessari al ricovero degli impianti;;● spese tecniche nel limite del 10% del valore dell'importo delle opere oggetto di contributo a base di gara;● attestati di prestazione energetica, qualora redatti dopo la data di approvazione del presente bando;● spese di gara;● progettazione e realizzazione delle opere per la sicurezza;● IVA qualora non recuperabile o compensabile. <p>Sono invece escluse le seguenti spese:</p> <ul style="list-style-type: none">● approvvigionamento delle risorse energetiche per l'esercizio dell'impianto;● acquisto di beni usati;● acquisto di beni in leasing;● acquisto di beni e prestazioni non direttamente identificabili come connessi all'intervento;● lavori in economia;● pagamenti a favore di soggetti privi di partita iva;● prestazioni gestionali;● pagamenti effettuati cumulativamente, in contanti e in compensazione.
Documentazione necessaria	<p>Nella fase di profilazione il soggetto deve compilare le informazioni anagrafiche richieste dalla piattaforma ed allegare il documento d'identità del legale rappresentante e l'atto costitutivo recante le cariche associative.</p> <p>Nella domanda on line di partecipazione al Bando, il legale rappresentante dell'ente richiedente deve dichiarare:</p> <ul style="list-style-type: none">● i propri dati anagrafici, l'ente che rappresenta e gli eventuali enti che aderiscono al progetto;● la tipologia di impianto per cui viene chiesto il contributo;● il costo complessivo dell'impianto;● la capacità dell'ente richiedente di finanziare la quota non coperta dal contributo regionale;● l'impegno a sottoscrivere, entro 45 giorni dall'approvazione della graduatoria dei progetti idonei e



Sportello Bandi per i Comuni della Valle Camonica

Investimento	Sostegno alla realizzazione di impianti locali, piccoli ed innovativi, alimentati a biomassa, che siano ad altissima efficienza energetica e ad impatto emissivo minimo
	<p>qualora il progetto presentato risulti tra quelli finanziati, una convenzione con Regione Lombardia.</p> <p>Una volta terminata questa fase il soggetto richiedente dovrà allegare:</p> <ul style="list-style-type: none">● Relazione tecnica con descritto:<ul style="list-style-type: none">○ il progetto che si intende realizzare, le aree ed i fabbricati coinvolti dalla sua realizzazione, specificando, in relazione al possibile impatto delle opere, le caratteristiche idrogeologiche, storiche, paesaggistiche ed urbanistiche delle aree e dei fabbricati medesimi;○ l'eventuale utilizzo di fabbricati esistenti, da utilizzare per l'installazione dell'impianto o per lo stoccaggio dell'energia;○ il fabbisogno annuo di biomassa, in tonnellate, necessario per il funzionamento dell'impianto, specificando se trattasi di biomassa vergine o già lavorata;○ le modalità di approvvigionamento della biomassa legnosa, specificando se deriva da produzione propria o altrui e l'area di provenienza; nel caso di approvvigionamento da produzione, allegare un preliminare di accordo con la proprietà, a dimostrazione della possibilità di alimentare l'impianto per almeno 3 anni;○ la capacità di produzione energetica in kWh/annui;○ il fabbisogno energetico (EPgl) degli immobili che verranno serviti (in tutto o in parte) dall'energia prodotta. Possono essere aggiunti, se documentati, i consumi energetici annuali relativi a servizi non considerati nell'Attestato di prestazione energetica;○ le tonnellate di CO2 e di PM10 annue attualmente prodotte dagli immobili di cui sopra e il risparmio generato dall'utilizzo delle fonti rinnovabili;○ i costi per la realizzazione dell'impianto;○ il costo stimato dell'energia prodotta per coprire il fabbisogno energetico degli edifici;● Planimetria generale, in scala non inferiore a 1:200;



Sportello Bandi per i Comuni della Valle Camonica

Investimento	Sostegno alla realizzazione di impianti locali, piccoli ed innovativi, alimentati a biomassa, che siano ad altissima efficienza energetica e ad impatto emissivo minimo
	<ul style="list-style-type: none">● Schema di funzionamento, articolato nelle varie fasi in cui si suddivide il processo, in scala non inferiore a 1:100;● Incarico per la sottoscrizione digitale e presentazione telematica della domanda (ove diverso dal beneficiario del contributo).
Tempi	<p>La domanda di partecipazione deve essere presentata esclusivamente sulla piattaforma Bandi online a partire dalle ore 10:00 del 25/07/2022 entro le ore 16:00 del 15/09/2022.</p> <p>L'istruttoria si completerà entro 45 giorni lavorativi dalla data di chiusura del bando. Può essere richiesta una integrazione documentale da consegnare entro 10 giorni.</p> <p>L'agevolazione prevede tre rate di erogazione: - 50% a seguito della sottoscrizione della convenzione; - 25% a seguito della presentazione del progetto esecutivo; - 25% a seguito della presentazione della rendicontazione finale, corredata dal collaudo e da una relazione di monitoraggio sull'andamento dell'impianto, dopo 3 mesi dalla messa in esercizio.</p> <p>Gli enti beneficiari dei contributi dovranno realizzare, collaudare e rendicontare gli interventi entro i tempi previsti dal progetto esecutivo e comunque per un periodo non superiore a 24 mesi dalla data di approvazione della graduatoria.</p>
Scarica il bando	www.bandiregione.lombardia.it/procedimenti/new/bandi/bandi/ambiente-energia/efficientamento-energetico/biomassa-sostenibile-sostegno-realizzazione-impianti-locali-piccoli-ed-innovativi-alimentati-biomassa-che-siano-ad-altissima-efficienza-energetica-ad-impatto-emissivo-minimo-RLT12022026184