

ALLEGATO A

BANDO RI-GENERA

TITOLO	CONTRIBUTI PER IL CONTENIMENTO DEI CONSUMI ENERGETICI DELLE STRUTTURE PUBBLICHE ATTRAVERSO L'INTEGRAZIONE CON IMPIANTI A FONTE RINNOVABILE
FINALITÀ	L'Azione è finalizzata alla erogazione, tramite bando, di sovvenzioni per interventi sui sistemi di generazione per gli usi energetici degli edifici destinati alle finalità istituzionali degli enti locali con l'utilizzo di fonti rinnovabili per conseguire la contrazione dei consumi energetici e dei costi gestionali.
DESCRIZIONE	<p>La misura è destinata alla incentivazione di sistemi per la generazione per gli usi energetici degli edifici del patrimonio esistente degli enti locali che valorizzino le risorse energetiche rinnovabili disponibili localmente anche attraverso l'integrazione con impianti ad alta efficienza.</p> <p>Le proposte progettuali dovranno comprendere impianti a fonte energetica rinnovabile come, a titolo esemplificativo, impianti con tecnologia a pompe di calore, impianti a biomassa – al di sopra dei 300 metri di quota sul livello del mare, sistemi fotovoltaici e solari termici, anche integrati fra loro.</p> <p>Gli impianti potranno comprendere inoltre sistemi di accumulo dell'energia rinnovabile prodotta e applicazioni per l'ottimizzazione dei consumi energetici (smart building).</p> <p>Gli interventi inoltre potranno prevedere l'inserimento di sistemi integrativi di generazione a fonte non rinnovabile ad alta efficienza, compresa la microgenerazione, per rendere i sistemi più flessibili e consentire un maggior livello di resilienza.</p> <p>In ogni caso la parte prevalente di produzione di energia prevista dalle proposte progettuali dovrà derivare da impianti a fonte rinnovabile.</p> <p>Ad integrazione degli interventi sui sistemi di generazione viene altresì ammessa la realizzazione di opere di riqualificazione energetica degli impianti di illuminazione interna e degli involucri edilizi.</p>
PRS XI LEGISLATURA	TER 1701.258 - Missione "Decarbonizzazione, efficienza energetica, sviluppo delle fonti energetiche rinnovabili e innovazione nel settore energetico".
SOGGETTI BENEFICIARI	Enti Locali della Lombardia, enti gestori dei parchi regionali.
SOGGETTO GESTORE	Regione Lombardia.

DOTAZIONE FINANZIARIA	<p>14,4 milioni di euro, eventualmente incrementabili. E' prevista una riserva della dotazione per i piccoli comuni di euro 5.000.000,00</p> <p>Ripartizione: 2021 - euro 4.400.000,00 2022 - euro 5.000.000,00 2023 - euro 5.000.000,00</p>
FONTE DI FINANZIAMENTO	Risorse autonome Regione Lombardia
TIPOLOGIA ED ENTITÀ DELL'AGEVOLAZIONE	<p>Il contributo è a fondo perduto e viene concesso, nei limiti di cui all'articolo 28 della legge regionale 31 marzo 1978, n. 34 "Norme sulle procedure della programmazione, sul bilancio e sulla contabilità della regione", secondo i seguenti criteri che devono essere applicati per ogni intervento:</p> <ul style="list-style-type: none"> - fino a un massimo di 200.000,00 euro per installazione di impianti per gli usi energetici di riscaldamento, di produzione dell'acqua calda sanitaria, di illuminazione interna ovvero legati ad altri fabbisogni energetici dell'edificio oggetto dell'intervento; - fino a un massimo di 200.000,00 euro per opere di riqualificazione dell'involucro edilizio. <p>Il contributo è cumulabile con altri finanziamenti fino al raggiungimento del 100% dell'importo delle spese ammissibili.</p> <p>Ogni richiedente può presentare un numero massimo di n. 3 istanze di partecipazione, corrispondenti a 3 interventi.</p> <p>I costi complessivi relativi ad ogni singola istanza presentata devono essere almeno pari a 20.000,00 euro.</p> <p>Per gli interventi sull'involucro edilizio dovranno essere opportunamente considerati i limiti di cui alla DGR n. 3868 del 17 luglio 2015 e al DDUO 176 del 12 gennaio 2017 e s.m.i.</p>
REGIME DI AIUTO DI STATO	La finalità dell'iniziativa riguarda contributi a fondo perduto per opere e installazioni di proprietà pubblica, non generatori di entrate e non destinati a finalità commerciali.
INTERVENTI AMMISSIBILI	<p>i progetti potranno comprendere:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Installazione di impianti per il riscaldamento, il raffrescamento, la produzione di acqua calda sanitaria, l'illuminazione interna ovvero altri usi energetici alimentati ad energia rinnovabile o attraverso impianti integrativi a fonte non rinnovabile ad alta efficienza; - Sistemi di alimentazione energetica ad energia rinnovabile; - Sistemi di accumulo dell'energia;

	<ul style="list-style-type: none"> - Impianti integrativi a fonte non rinnovabile ad alta efficienza - Sistemi di ventilazione meccanica controllata con recupero di calore; - Installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (smart building); - Interventi di riqualificazione dell'involucro edilizio finalizzati a migliorare le prestazioni energetiche.
SPESE AMMISSIBILI	<p>Sono ammesse, entro i limiti che saranno definiti dal Bando e a decorrere dalla data di pubblicazione dello stesso, le seguenti tipologie di spesa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - impianti e connesse opere civili attinenti le tipologie di operazioni del bando; - sistemi per il controllo e gestione degli impianti; - spese tecniche necessarie per la realizzazione dell'intervento, fino ad un massimo del 10 % dell'importo dell'investimento ritenuto ammissibile; - allacciamento ai servizi di pubblica utilità; - pubblicizzazione atti di gara; - imprevisti nella misura massima del 5 % dell'importo delle opere civili e impiantistiche; - IVA sulle voci di costo ammissibili qualora non recuperabile o compensabile da parte del soggetto richiedente.
TIPOLOGIA DI PROCEDURA	Procedura valutativa a graduatoria.
ISTRUTTORIA E VALUTAZIONE	<p>Le istanze di partecipazione dovranno essere inoltrate tramite la piattaforma Bandi On-line, corredata degli elementi necessari per la definizione tecnica ed economica della proposta progettuale.</p> <p>Elementi indispensabili per l'ammissibilità del progetto sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - coerenza dell'operazione con le finalità e i contenuti dell'Azione; - appartenenza del soggetto proponente alle categorie dei soggetti beneficiari; - rispetto della normativa comunitaria, nazionale e regionale in materia di qualità dell'aria, sicurezza, aiuti di stato e appalti pubblici; - coerenza con la programmazione e la pianificazione regionale in campo energetico e ambientale e con la normativa europea sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili; - proprietà dell'ente richiedente degli edifici oggetto degli interventi sussidiati attraverso la presente iniziativa; - completezza della documentazione richiesta dal bando; - rispetto della tempistica e della procedura prevista dal bando. <p>Le richieste di contributo considerate ammissibili saranno valutate ai fini della costruzione della graduatoria applicando i seguenti criteri generali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - caratteristiche degli enti proponenti e in ordine alla loro:

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ appartenenza o meno alla categoria dei piccoli comuni ai sensi della l.r. n. 11 del 5 maggio 2004 e, ulteriormente, al relativo indice di svantaggio attribuito con la d.g.r. 9 dicembre 2019 n. 2611; ▪ ubicazione nell'ambito di un parco regionale istituito; ▪ categoria di zona climatica (secondo il D.P.R. n. 412 del 26 agosto 1993); <ul style="list-style-type: none"> - peculiarità energetiche espresse dai progetti proposti; - caratteristiche emissive dei sistemi di generazione; - sinergia con interventi di miglioramento dell'efficienza energetica degli involucri edilizi. <p>Nel caso di parità di punteggio prevarrà l'ordine cronologico di presentazione della domanda di partecipazione.</p> <p>L'atto di approvazione della graduatoria delle iniziative ammesse sarà adottato entro 90 giorni dalla scadenza del termine di presentazione delle istanze di partecipazione.</p>
MODALITÀ DI EROGAZIONE DELL'AGEVOLAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> - la prima quota, per un importo massimo pari al 30% del contributo approvato, erogata a seguito dell'accettazione del contributo assegnato; - la seconda quota all'aggiudicazione ed inizio dei lavori, per raggiungere, comprendendo quanto trasferito con la prima quota, un importo massimo corrispondente all'80% del valore del contributo così come rideterminato in esito alle procedure di aggiudicazione dei lavori; - il saldo ad intervento concluso, collaudato e con rendicontazione dei lavori fino all'ammontare delle spese ammissibili certificate. <p>L'erogazione delle quote del finanziamento in ogni caso terrà conto dei limiti della dotazione di bilancio annuale.</p>
TERMINI REALIZZAZIONE OPERAZIONI	Ogni intervento ammesso deve essere realizzato, collaudato e rendicontato entro il 30 novembre 2023, salvo proroghe.
POSSIBILI IMPATTI	<p>Sviluppo sostenibile: positivo.</p> <p>Miglioramento della qualità energetico ambientale del patrimonio edilizio esistente, riduzione dei costi energetici a carico della PA.</p> <p>Pari opportunità: neutro</p> <p>Parità di genere: neutro</p>
INDICATORI DI REALIZZAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> - Superficie climatizzata attraverso i sistemi sussidiati; - Diminuzione annua di emissioni di CO2.
COMPLEMENTARIETÀ TRA FONDI	Gli incentivi dell'iniziativa possono essere cumulati con altre forme di contribuzione statali o comunitarie per le medesime finalità fino al raggiungimento del 100% dell'importo delle spese ammissibili.