

Webinar “I CAM per l’illuminazione pubblica”

“Bando per la riduzione dei consumi energetici e l’adozione di soluzioni tecnologiche innovative sulle reti di illuminazione pubblica dei Comuni piemontesi”

Prospettive 2021 per la riapertura dello sportello



Torino, 11 marzo 2021

Bianca Maria Eula
**Settore Sviluppo energetico
sostenibile**

Azione 4c.1.3 Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle **reti di illuminazione pubblica**, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione (sensori di luminosità, sistemi di telecontrollo e di telegestione energetica della rete)

Obiettivi

Promuovere interventi di **riqualificazione energetica** delle reti di illuminazione pubblica per consentire una significativa **riduzione dei consumi** e quindi la diminuzione dei costi energetici da parte degli Enti locali.

Fornire **ulteriori servizi agli utenti** ed in grado di aumentare la conoscenza da parte delle amministrazioni dei propri territori su particolari ambiti quali gestione del traffico, sicurezza urbana e monitoraggio ambientale.

Dotazione finanziaria dello sportello 2021

Euro 8.715.942,60 (Fondi FESR, Stato, Regione) stanziati con **D.G.R. 10-2791 del 22 gennaio 2021** a cui si aggiungeranno ulteriori economie da altri bandi Asse IV.

Beneficiari

Comuni piemontesi (escluso capoluoghi di provincia e Comune di Torino)

Unioni di Comuni della Regione Piemonte

Raggruppamenti di Comuni piemontesi non appartenenti ad Unioni di Comuni

Ciascun proponente può essere beneficiario in un unico progetto. *(I Comuni che appartengono ad un’Unione possono partecipare in forma singola o ad un progetto promosso dall’Unione, non possono partecipare ad altre forme di raggruppamento).*

I Comuni devono essere proprietari e avere **piena disponibilità** dei beni su cui si interviene.

Modalità attuative

Il beneficiario realizza il progetto selezionando i soggetti che realizzano gli interventi mediante la stipula di **contratti di appalto** aggiudicato secondo il criteri di cui all’art. 95 del d.lgs 50/2016 “Criteri di aggiudicazione dell’appalto”.

Il beneficiario è sempre l’Ente locale proponente che è responsabile dell’avvio o dell’avvio e dell’attuazione delle operazioni. *(Sono esclusi PPP pubblico-privato, affidamenti in house. le ESCO possono partecipare alle attività di progettazione/realizzazione in qualità di prestatore di servizi).*

Tipologia ed entità dell’agevolazione

Contributo in conto capitale fino **all’80%** dell’importo ammissibile. L'intervento è ammissibile se comporta **costi ammissibili** di soglia minima pari a **€ 100.000 e € 50.000** per i Comuni in forma singola o aggregata con popolazione fino a 5.000 abitanti. **Agevolazione massima concedibile pari a € 400.000 .**

Tipologia del bando

Procedura a **“sportello”**, le domande saranno valutate entro 90 giorni secondo l’ordine cronologico di invio telematico della domanda.

Cumulabilità

L’agevolazione non è cumulabile con altre agevolazioni concesse, a qualsiasi titolo, da soggetti pubblici e con i Titoli di Efficienza Energetica (TEE).

Tempistiche

Presentazione domande nella **primavera - estate 2021 .**

Ultimazione dei lavori **entro 12 mesi dalla data di concessione.**

Interventi ammissibili

Linea A - Interventi di riqualificazione energetica

Impianti esistenti

NB: Nuovi punti luce collocati sui perimetri oggetto di intervento: max 10% del totale se i livelli di illuminamento non raggiungono i limiti normativi.

NEW: Non è obbligatorio il censimento su Enercloud+

Linea B -Servizi tecnologici integrati

NB: Realizzati nei perimetri degli impianti e alimentati dalla linea dell’impianto Integrati nell’infrastruttura di IP che risulti a norma per sicurezza statica/elettrica (da dichiarare)

Condizioni di ammissibilità

Risparmio energetico minimo pari al 40% calcolato secondo la metodologia illustrata dal bando

Conformità CAM e l.r. 31/2000 “Disposizioni per la prevenzione e lotta all'inquinamento luminoso e per il corretto impiego delle risorse energetiche”.

Proprietà comunale della porzione di impianto oggetto di intervento

Come presentare la domanda

Le domande devono essere inviate telematicamente attraverso la piattaforma “FINanziamenti DOMande”. **NB** Tutti gli allegati che non possono essere *uplodati* alla domanda devono essere inviati **via pec entro 5 giorni dall’invio telematico**.

NEW : I beneficiari che hanno partecipato all’”Edizione 2018” possono presentare domanda.

Documenti obbligatori

Il progetto definitivo/esecutivo deve comprendere anche:

NB il progetto illuminotecnico e le planimetrie

NEW Le schede tecniche per le attrezzature sono sostituite da una dichiarazione del tecnico abilitato di rispondenza del progetto alla l.r.31/2000 e al decreto CAM illuminazione (il modello di dichiarazione è uno degli allegati al bando)

Provvedimento del proponente di approvazione del progetto **NB** compresa la copertura finanziaria ai sensi di legge (d.lgs.50/2016)

Codice CUP

A ciascuna operazione deve corrispondere un codice CUP che il beneficiario deve richiedere prima della concessione.

Erogazione delle agevolazioni

NEW Anticipo del 50% del totale concesso

Ultimazione procedure di gara entro **6 mesi** dalla concessione

Ultimazione lavori entro **12 mesi** dalla concessione

Non sono concesse proroghe non compatibili con programmazione FESR o comunque potranno essere richieste per un periodo molto breve.

Monitoraggio quinquennale

Per i 5 anni dopo l'ultimazione dei lavori i beneficiari trasmettono annualmente i dati dei consumi dei perimetri dell'impianto.

NEW Non è più richiesto il caricamento nell'applicativo Enercloud+.

Allegati al bando

NEW Allegato 4 - Modello di dichiarazione di rispondenza del progetto alla l.r.31/2000 e decreto CAM illuminazione

NEW Allegato 5 - Schema di relazione tecnico-economica finale (da allegare alla richiesta di saldo)

Unitamente al bando verrà pubblicato un documento contenente le FAQ che si consiglia comunque sempre di consultare.

Eventuali quesiti e le richieste di chiarimento devono essere inviate alla casella di posta: sviluppoenergetico@regione.piemonte.it

Grazie per l'attenzione