

## Oggetto del bando: Installazione di sistemi di produzione di energia provenienti da fonte rinnovabile

**Programma operativo:** POR FESR Campania 2014-2020

**Asse:** Asse IV - Energia Sostenibile

**Priorità di investimento:** 4, c) Sostenere l'efficienza energetica, la gestione intelligente dell'energia e l'uso dell'energia rinnovabile nelle infrastrutture pubbliche, compresi gli edifici pubblici, e nel settore dell'edilizia abitativa

**Obiettivo specifico:** 4.1 - Riduzione dei consumi energetici negli edifici e nelle strutture pubbliche o ad uso pubblico e residenziali o non residenziali e integrazione di fondi rinnovabili

**Azione:** 4.1.3 - Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica, promuovendo installazioni di sistemi automatici di regolazione

**Destinatari:** Comuni, anche in forma associata

**Data pubblicazione:** 24/09/2018

**Data scadenza termini di presentazione:** 20/11/2018

**Importo:** □ 12000000

**Ammissibilità delle misure ed interventi:** essere realizzati su edifici/reti preesistenti; non riguardare Edifici Scolastici; riguardare edifici/reti di proprietà e nella disponibilità dei soggetti proponenti; essere realizzati su edifici/reti preesistenti conformi agli strumenti urbanistici vigenti; essere inseriti nei Documenti Unici di Programmazione (DUP) dell'Ente proponente ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 50/2016; essere in possesso della diagnosi energetica dell'intero edificio/rete oggetto dell'intervento che indichi chiaramente le prestazioni energetiche di partenza e gli obiettivi che verranno conseguiti a seguito dell'intervento, eseguita ai sensi dell'allegato 2 del D.Lgs. 102/2014 e redatta in conformità alla Norma UNI 16247; essere validati, ai sensi dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016; essere in possesso del provvedimento di approvazione del Progetto Esecutivo ed essere immediatamente cantierabili; essere in possesso dell'asseverazione da parte del progettista in merito all'aggiornamento del progetto rispetto al nuovo prezzario regionale vigente e alla normativa tecnica applicabile

**Criteri di valutazione:** Grado di contribuzione al conseguimento degli obiettivi di miglioramento ambientale (riduzione delle emissioni di CO<sub>2</sub>); Utilizzo di soluzioni tecniche che minimizzino i consumi energetici in relazione al flusso luminoso erogato; Capacità dell'intervento di garantire il maggiore potenziale di risparmio energetico in rapporto all'investimento necessario (valutazione costi-benefici) Interventi capaci di migliorare la qualità dell'illuminazione stradale e fornire anche servizi accessori congiuntamente alla riqualificazione energetica Interventi che ricadono nei Comuni interessati dal Master Plan del litorale Domitio, dal Piano di Gestione del sito UNESCO (cd "Buffer Zone") Interventi dotati di progetti esecutivi e cantierabili elaborati con il contributo del Fondo di Rotazione per la progettazione di cui alla DGR 244/2016

**Premialità ambientali specifiche:**

**Bando e documentazione:**

[Bando](#)

**Link utili:**

**URL di origine:** <http://reteambientale.minambiente.it/installazione-di-sistemi-di-produzione-di-energia-provenienti-da-fonte-rinnovabile>