



AZIONE EP.00X

Efficientamento energetico Edifici Comunali

XXX

OBIETTIVO	Ottenere una riduzione dei consumi attraverso la riqualificazione energetica degli edifici pubblici.		
DESCRIZIONE	<p>Il comune di XXXXX al fine di raggiungere gli obiettivi di riduzione delle emissioni di gas serra del proprio patrimonio di edifici pubblici intende intervenire su di essi realizzando interventi di riqualificazione energetica. I possibili interventi da realizzare comprenderanno ad esempio: la coibentazione degli involucri edilizi (pareti esterne e coperture), sostituzione degli infissi con nuovi elementi più performanti, sostituzione dei generatori di calore e/o di raffrescamento con nuovi sistemi più efficienti dal punto di vista energetico, riqualificazione dell'illuminazione interna oltre a, dove possibile, installazione di sistemi di regolazione e monitoraggio intelligenti per la climatizzazione invernale o estiva. Ove possibile sarà valutata la possibilità di integrare gli interventi con l'installazione di impianti di produzione di energia da fonti rinnovabile. L'obiettivo a lungo termine è quello di trasformare gradualmente il patrimonio pubblico secondo le caratteristiche N-Zeb (Nearly Zero Emission Building) per diminuire al minimo possibile il consumo di energia e quindi la produzione di emissioni di gas clima alteranti. Di seguito vengono riportati gli edifici che potranno essere oggetto degli interventi precedentemente descritti:</p> <ol style="list-style-type: none">1- XXX2- XXX3- XXX4-		
STRUMENTO POLITICO ATTUATIVO	Fondi Comunali, Fondi Europei, POR-FESR, Fondi Ministeriali		
ORIGINE DELL'AZIONE	Comune		
ORGANO RESPONSABILE	Lavori Pubblici		
STAKEHOLDER	Cittadini		
COSTI DI ATTUAZ. STIMATI	XXXX.000		
PERIODO DI ATTUAZIONE	2024-2030		
RISULTATI ATTESI	RISPARMIO ENERGETICO ATTESO	PRODUZIONE DA FONTI RINNOVABILI	EMISSIONI DI CO₂ EVITATE
	- MWh/anno	MWh/anno	- t CO ₂ /anno
MONITORAGGIO	Consumi post intervento MWh		