

SCHEMA ILLUSTRATIVO PROGETTO

SEZIONE 1. ANAGRAFICA

| |
|---|
| TITOLO DELL'INTERVENTO: Palazzo Farnese a Caprarola. Interventi di miglioramento dell'efficienza energetica (PNRR, Missione 1 Digitalizzazione, innovazione, competitività e cultura; Component 3 Cultura 4.0 (M1C3); Misura 1 Patrimonio culturale per prossima generazione; Investimento 1.3 Migliorare l'efficienza energetica in cinema, teatri e musei) |
| DENOMINAZIONE MUSEO/LUOGO DELLA CULTURA: Palazzo Farnese – Caprarola (VT) |
| IMPORTO DEL FINANZIAMENTO: € 789.867,10 |
| CUP: F94H21000190006 |
| RUP: Adele Trani |

SEZIONE 2. DESCRIZIONE DEL PROGETTO

2.1 BREVE DESCRIZIONE DEL PROGETTO E FINALITÀ

Il progetto relativo a Palazzo Farnese contempla, oltre all'adeguamento degli attuali impianti di produzione di calore, ormai vetusti, anche la revisione e la parziale sostituzione degli infissi, al fine di limitare e migliorare la dispersione termica.

Altro ambito di intervento mira al contenimento dei consumi di energia elettrica, con la sostituzione e la revisione degli impianti di illuminazione con lampade a basso consumo e sistemi di controllo centralizzato.

Il museo è tradizionalmente aperto 6/7 giorni a settimana, ed ha sempre garantito l'apertura sull'intera fascia oraria giornaliera (aperto dalle 8,30 alle 19,30); fattore che rende di estrema importanza la riduzione degli sprechi ed il risparmio energetico, per l'alta incidenza dei costi di illuminazione e, solo in parte, di riscaldamento della struttura nel periodo invernale.

L'obiettivo primario è la messa a sistema di tutte le aree che compongono il complesso monumentale - palazzo, giardini e palazzina - con la rifunzionalizzazione degli spazi ancora non aperti al pubblico e non fruibili.

2.2 PRINCIPALI ATTIVITA' e REALIZZAZIONI PREVISTE

(Elencare sinteticamente attività e obiettivi perseguiti)

| ATTIVITA' | OBIETTIVO PERSEGUITO |
|--|---|
| 1. Adeguamento o sostituzione dell'impianto di illuminazione. L'intervento sarà condotto per i seguenti livelli del museo: <ul style="list-style-type: none">- Palazzo: Piano delle cucine, Scala regia, piazzale- Giardini gemelli- Palazzina del Piacere | Abbattimento dei consumi, anche attraverso sistemi di controllo centralizzati |
| 2. Sostituzione della caldaia con caldaia a condensazione | Ottimizzazione dei consumi e risparmio energetico. |
| 3. Sostituzione o restauro degli infissi per i seguenti livelli: <ul style="list-style-type: none">- Piano delle Cucine- Piano dei Prelati- Piano Nobile- Palazzina del Piacere (con la sostituzione della grande vetrata che chiude la loggia a monte) | Limitazione della dispersione di calore. |
| | |
| | |