

POR Regione Campania,  
Misura 3.17 Sostegno  
ai Programmi di  
ricerca, innovazione e  
trasferimento  
tecnologico  
promossi dal tessuto  
imprenditoriale  
regionale

# Metodica di valutazione per Applicazioni di Automazione

L'obiettivo del progetto è di mettere a punto una procedura per la redazione di analisi di fattibilità e di scenari costi/prestazioni e costi/benefici con cui valutare e comparare diverse ipotesi di installazione di dotazioni di automazione applicabili a programmi e/o a progetti di interventi edilizi.

In particolare il progetto consiste

- nel reperimento di esempi di applicazioni documentate nella letteratura e nella ricognizione della offerta di mercato attualmente disponibile di componenti e sistemi per l'automazione edilizia idonei ad applicazioni residenziali e di piccolo terziario;
- nella classificazione delle installazioni per tipo, indice di prestazione e indice di costo;
- nella generazione di un modello idoneo a descrivere sinteticamente l'intervento edilizio a cui di volta in volta applicare la valutazione;
- nella messa a punto di un simulatore informatizzato che fornisca un bilancio costi/benefici per le diverse tipologie di installazioni di cui viene ipotizzata l'adozione nell'edificio oggetto della valutazione.

  
ISTITUTO COOPERATIVO INNOVAZIONE



