

Rifacimento copertura via Candini 17 con bonifica amianto e isolamento termico

Descrizione del progetto

La copertura dello stabile di via Candini 17, Calderara di Reno (BO) è stata riqualficata prevedendo l'isolamento termico della stessa, la bonifica dell'amianto presente e l'installazione di una struttura ancorante in metallo come predisposizione per un futuro impianto fotovoltaico in copertura. L'intervento è stato ammesso al cofinanziamento Fondo Energia del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (POR FESR 2014/2020 - Asse 4).

Obiettivi

L'intervento è stato progettato con l'obiettivo sia di migliorare le prestazioni energetiche dell'edificio (diminuendo il fabbisogno termico per il riscaldamento invernale), sia di migliorare il benessere degli occupanti (eliminando il rischio amianto e migliorando le condizioni di comfort), sia di predisporre la copertura all'installazione di un futuro impianto fotovoltaico, mirato all'abbattimento del prelievo elettrico da rete.

Risultati

Grazie al rifacimento della copertura, tutti gli obiettivi preposti sono stati raggiunti. In particolare l'indice EP globale non rinnovabile è stato ridotto del 30%, migliorando quindi la classe energetica dell'edificio.

Progetto cofinanziato dal Fondo europeo di sviluppo regionale