

# Rifacimento copertura via Caduti di Amola n.20 C-D con isolamento termico

## Descrizione del progetto

La copertura dello stabile di via Caduti di Amola n.20 C-D a Bologna (BO) è stata riqualificata prevedendo l'isolamento termico della stessa. Oltre alla riqualificazione energetica, per una superficie di circa 943 m<sup>2</sup>, è stata prevista anche la predisposizione per la futura installazione di un impianto fotovoltaico volto all'autoconsumo.

L'intervento è stato ammesso al cofinanziamento Fondo Energia del Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (PR FESR 21-27).

## 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 (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 di circa il 27,8%, migliorando quindi la classe energetica dell'edificio.

**Il progetto è realizzato grazie ai Fondi europei della Regione Emilia-Romagna**

