



Edifici scolastici efficienti. A partire dal tetto.

**Garanzie di sostenibilità
ed economia per la scuola
italiana**



Premessa

La **sostenibilità** degli edifici scolastici e l'**economia** della loro gestione sono garantite da:



Certificazione CAM



Garanzia di impermeabilità per 30 anni in ogni ambiente



Nessun costo di manutenzione

Perché l'efficienza passa dal tetto?

Ecco tre motivi.





1

Un tetto efficiente fa risparmiare energia

D'inverno serve **meno energia** per riscaldare i grandi ambienti di una scuola.

D'estate gli stessi ambienti **si mantengono più freschi**



2

Un tetto efficiente **tiene all'asciutto**

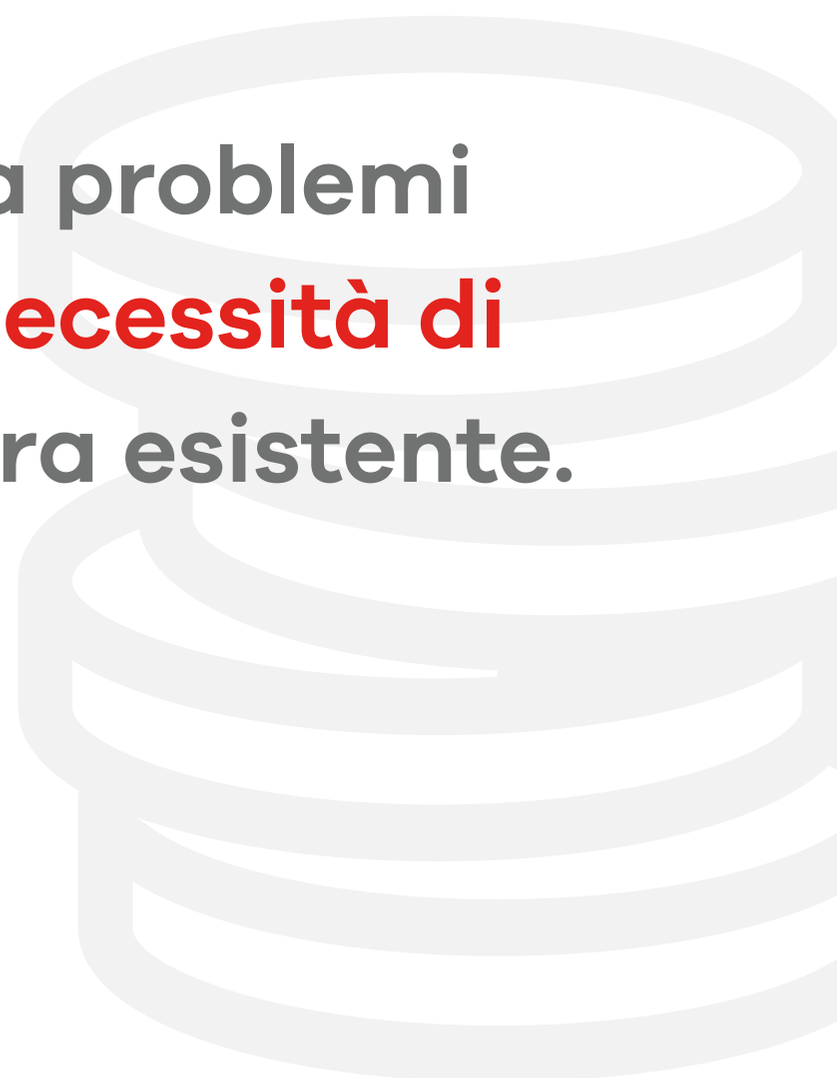
Un tetto "fuori acqua" **elimina per sempre** le infiltrazioni e la ventilazione asciuga l'**umidità** imprigionata nella copertura.

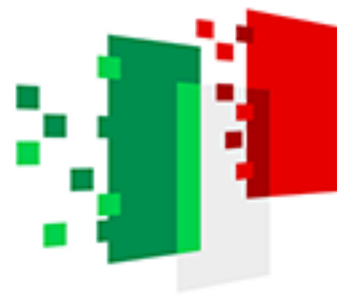


3

Un tetto efficiente non genera costi di manutenzione

Un tetto che non genera problemi
contingenti **elimina la necessità di**
interventi sulla copertura esistente.





Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

FESR-PON e PNRR sono gli strumenti con i quali l'Ue finanzia:

La **progettazione** di nuovi edifici
scolastici efficienti.

La **riqualificazione energetica**
di edifici scolastici esistenti.

**Costruiamo insieme la
scuola per l'Italia di
domani.**

**Tagga un @progettista
nel tuo commento al post.**



**Il tuo benessere,
il nostro tetto.**