

# CONVERSIONE DI UN TETTO PIANO:

## SI PUÒ FARE? E PERCHÉ?

**SEMPRE PIÙ SPESSO CI VIENE POSTA QUESTA DOMANDA. E LA NOSTRA RISPOSTA È SÌ! MA QUALI SONO I VANTAGGI DI UNA CONVERSIONE E PERCHÉ FARLO?**

Le coperture dei tetti piani impermeabilizzate sono soggette a fastidiosi o gravi inconvenienti di stagnazione residuale delle acque piovane e ad altri fenomeni di usura che si producono sul manto impermeabilizzato determinando il maggior problema: **INFILTRAZIONI**.

Intervenire riparando una guaina rovinata è molto difficile e costoso, inoltre, considerando che il problema definitivamente non lo si risolve, risultano essere quasi sempre degli investimenti a breve termine.

Deg.mo realizza interventi efficaci con soluzioni evolute e definitive, trasformando il tetto piano in una copertura a falde attraverso lamiera a giunto drenante di ultima generazione in grado di garantire la tenuta all'acqua anche a bassissime pendenze.



## ALTRI VANTAGGI

### DURABILITÀ

Metalli selezionati rendono il sistema proposto inalterabile nel tempo.

### ECONOMICITÀ E VELOCITÀ DI INSTALLAZIONE

I costi di conversione non si discostano da un rifacimento con il sistema tradizionale e grazie alla velocità di installazione si consentono notevoli risparmi in fase di montaggio ed anticipazioni nel completamento del progetto.

### ESTETICA

Vasta gamma di materiali e colori in grado di soddisfare la creatività del progettista.

### INTEGRAZIONE FOTOVOLTAICO

Possibilità di integrare il fotovoltaico per una "transizione verde" sempre più attuale.

### POSA INVERNALE

La norma SIA 271 che regola l'esecuzione dei lavori di impermeabilizzazione degli edifici, vieta l'esecuzione di queste opere ad una temperatura inferiore ai 5°C. Diversamente la conversione può essere eseguita anche alle temperature più rigide.

### DEG.MO Sagl

Via Cantonale 16 • 6917 Lugano - Barbengo  
Tel. +41 (0)91 940 23 73  
info@degmo.ch



www.degmo.ch