

L'aspetto economico in un investimento è una componente fondamentale, in quest'ottica un sistema a verde pensile garantisce un ritorno di capitale su più fronti. In primis termini di prestazioni tecniche, ovvero l'isolamento termico, l'aumento della durata dell'elemento di tenuta all'acqua, i sistemi adattivi al fabbisogno idrico e la fruibilità di spazi, non solo in copertura. Oltre gli aspetti tecnici, a trarre vantaggio dalla scelta di adottare una soluzione a verde pensile è la comunicazione e l'immagine aziendale. Per riassumere dunque possiamo affermare che il verde pensile ha un valore implicito in esso, l'affidabilità. Particolare non indifferente in campo economico.

Cosa rende un verde pensile affidabile?

- una corretta progettazione e definizione chiara degli obiettivi
- livello di manutenzione voluto
- grado di fruibilità
- effetto estetico e tipo di vegetazione
- rispetto di certificazioni di qualità es. certificazione Leed
- invarianza idraulica
- risparmio energetico
- livello di biodiversità e resilienza della copertura o funzioni tecniche
- dimensionamento dei deflussi idraulici
- carichi
- spessori
- drenaggio continuo
- stabilità delle coperture inclinate
- gestione fabbisogno idrico
- protezione dello strato di tenuta all'acqua
- conformità alle disposizioni normative locali
- conformità ai CAM del verde pubblico, per i progetti pubblici
- sicurezza per la manutenzione o soluzione ai nodi tecnici
- l'adozione di sistemi prestazionali ed a norma UNI 11235
- la disponibilità di assistenza tecnica da parte dell'azienda fornitrice dei materiali
- la verifica delle conformità dei materiali, in particolare alla marcatura CE
- l'utilizzo di aziende esecutrici formate, con esperienza specifica nelle coperture, compatibilità organizzativa e finanziaria con la dimensione e la difficoltà del progetto. Gli operatori e applicatori Harpo diventano tali a seguito di corsi di formazione, questo garantisce risultati affidabili, caratteristica non casuale, bensì una garanzia di una filiera ben strutturata e collaudata.



I dati riportati nella presente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto.