

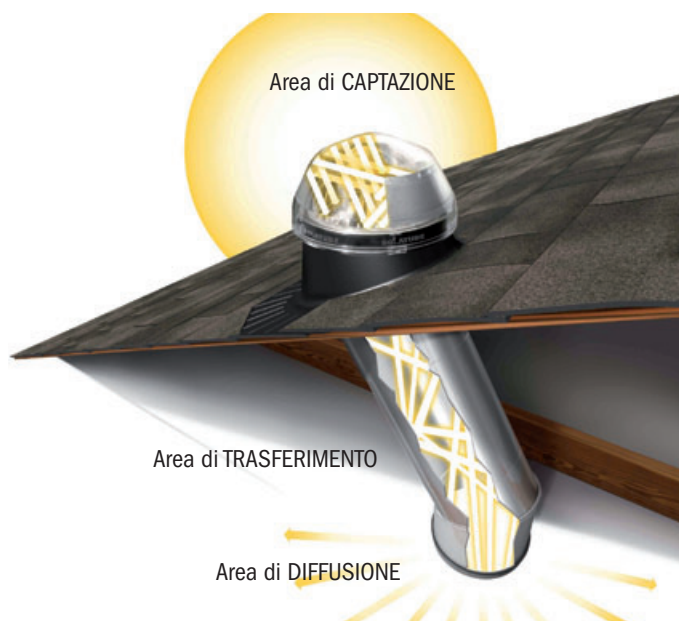
Solatube®

Abitazioni e negozi a tutta luce

Sebbene oggi siano ancora poco diffusi, i Solatube sono molto usati in bioedilizia per illuminare gli ambienti domestici di un'abitazione eco-friendly, in cui la parola d'ordine sia risparmio energetico. Solatube è un sistema di illuminazione naturale, che porta in casa vostra proprio la luce del sole.

Come funziona Solatube

Dal tetto della vostra abitazione, la luce solare viene captata e riflessa lungo i Solatube che sono condutture altamente riflettenti, e quindi diffusa all'interno. La luce, che viene catturata quando il sole è ancora alto e vivo nel cielo, viene poi incanalata direttamente nella vostra casa, eliminando il bisogno di avere luce elettrica per illuminare i vostri ambienti. In questo modo Solatube permette un importante risparmio energetico, oltre a garantire una piacevole e rilassante sensazione di illuminazione naturale all'interno dello spazio abitativo o lavorativo.



Vantaggi

- **Illuminazione naturale** per i vostri ambienti
- **Eliminazione dei costi** di illuminazione artificiale
- **Facilità di installazione**
- **Massima resistenza** nel tempo grazie all'alta qualità dei componenti
- **Assenza di manutenzione**
- **Soluzioni personalizzate** grazie agli adattatori

Settori di impiego

- Ambienti domestici
- Uffici
- Edifici pubblici
- Magazzini / Edifici industriali
- Impianti sportivi
- Centri benessere
- Negozi
- Palestre

Relamping

Nell'ultimo periodo le richieste di sostituzione lampade con prodotti a tecnologia led sono sempre più frequenti. Questa operazione è detta "relamping". ITS impianti ha selezionato una delle principali aziende europee specializzata esclusivamente nella costruzione di lampade a led di tutti i generi,

la **ThreeLine Technology**, per sostituire le vostre lampade con prodotti a tecnologia led sempre più efficienti, e proporvi le migliori soluzioni al vostro consumo energetico, garantendovi così un reale risparmio.



Come scegliere prodotti a tecnologia led

I valori da tenere in considerazione per la scelta di questi prodotti sono: Potenza (W), Luminosità (Lm), Ore di vita per le quali sono progettate (H).

Questi tre valori incidono in modo direttamente proporzionale sul prezzo iniziale dell'operazione, ma non sul risparmio annuale dell'energia.

E' importante infatti considerare ad esempio che due prodotti, di potenza uguale, pur garantendo un risparmio energetico rispetto ai W consumati, potrebbero avere un'incidenza differente sul risparmio totale in base alla loro durata.

Tutti i prodotti installati da ITS impianti godono di una **garanzia di 2 anni**.

Vantaggi

- **Risparmio energetico** (misurabile tra il 60% e il 90% circa)
- **Ridotta manutenzione** del vostro impianto di illuminazione