

ILLUMINAZIONE CHE REAGISCE

SENSORI PER AMBIENTI DI LAVORO E ABITATIVI MODERNI

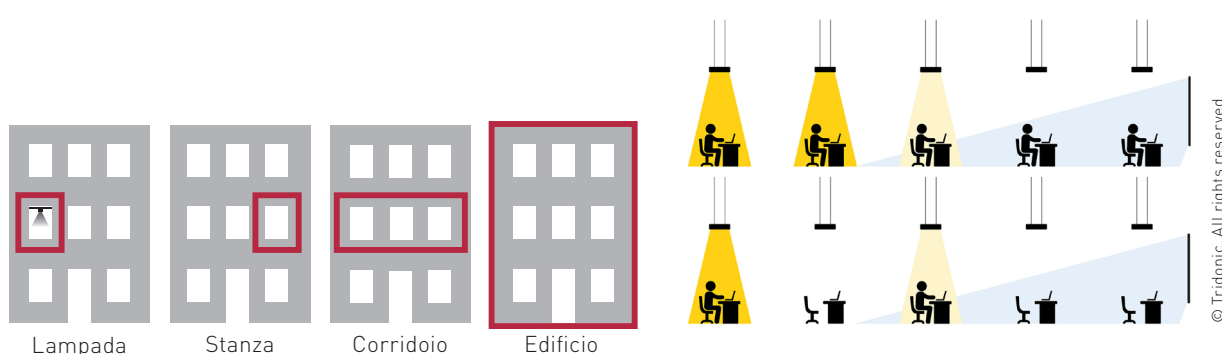


RISPARMIARE ENERGIA. AUMENTARE IL COMFORT.

SOLUZIONI DI COMANDO MODULARI
IN UN PACCHETTO COMPLETO

FATTORE DI SUCCESSO: CONTROLLO DELLE LUCI

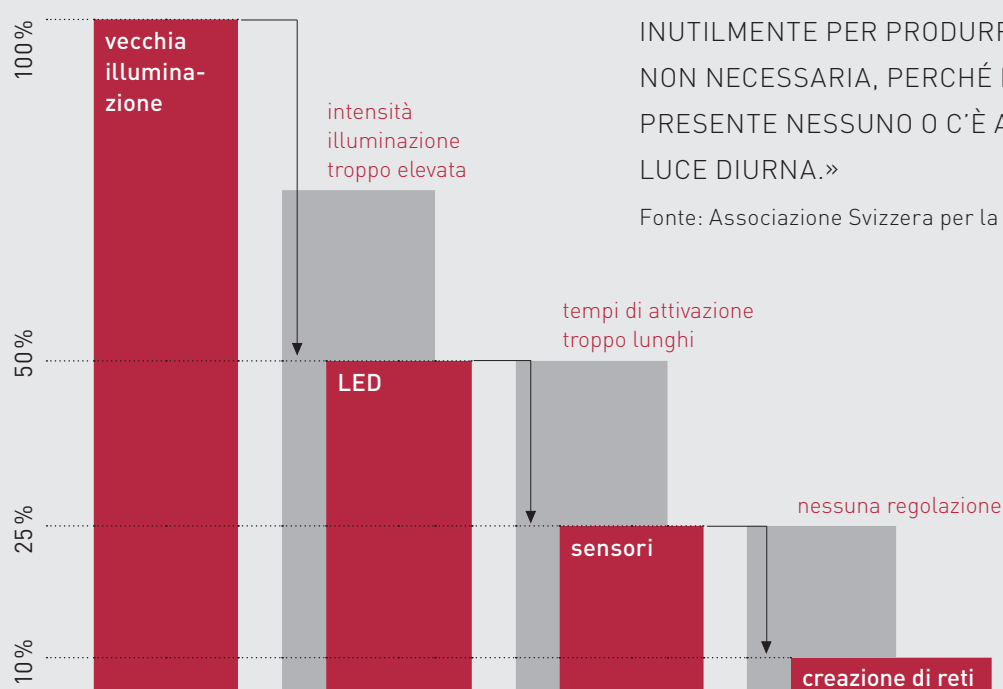
CONFIGURATE LA VOSTRA ILLUMINAZIONE IN
MODO CHE SIA A PROVA DI FUTURO



Campi di applicazione: Zone di accesso nonché ambienti e uffici più piccoli, spazi didattici, magazzini e capannoni di produzione di grandi dimensioni.

Esempio di applicazione: grazie al controllo della luce diurna e della presenza, la luce artificiale viene prodotta solo dove è necessaria.

CONSUMO ENERGETICO



«STUDI DIMOSTRANO CHE OLTRE IL 50 % DELL'ENERGIA VIENE CONSUMATO INUTILMENTE PER PRODURRE LUCE NON NECESSARIA, PERCHÉ NON È PRESENTE NESSUNO O C'È ABBASTANZA LUCE DIURNA.»

Fonte: Associazione Svizzera per la luce SLG

Risparmio energetico: solo attraverso i sensori e la creazione di reti è possibile raggiungere il pieno potenziale.

I VANTAGGI

IL PACCHETTO COMPLETO PER SOLUZIONI DI COMANDO SENZA SISTEMA DI GESTIONE DELL'EDIFICIO



Costi energetici ridotti

Luce artificiale solo proprio dove serve



Comodo

pacchetto completo

Tutto da un unico fornitore: consulenza, progettazione dell'illuminazione e dell'esecuzione, fornitura e messa in servizio



Qualità convincente

Soluzioni DALI 2 affidabili, componenti di sensori e controllo di alta qualità, prodotti in Europa



Comfort degli utenti, sicurezza, benessere

Controllo automatico della presenza e della luce diurna, scenari luminosi flessibili, compatibile con Tunable White



Elevata flessibilità

Scalabile per impianti di grandi dimensioni

SCANSIONA SUBITO IL CODICE QR

Volete sapere come anche voi potete approfittarne? Rivolgetevi a noi; insieme svilupperemo la soluzione ottimale per voi.



TULUX AG
TÖDISTRASSE 4
CH-8856 TUGGEN
T +41 55 465 60 00
F +41 55 465 60 01
INFO@TULUX.CH

WWW.TULUX.CH



SLG 
membro