

DOMANDA GEOLUMEN

Cosa può dirci riguardo i progetti di efficientamento energetico e delle lampade a LED?

RISPOSTA

Il progetto di efficientamento energetico, e qualunque tipo di investimento possa agevolare la transizione energetica, è sicuramente un intervento positivo. Ormai il LED è una tecnologia più che consolidata. Sappiamo che l'efficienza del LED è superiore a quelle di altre fonti tradizionali di illuminazione il che vuol dire che sostituendo una lampadina vecchia con una nuova lampada a LED per fare la stessa luce abbiamo bisogno di usare meno energia e questo porta e si porta dietro una serie di impatti positivi per il territorio e per la cute. Quando si tratta, poi, di approcciare ad una nuova illuminazione per la città è chiaro che non è solo l'efficienza della tecnologia LED che interessa ma sicuramente anche l'aspetto architettonico ed esteriore: questa è una combinazione, soggetti luminosi e aspetto esteriore, che ovviamente va di pari passo perché il decoro urbano e la bellezza è un qualcosa che a noi piace. Comunque è chiaro che tu hai una visione di intelligenza avanzata, questo è quello che noi facciamo con la Geolumen, ovvero noi ci preoccupiamo di trasformare una lampadina semplice che si accende si spegne quando c'è o non c'è corrente ad una lampada intelligente che sa quando accendersi e quando a spegnersi, sa quando deve funzionare a piena potenza oppure no, sa se deve giocare con gli effetti oppure no e sa anche come gestire al meglio una manutenzione.