



RELAMPING LED PER LA TUA AZIENDA

# Passa alla luce *LED*



**DEDICATO ALLE PICCOLE E MEDIE AZIENDE CHE INTENDONO RIDURRE IN MODO SIGNIFICATIVO LA BOLLETTA ENERGETICA**

**PERCHÉ LA TUA AZIENDA DOVREBBE ESSERE INTERESSATA, AL PASSAGGIO ALL'ILLUMINAZIONE LED?**

**LE LAMPADINE LED DURANO DI PIÙ, HANNO UN MIGLIOR IMPATTO DAL PUNTO DI VISTA VISIVO E CONSENTONO UN RISPARMIO ENERGETICO SULLA BOLLETTA ENERGETICA**

La necessità di massimizzare il risparmio energetico in bolletta è sempre più sentita. Utilizzare le luci LED al posto delle vecchie luci è sicuramente il modo per dare un concreto taglio alla bolletta. Una luce LED consuma circa 500 kW per 500 ore di luminosità

contro i 1.140 kW di una lampadina a risparmio energetico. Nel primo anno puoi recuperare il costo dell'investimento del Relamping. Prenota un appuntamento con il nostro consulente energetico che ha per te tutte le informazioni necessarie.

**COME ILLUMINI ORA LA TUA AZIENDA?**

**PUOI RISPARMIARE LO SAI?**

Per l'illuminazione in azienda utilizzi ancora vecchie lampade tradizionali? Vuoi sapere come risparmiare sostituendole con lampade a LED?

Sostituendo le luci normali con luci LED si potrà contare infatti su un risparmio immediato in bolletta superiore al 60% e su una riduzione dei costi di manutenzione anche del 50%.

Una lampadina LED da 11 Watt, può generare la medesima luce di una lampadina tradizionale da 120 Watt.

Il passaggio da lampada alogena di media potenza a lampada LED ad alta efficienza energetica, consente un risparmio quantificabile fino a 115 Euro nel corso della vita complessiva della lampada.

## RELAMPING LED PER LA TUA AZIENDA

- Risparmio di energia elettrica
- Minore dispersione di calore, favorisce un minor consumo energetico
- Maggior durata, 2000 ore nelle versioni standard e fino 5000 ore IRC
- Flusso più potente e stabile rispetto le incandescenti
- Rapido raggiungimento della massima luminosa
- Possono essere accese e spente senza alcun problema
- Misure e dimensioni ridotte
- Buona resa cromatica
- Ampia gamma di forme e attacchi
- Smaltimento della lampada esausta nella indifferenziata
- Perfette per illuminare aree circoscritte e per creare ottime atmosfere
- Efficienza luminosa 25 volte superiore rispetto le incandescenti
- Possibilità di dimmerare la potenza luminosa
- Prezzo conveniente.

### *Led per esterni?*

**È ovviamente possibile installare lampade LED per l'illuminazione da esterni. Il LED è attualmente il sistema di illuminazione da esterno più sicuro, innovativo e adeguato alle norme. Le luci esterne devono illuminare in modo efficace senza abbagliare.**

Esistono norme specifiche che regolamentano l'inquinamento luminoso. Un Relamping per luci esterne a LED, soddisfa anche le esigenze di un minore inquinamento luminoso.

Vantaggi LED da esterno:

- Risparmio energetico fino al 90% di energia elettrica
- Durata nel tempo
- Non attira gli insetti
- Ottima performance
- Possibilità di regolare l'intensità luminosa



**ENERGY SYSTEM, Suisio (BG)**

**Via Guglielmo Marconi 5C**

**[www.impiantielettricibergamo.com](http://www.impiantielettricibergamo.com)**

**[info@energysystemimpianti.it](mailto:info@energysystemimpianti.it)**

**+39 3515473510**



RELAMPING LED PER LA TUA AZIENDA

# Agevolazioni fiscali *LED*

**CAMBIA ORA  
L'ILLUMINAZIONE  
DELLA TUA AZIENDA**

## CARATTERISTICHE DELLE LAMPADINE A LED

Hai una attività commerciale o una impresa? Sostituisci le vecie lampade con delle moderne lampade a LED.

Puoi arrivare a risparmiare fino al 90% dell'energia elettrica impiegata per l'illuminazione.

- Minori consumi
- Durata superiore alle 50.000 ore
- Luce senza bisogno di scaldarsi
- Accensione immediata
- Possibilità di creare un design moderno
- Possibilità di creare effetti
- LED a luce calda, naturale o fredda
- Possibilità di avere luce dinamica

### **CERTIFICATI BIANCHI:** I TEE - TITOLI DI EFFICIENZA

ENERGETICA, MEGLIO NOTI COME CERTIFICATI BIANCHI. SONO TITOLI NEGOZIABILI CHE CERTIFICANO I RISPARMI ENERGETICI OTTENUTI NEGLI USI FINALI DI ENERGIA, A SEGUITO DELLA REALIZZAZIONE DI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA

### **BONUS MOBILI:** USUFRUENDO DEL BONUS MOBILI È STATO

PROROGATO E ANCHE PER QUEST'ANNO PUÒ ESSERE APPLICATO AGLI APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE! IL TETTO DI SPESA È DI 10.000 EURO. PER CHI STA EFFETTUANDO LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE O HA INTENZIONE DI METTERLI IN CANTIERE NEL 2022 È POSSIBILE AVERE UNA DETRAZIONE IRPEF DEL 50% PER LE APPARECCHIATURE PER LE QUALI SIA PREVISTA L'ETICHETTA ENERGETICA.

### **CREDITO IMPOSTA:** TRA LE AGEVOLAZIONI FISCALI PER GLI

IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE A LED IN AZIENDA, NON VA DIMENTICATO IL CREDITO DI IMPOSTA, DI CUI È POSSIBILE BENEFICIARE FINO AL 40% PER HOTEL E PER AZIENDE IN ALCUNE AREE COME NEL MEZZOGIORNO.

Se hai una azienda o una attività commerciale, contattaci per un sopralluogo gratuito. Troveremo la soluzione più adatta al tuo risparmio!

**[www.impiantielettricibergamo.com](http://www.impiantielettricibergamo.com)**

**[Info@energysystemimpianti.it](mailto:Info@energysystemimpianti.it)**

**+39 3515473510**

**inquadra il QR e  
apri la pagina web**

