

**LINERGY**  
EMERGENCY LIGHTING



TUTTO QUELLO CHE DEVI SAPERE  
SULL' **ILLUMINAZIONE**  
di **EMERGENZA**

# Sei responsabile della sicurezza di locali pubblici o privati?

Questa guida può aiutarti a comprendere di più sul mondo dell'illuminazione di emergenza.

*Partiamo dalle basi*

## 1. Cos'è l'illuminazione di emergenza?

È l'illuminazione ausiliaria che interviene in caso di blackout.

## 2. A cosa serve?

In caso di necessità consente un'evacuazione sicura e preserva la sicurezza degli occupanti e dei soccorritori.

La sua funzione si suddivide in:

1. *Illuminazione delle vie di esodo*
2. *Segnalazione delle vie di esodo*
3. *Azione antipanico*
4. *Illuminazione di aree ad alto rischio*
5. *Illuminazione di area locale*

## 3. È obbligatoria?

Sì, è obbligatoria in tutti i luoghi di lavoro come uffici, luoghi pubblici, locali di pubblico spettacolo, esercizi commerciali e aziende con possibile eccezione per gli ambienti residenziali.

## 4. Esiste un regolamento?

Sì, esistono leggi, normative e decreti specifici che stabiliscono e determinano le regole di obbligatorietà, prestazione, installazione e manutenzione.



## 5. Quindi, puoi installarla dove e come vuoi?

No! Essendo un presidio completamente regolamentato da leggi e normative deve seguire delle regole ben precise in base all'area da illuminare che riguardano:

- *la tipologia di prodotto*
- *il grado di illuminamento*
- *la posizione di installazione*
- *il numero di installazioni necessarie*
- *la modalità sempre accesa o solo emergenza*

# Non fai manutenzione?

## Ecco cosa rischi!

In una situazione di pericolo l'illuminazione di emergenza svolge un ruolo **fondamentale** per la salvaguardia delle vite umane.

Se non fai una **corretta manutenzione** e questa non dovesse funzionare adeguatamente potrebbero verificarsi **incidenti** anche gravi!

... la **responsabilità** di chi è?  
Se stai pensando al tuo elettricista ti sbagli!

Verificare che l'impianto venga controllato e mantenuto regolarmente è un compito che spetta al **responsabile della sicurezza** di ogni struttura.

## Come e quando programmare la manutenzione?



› Ogni **mese** devi verificare il corretto funzionamento di lampade e segnaletiche.

› Ogni **12 mesi** devi eseguire un controllo completo con verifica dell'autonomia.

**VERIFICARE  
IL CORRETTO  
FUNZIONAMENTO  
DEL TUO  
IMPIANTO DI  
ILLUMINAZIONE DI  
EMERGENZA È UN  
OBBLIGO LEGALE**

### *E se dovesse capitare un malfunzionamento nell'arco dei sei mesi?*

Questo problema lo risolviamo noi grazie ai nostri **sistemi centralizzati** Spy System, Spy Center 24 e Spy Center Evo!

Grazie all'automazione ed al **controllo remoto** di questi sistemi evoluti, è possibile tenere sotto controllo l'**intero impianto** comodamente dal proprio ufficio ed in tutta sicurezza.

In un battito di ciglia avrai sotto controllo lo stato di funzionamento di tutte le tue installazioni!



# Sai che la normativa sull'illuminazione di emergenza è cambiata?

## Ecco alcuni aggiornamenti!

1. La segnaletica della via di esodo deve essere luminosa (Sempre Accesa) in tutti gli ambienti in cui gli occupanti non abbiano familiarità con il luogo.
2. I valori di illuminamento e la modalità di progettazione della via di esodo sono cambiati, in alcuni casi i valori sono doppi.
3. È espressamente richiesta l'illuminazione di emergenza nei bagni dei disabili e negli antibagni in generale.
4. La rinnovata norma delle verifiche periodiche diventa più restrittiva e stabilisce una prova funzionale mensile ed una prova di autonomia annuale.
5. È obbligatorio installare prodotti conformi alla norma CEI EN 60598-2-22 per apparecchi di illuminazione di sicurezza.
6. L'autonomia dell'illuminazione e della segnalazione di sicurezza può arrivare a 3h in base all'ambiente.

**VUOI SAPERNE DI PIÙ?**

**Scopri gli approfondimenti  
sul nostro sito!**



**Illuminazione d'emergenza?**

**Scopri le soluzioni Linergy!**

**INQUADRA IL QR CODE**



**LINERGY**  
EMERGENCY LIGHTING

**L'ILLUMINAZIONE  
D'EMERGENZA**

**SCELTA DAI  
PROFESSIONISTI**



Resta aggiornato



www.linergy.it