

## Luce per Proteggere la Notte:

### Cinque regole pratiche per una Responsabile Illuminazione Esterna

*Se ritieni utile e necessario illuminare, segui queste linee guida per prevenire o, quando ciò non fosse possibile, ridurre al minimo l'inquinamento luminoso.*

<b>UTILE</b>	<b>L'illuminazione dovrebbe avere una chiara funzione.</b> Prima di installare o sostituire un punto luce, determinare se è necessario. Considera quanto l'uso della luce avrà un impatto sull'area, inclusi la fauna selvatica e l'ambiente. Prendi in considerazione l'utilizzo di vernici riflettenti o indicatori auto-luminosi per segnali, marciapiedi e gradini per ridurre la necessità di installare in modo permanente un'illuminazione esterna.
<b>MIRATA</b>	<b>La luce dovrebbe essere diretta solo dove necessario.</b> Utilizza schermature ed indirizza il fascio luminoso in modo che sia orientato verso il basso e non si disperda dove non è necessario.
<b>BASSI LIVELLI DI ILLUMINAZIONE</b>	<b>La luce non dovrebbe essere più potente del necessario.</b> Utilizza il livello di luce più basso richiesto. Presta attenzione alle condizioni della superficie poiché alcune superfici potrebbero riflettere più luce del previsto verso il cielo notturno.
<b>CONTROLLATA</b>	<b>La luce deve essere utilizzata solo quando è utile.</b> Usa controlli come timer o rilevatori di movimento per assicurarti che la luce sia disponibile quando è necessaria, attenuata quando possibile e spenta quando non necessaria.
<b>COLORE</b>	<b>Utilizza luci nelle colorazioni più calde, ove possibile.</b> Limita la quantità di luce di lunghezza d'onda più corta (blu-viola) al minimo necessario

***Luce dove occorre, quando occorre, in quantità necessaria e non di più.***

Approvato dal Consiglio il 27 febbraio 2020