

CANNATA & PARTNERS

LIGHTING DESIGN COMMUNICATION

Newsletter n° 6
Giugno 2012

Editoriale



Cari lettori, sulle note di questa estate che si preannuncia rovente, continua l'approfondimento sul tema dell'illuminazione esterna, e sul modo in cui la luce plasma, trasforma un parco, o un giardino, consentendo di vivere a pieno la magia delle fresche notti al chiaro di luna. In vista dell'avvio del workshop straordinario di progettazione PIDA 2012, che prevede la riqualificazione funzionale della residenza estiva del maestro del cinema Luchino Visconti, e alla cui inaugurazione prenderò parte assieme agli scenografi premi Oscar Francesca Lo Schiavo e Dante Ferretti, non può mancare un riferimento all'emozionante esperienza del progetto di lighting temporaneo realizzato l'anno scorso per il parco della suggestiva residenza del regista in occasione del Premio PIDA 2011. Completano il quadro, come sempre, consigli pratici ed indicazioni utili per soluzioni di illuminazione semplici ed efficaci.

Buona lettura! Filippo Cannata

Le ultime dal nostro portfolio

Premio PIDA 2011 - Villa La Colombaia - Luchino Visconti

In occasione del Premio PIDA 2011, nota kermesse partenopea, il parco di Villa La Colombaia nell'incantevole isola d'Ischia, storica residenza estiva di Luchino Visconti, diventa, sotto i riverberi di una illuminazione intima ed accogliente, un condensato di bellezza, poesia, arte, emozione. Morbide pennellate di luce esaltano la rugosità delle rocce, il profilo lineare dei pini marittimi, la forma scultorea degli ulivi nel roseto tanto caro al regista trasformandoli in attori della storia che si vuole raccontare. L'interruttore si abbassa e, proprio come un ciak, dà il via all'azione, o all'emozione dell'anima.

[Vai al sito >](#)



Il parere dell'esperto

Strutturare gli spazi aperti illuminando gli alberi



Gli alberi sono elementi fondamentali per la definizione degli ambienti esterni. La loro illuminazione, essendo forma e dimensioni di tronco e chioma variabili da tipo a tipo, richiede soluzioni specifiche. Una luce diretta dal basso verso l'alto, ad esempio, esalta la conformazione e la silhouette del tronco creando effetti scenografici all'interno della chioma. Richiedi il Parere dell'Esperto per avere informazioni sulle differenti possibilità di intervento e suggerimenti personalizzati a misura delle tue esigenze.

[Vai al sito >](#)

I nostri strumenti di lavoro

Sorgenti a Led non invasive e Risparmio energetico

Per la loro compattezza e resistenza, per la ridotta dissipazione di calore e la lunga durata di vita, le sorgenti luminose a led trovano largo impiego nell'uso esterno rivelandosi estremamente economiche ed ecologiche. Le dimensioni minime, in particolare, consentono l'installazione nei punti più nascosti del giardino. Una buona resa cromatica consente di valorizzare la texture dei materiali e della vegetazione, mentre l'efficienza luminosa garantisce una riduzione dei consumi di energia, e di impatto ambientale, con conseguente abbattimento dei costi in bolletta. Il design, tra eccellenza estetica, funzionalità e risparmio, si arricchisce di brillanti evoluzioni.

[Vai al sito >](#)

