



**VALENTI ILLUMINERA' LO SPAZIO  
DIGITAL WORKSTYLE  
A SMAU 2007**

**Gli allestimenti *hi-tech* della linea Prometeolight  
selezionati per il *Digital Workstyle* di Smau  
premiato le soluzioni innovative introdotte da Valenti  
nel settore dell'illuminazione professionale**

Milano, 17 – 21 ottobre 2007 – Per il secondo anno **SMAU** propone ***Digital Workstyle***, un percorso espositivo fra alcuni dei principali spazi che contraddistinguono l'ambiente lavorativo, allestito su di una superficie appositamente studiata e dedicata, all'interno del complesso fieristico di Rho.

Dalla *reception* alla sala riunioni, dallo studio del creativo a quello del *manager*, il visitatore sarà accompagnato attraverso un percorso logico che illustra l'evoluzione dell'ambiente professionale, sempre più contraddistinto dall'utilizzo delle nuove tecnologie e ispirato a soluzioni di maggior efficienza e praticità.

Gli allestimenti dello Spazio *Digital Workstyle*, curati dallo Studio di progettazione milanese BORSATO, GALIMBERTI e ORLANDO e da CORTESI *DESIGN*, rappresentano il punto di incontro e di fusione ideale fra creatività e tecnologia.

Fra i diversi *partner* che hanno contribuito alla realizzazione del progetto attraverso l'apporto di tecnologie e arredi *hi-tech*, **VALENTI** è stata selezionata per la significativa specializzazione nella ricerca di soluzioni innovative nel settore dell'illuminazione tecnica e professionale.

In l'occasione di SMAU 2007, nei giorni dal 17 al 21 ottobre, **VALENTI** presenterà il sistema modulare **Perimetro**, una nuova creazione a marchio **Prometeolight**.

Fra gli altri prodotti, **VALENTI** esporrà allo spazio *Digital Workstyle* anche **Mandarin** e **Promenade** della linea **Prometeolight**, oltre alle storiche creazioni **Medusa**, **Pistillo**, **Tama** e **Valentina**, divenuti negli anni capisaldi del *design* italiano nel mondo.

#### **PERIMETRO SISTEMA A BARRE**

*Design:* Studio BGO

Apparecchio modulare per lampade fluorescenti lineari, lampadine alogene a bassa tensione e a tensione di rete. I moduli per le lampadine fluorescenti lineari T5 possono alloggiare sia quelle ad alta efficienza (HE) sia quelle ad alto rendimento (HO). I relativi moduli vanno da lunghezze di 80cm a 170cm e la potenza delle lampadine utilizzabili varia dai 14W (HE) a 80W (HO).

E' previsto il montaggio della *dark light*.

Il sistema è dotato di moduli con farette orientabili dove possono alloggiare da 3 a 6 farette a seconda della lunghezza del modulo che può variare da 80cm a 140cm. Le lampadine utilizzabili sono delle alogene dicriche Ø35 da 35W - 12V attacco GU4. L'ultimo modulo, che è stato realizzato per l'illuminazione delle parti terminali del sistema, può alloggiare una lampadina alogena attacco G9 da 75W - 230V ed è dotato di un riflettore asimmetrico. Questi ultimi elementi vengono anche impiegati per illuminare dei diffusori in metacrilato.

E' prevista una serie di accessori che vanno dagli angolari ai terminali, dai giunti ai copriangoli che opportunamente assemblati danno la possibilità di poter realizzare un prodotto conforme alle esigenze specifiche.

La struttura è in metallo verniciato grigio alluminio. La finitura dei farette è in nichel satinato.

I diffusori sono in metacrilato bisatinato di colore verde.

L'alimentazione delle lampade può essere dotata di regolazione dell'intensità luminosa.

## **MANDARIN**

*Design:* Giancarlo Fascina e Carlo Forcolini

Elementi modulari con corpo in policarbonato estruso semitrasparente e attacchi cromati per lampade fluorescenti alimentate elettronicamente.

I singoli elementi formano un sistema completo e versatile, adatto a risolvere tutte le complesse problematiche di illuminazione che spazi pubblici o ambienti di lavoro ormai impongono.

## **PROMENADE**

*Design:* Lorenzo Palmieri ed Emilio Cassani (*Good Design Award* 2005)

Corpo fluorescente rotante con diffusore in polietilene opalino e base in metallo verniciato.

Struttura in acciaio, disponibile in diversi colori (nero opaco, grigio metallizzato e bianco avorio).

## **MEDUSA**

*Design:* Olaf Von Bohr

Realizzata assemblando attorno a un cerchio di acciaio lamelle di lamiera piegate e verniciate. Le lamelle formano così un diffusore di luce particolarmente morbida.

Sinuosa e ammiccante, abbina i principi di un *design* lucido e *minimal* a una carica di sogno e poesia intramontabili.

Questa lampada è presente presso la Mostra Permanente del Design Italiano della Triennale di Milano e nei più prestigiosi *design center*.

## **PISTILLO e PISTILLINO**

*Design:* Studio Tetrarch

**Pistillo** e **Pistillino** di Valenti non sono solo lampade ma veri elementi decorativi, da collocare indistintamente a parete, a soffitto o su un tavolo.

Ideate nel 1970 dallo Studio Tetrarch, sono in resina metallizzata e usano una normale lampadina a incandescenza.

## **TAMA**

*Design:* Isao Hasoe

Lampada da terra, da tavolo e da sospensione in polietilene, coperchio in ABS colorato, dotata di catena di plastica bianca per sospenderla. Colori: bianco, nero e rosso. Disponibile anche nella versione per esterno.

## **VALENTINA**

*Design:* De Pas, D'Urbino e Lomazzi

Lampada da tavolo alogena a bassa tensione a doppia intensità luminosa, girevole e orientabile in qualsiasi posizione. Corpo e testina in tecnopolimeri nella finitura trasparente o in grigio metallizzato.

*Valenti nasce nel 1929 e grazie al contatto con i più importanti progettisti del dopoguerra e l'introduzione di lavorazioni sperimentali diventa, alla fine degli anni '50, protagonista del made in Italy nel settore dell'illuminazione.*

*La collaborazione con designer di fama internazionale quali Franco Mireni, lo Studio De Pas-D'Urbino-Lomazzi, Giuseppe Raimondi e Rodolfo Bonetto vale a Valenti la candidatura a svariate edizioni del Compasso d'Oro, il primo e il più autorevole premio europeo nel settore del design.*

*Le lampade Valenti - Medusa, Pistillo, Hebi, Valentina - solo per ricordare i modelli più famosi, si distinguono da sempre per un elevato standard qualitativo abbinato una ricerca stilistica e tecnologica, oltre che per la copertura di tutta la gamma di illuminazione per la casa: lampade da tavolo, da terra, da parete, da soffitto e complementi d'arredo.*

Per informazioni stampa:

POWER EMPRISE

Via Albani 5, 20149 Milano

tel. 02/39400100 fax 02/39400001

Cosimo Pastore 335/213305 [cosimopastore@poweremprise.com](mailto:cosimopastore@poweremprise.com)

Giovanna Castagnetti 349/2408119 [giovannacastagnetti@poweremprise.com](mailto:giovannacastagnetti@poweremprise.com)

Simona Barile 340/8684279 [simonabarile@poweremprise.com](mailto:simonabarile@poweremprise.com)