

Il Convegno LED FOR LIGHTING  
vede la partecipazione dei piu' illustri  
esponenti del mondo del lighting.

I produttori presentano le caratteristiche  
e le tecnologie dei LED.

I lighting designer illustrano l'uso dei LED  
nelle molteplici applicazioni  
in architettura, piazze, teatri.

Gli utilizzatori eccellenti, quali assessori,  
rappresentanti di enti pubblici  
evidenziano l'importanza del risparmio  
energetico nell'arredo urbano  
e dell'illuminazione piu' razionale e sicura  
nelle gallerie autostradali.

Il Convegno mette a disposizione  
dei partecipanti  
la piu' ampia e completa visione del mondo  
dei LED  
attraverso NOVITA', TECNOLOGIA,  
SOLUZIONI.



PATROCINIO



ORGANIZZAZIONE:

COMPETIC Srl - Tel. 02 61294990 - [www.competic.it](http://www.competic.it)  
LE TRE ARANCE Srl - Tel. 02 58106415 - [www.letrearance.it](http://www.letrearance.it)



**PROGRAMMA  
CONVEGNO**

10 - 11 Dicembre 2008  
Cosmo Hotel Palace - Cinisello Balsamo - Milano

# PROGRAMMA CONVEGNO LED FOR LIGHTING

## MERCOLEDÌ 10 DICEMBRE

- 9.00 - **Registrazione**
- Coordina Alessandro Colombini**
- 9.30 – 9.45 - *Sindaco di Monza*  
**L'opportunità dei LED**
- 9.45 – 10.30 - *Luciano Cattaneo / Luigi Mapelli: Consulenti*  
**Indici particolari in fotometria e colorimetria: impiego e significato**
- 10.30 – 11.00 - *Marco Angelini*  
**Ottiche per LED: miti e leggende**
- 11.00 – 11.15 - **Coffee break**
- 11.15 – 11.30 - *Cinzia Ferrara – Presidente APIL (Ass. Prof. Illuminazione)*  
**La luce del futuro: LED**
- 11.30 – 11.45 - *Carlotta de' Bevilacqua – Presidente Danese*  
**Uomo luce e spazio: il LED va a teatro**
- 11.45 – 12.30 - *ARROW Marketing Team  
G. Ventura – P. Barresi – A. De Gennaro*  
**Power & Remote Control Management**  
- architetture elettroniche per la corretta gestione dei LED di potenza  
- alimentazione da rete o da batteria  
- PFC Power Factor Correction  
- Life Cycle dell'alimentatore  
- Controllo remoto e regolazione (dimming)
- 12.30 – 12.45 - *Daniele Filizola - Sindaco di Torraca*  
**L'esperienza della prima LED city**
- 12.45 – 14.00 - **Buffet**
- 14.00 – 14.15 - *Edoardo Croci: Assessore Comune di Milano*  
**Valorizzazione dei centri urbani**
- 14.15 – 14.45 - *Claudio Ferrari: Presidente ESCO Italia*  
**Normative e percorso per il risparmio energetico e riduzione Co2**
- 14.45 – 15.35 - *ARROW Marketing Team  
P. Schiappacasse – T. Gombas*  
**Il thermal management nelle soluzioni lighting LED**  
- caratteristiche dei LED di potenza  
- gestione termica dei LED di potenza
- 15.35 – 15.45 - *Andrea Flumiani: Arrow*  
**Conclusioni**
- 15.45 – 16.00 - **Coffee Break**
- 16.00 – 17.30 - *Tavola Rotonda con gli esponenti di riferimento delle diverse categorie nel mondo del lighting*  
Tema: **Le diverse prospettive del lighting management**

## GIOVEDÌ 11 DICEMBRE

- 9.30 - **Apertura**
- Coordina Alessandro Colombini**
- 9.45 – 10.30 - *Luciano Cattaneo / Luigi Mapelli: Consulenti*  
**Indici particolari in fotometria e colorimetria: impiego e significato**
- 10.30 – 11.00 - *Claudia Bugno - Camera Commercio di Milano*  
**EXPO 2015: La luce cambia lo skyline di Milano**
- 11.00 – 11.15 - **Coffee break**
- 11.15 – 12.00 - *ARROW Marketing Team  
G. Ventura – P. Barresi – A. De Gennaro: Arrow*  
**Power & Remote Control Management**  
- architetture elettroniche per la corretta gestione dei LED di potenza  
- alimentazione da rete o da batteria  
- PFC Power Factor Correction  
- Life Cycle dell'alimentatore  
- Controllo remoto e regolazione (dimming)
- 12.00 – 12.20 - *Andrea Verzella*  
**Viaggiare in sicurezza. Il valore della nuova illuminazione nelle gallerie autostradali**
- 12.20 – 12.50 - *ARROW MARKETING TEAM  
P. Schiappacasse – T. Gombas*  
**Il thermal management nelle soluzioni lighting LED**  
- caratteristiche dei LED di potenza  
- gestione termica dei LED di potenza
- 12.50 – 13.00 - *Andrea Flumiani: Arrow*  
**Conclusione lavori**
- 13.00 – 14.30 - **Buffet**
- 14.30 – 17.30 - **WORKSHOPS**  
**1 - LED E ARCHITETTURA**  
**2 - LED E TECNOLOGIA**
- 18.00 - **CHIUSURA CONVEGNO**