

TECHNOLOGY FOCUS – 3^A EDIZIONE

ILLUMINAZIONE URBANA, ARCHITETTURALE E INDUSTRIALE A LED

la valutazione multidimensionale degli interventi:
efficienza energetica, ritorno dell'investimento,
prestazione illuminotecnica, comfort visivo ed ergonomia.

sviluppi tecnologici e progetti esemplari

9 APRILE 2015 | ORE 14.30 – 17.00 | MICO – MILANO CONGRESSI | SALA AMBER 6

- 14.00 ammissione preferenziale in sala dei partecipanti preregistrati
- 14.30 Introduzione
CHAIR: MARCO BORGARELLO, RSE – RICERCA SUL SISTEMA ENERGETICO
- 14.40 Led lighting architetture: principi ispiratori della progettazione illuminotecnica e soluzioni tecnologiche in casi esemplari nei settori office e retail
PAOLO SPOTTI, SOLO - SONEPAR LIGHTING OFFICE | PARTNER: PHILIPS LIGHTING
- 15.00 La tecnologia Led come strumento di valorizzazione dell'immagine, aumento del comfort e risparmio energetico: case study in uno storico circolo ricreativo, sportivo e culturale
IDILIO CIUFFARELLA, DELTA ENERGY SYSTEMS
- 15.20 Discussione
- 15.35 Efficienza energetica, controllo, comfort visivo ed ergonomia del posto di lavoro nel relamping industriale: best case applicativi
PAOLO SPOTTI, SOLO - SONEPAR LIGHTING OFFICE | PARTNER: DISANO ILLUMINAZIONE
- 15.55 Armonizzare l'illuminazione a Led nei complessi industriali: ricerca, design e tecnologia
IDILIO CIUFFARELLA, DELTA ENERGY SYSTEMS
- 16.15 Il ruolo dello street smart lighting nella smart city
PAOLO DI LECCE, REVERBERI ENETEC
- 16.35 Discussione
- 16.50 Conclusioni
MARCO BORGARELLO, RSE

con il supporto di



con il patrocinio di



Ministero dello Sviluppo Economico

