

Zumtobel – è un produttore leader di soluzioni illuminotecniche innovative. I suoi centri di produzione sono distribuiti in tre continenti, mentre l'assistenza alla clientela è assicurata da sedi distributive presenti in oltre 60 paesi in tutto il mondo. In breve: uno dei pochi global player in tutte le applicazioni dell'illuminazione professionale di edifici.

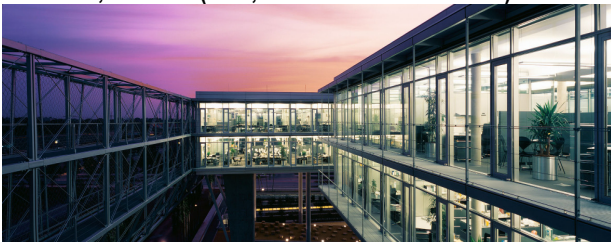
Informativa – trattamento dati

Ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo n. 196/2003, Le comunichiamo che i dati che riguardano la Sua azienda e/o la Sua persona potranno essere utilizzati da noi per uno o più trattamenti, mediante elaboratore elettronico o manuale, per mezzo di inserimento in banche dati aziendali aventi come finalità l'informazione su eventi, nuovi prodotti, indagini sulla qualità del servizio. I dati da Lei forniti potranno essere comunicati alla nostra forza vendita e ai distributori autorizzati, non-ché diffusi presso i dipendenti Zumtobel.

In merito ai dati che La riguardano, ha il diritto di ottenere quanto previsto dall'art 7 del citato D. Lsg n 196/2003. Il titolare dei trattamenti dei dati raccolti è Zumtobel.



Swiss Re, Monaco (BRT, Bothe Richter Teherani)



Swiss Re, Monaco (BRT, Bothe Richter Teherani)

L'incontro tecnico è organizzato in collaborazione con :



LightCentre e showroom
Viale Somalia, 33
00199 ROMA
inforoma@zumtobel.it
www.zumtobel.it

LightCentre e showroom
Via G.B. Pirelli, 26
20124 MILANO
infomilano@zumtobel.it
www.zumtobel.it

Light Service s.a.s.
Via Nuovaluce, 12
95030 Tremestieri Etneo (CT)
Tel: +39 (095) 223932
Fax: +39 (095) 7335186
E-Mail: Its.zs@tiscali.it



“Creare sensazioni con la luce...”

Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania
Fondazione Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania



In collaborazione con l'Ordine degli Architetti,
Pianificatori Paesaggisti e Conservatori della provincia
di Catania



e Agenzia Zumtobel per la Sicilia Light Service



Con il patrocinio della Consulta regionale degli Ordini
degli Ingegneri



Vi invitano all'incontro
tecnico sul tema:

Luce ed Architettura

Soluzioni illuminotecniche
innovative e nuovi trends.

Giovedì, 19 Marzo 2009

Ore 15.15

HOTEL NETTUNO

Via Ruggero di Lauria, 121

95127 – Catania

L'incontro odierno rientra nel programma delle attività di formazione ed aggiornamento professionale promosso dall'Ordine e dalla Fondazione degli Ingegneri della Provincia di Catania e dall'Ordine degli Architetti Pianificatori e Paesaggisti della Provincia di Catania.

Durante il convegno sarà richiamata l'attenzione sulle soluzioni illuminotecniche innovative.

Si tratterà la luce nell'ambito di un sistema completo e dinamico, con lo scopo di tener conto non solo degli apparecchi di illuminazione ma soprattutto delle persone e delle loro esigenze.

Le soluzioni illuminotecniche, partendo ed integrandosi intelligentemente con l'Architettura, sulle ali del progresso e dell'innovazione tecnologica, mireranno a darle valore per far vivere la luce in tutte le sue sfaccettature e creare sensazioni.

E come ogni importante risorsa anche la luce non va sprecata: verrà anche affrontato il tema del risparmio energetico negli impianti elettrici di illuminazione.

In particolare saranno illustrate le seguenti tematiche:

- concezione di luce per l'uomo e per l'ambiente
- soluzioni illuminotecniche per l'equilibrio tra ambiente uomo ed energia: humanergy balance
- risparmio energetico mediante l'utilizzo dei sistemi di gestione della luce
- normative uni en 12464-1 per il campo della progettazione illuminotecnica ed uni 11222 per l'illuminazione di emergenza

PROGRAMMA

- Ore 15:15 **Saluto ed apertura dei lavori**
- Dott. Ing. Carmelo Maria Grasso
Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania
- Dott. Arch. Toni Licciardello
Presidente Ordine degli Architetti Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Catania
- Dott. Ing. Luigi Bosco
Presidente Fondazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania
- Dott. Ing. Gaetano Fedè
Presidente della Consulta degli Ordini degli Ingegneri della Sicilia
- Ore 15:30 **UNI EN 12464**
Dott. Ing. Aldo Abate
Consigliere delegato Commissione Impianti Energia ed Innovazioni Tecnologiche –Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania
- Ore 16:00 **Humanergy Balance**
Equilibrio tra ambiente uomo ed energia con riferimenti al LENI (lighting energy numeric indicator) definito dalla EN 15193 ed ELI (ergonomic lighting indicator)
Ing. Augusto Manni, Zumtobel
- Ore 16:40 **Luxmate-Risparmio energetico e gestione della luce**
Ing. Pantaleone Megna, Zumtobel
- Ore 17:15 **UNI 11222 nuove prescrizioni nella gestione della luce di emergenza**
Panoramica della famiglia di prodotto ONLITE
Ing. Pantaleone Megna, Zumtobel
- Ore 17:45 **Applicazioni UNI EN 12464: progettazione illuminotecnica nelle zone ufficio**
Trend della illuminazione negli uffici
Ing. Augusto Manni, Zumtobel
- Ore 18:15 **Dibattito/conclusioni**
- Ore 18:30 **Aperitivo**

Scheda di partecipazione

Ragione Sociale: _____

Nome _____

Cognome _____

Specializzazione _____

Via _____ n° _____

Cap _____ Città _____

Tel. _____

Fax _____

e-mail _____

Ai sensi della legge n. 196/2003 acconsento al trattamento dei dati con riguardo alla presente iniziativa.

Luogo _____ Data _____

Firma _____

Ai partecipanti verrà distribuito:

- cd zumtobel lighting con product explorer, dialux e relux software e data-plug-in
- brochure humanergy balance
- rivista lightlive

la partecipazione al convegno è gratuita.

La preghiamo di compilare la scheda di partecipazione e di inviarla

→ via e-mail : Its.zs@tiscali.it

La invitiamo a dare la Sua conferma almeno 7 giorni prima della data dell'incontro.