

GEWISS
Spazio Chorus - Fiera Milano



8 Maggio 2013

*L'evoluzione del progetto illuminotecnico
alla luce delle nuove sorgenti*

- 16,30 Saluti istituzionali e finalità dell'incontro
Ferdinando Girardi (Gewiss)
- 16,45 "L'evoluzione del progetto illuminotecnico alla luce delle nuove sorgenti". Case History
Cesare Coppedè (Studio Ferrara Palladino e Associati)
- 18,00 La didattica di Gewiss
Pietro Mascadri e Alessandra Trentin (Gewiss)
- 18,30 Dibattito e conclusione incontro
- 19,00 Aperitivo a Buffet presso Spazio Chorus

per informazioni
Silvia Selmo Casa Chorus
Fiera Milano
Tel: 349-8501060

E-Mail: didattica@gewissprofessional.com

GEWISS

Invito

*L'evoluzione del progetto
illuminotecnico alla luce delle
nuove sorgenti*

GEWISS
DOMOTICS ENERGY LIGHTING

GEWISS S.p.A. - Via A. Volta, 1 - 24069 CENATE SOTTO (Bergamo) - Italy
Tel. +39 035 946 111 - Fax +39 035 94 5 222
gewiss@gewiss.com - www.gewiss.com

PR 2/2014.IT - 03.08

*Domotics
Energy
Lighting*



L'evoluzione del progetto illuminotecnico alla luce delle nuove sorgenti

in collaborazione con



**Ferrara Palladino
e Associati**

e con il patrocinio di



APIL
Associazione Professionisti dell'Illuminazione

presso
Casa Chorus
Fiera Milano - Rho Ponti dei Mari, O.10
035 946 112

CONTENUTI :

L'evoluzione tecnologica richiede oggi un nuovo modo di progettare la luce trattandola come un componente dell'architettura che ha a che fare con l'integrazione dei sistemi di controllo dell'edificio.

Le difficoltà che trova un professionista alla lettura di un catalogo di prodotti a LED sono dovute sia alle differenti competenze che alla modalità di esposizione delle informazioni da parte delle aziende. Come orientarsi ?

Il presente seminario, che vuole essere un momento di approfondimento per specializzare le proprie competenze relativamente alla luce allo stato solido, fornirà ai progettisti gli strumenti per affrontare la tecnologia LED attraverso scelte ragionate e consapevoli.

GEWISS

Gewiss è una realtà leader italiana operante a livello internazionale nella produzione di sistemi e componenti per le installazioni elettriche di bassa tensione e per l'illuminazione.

La filosofia dello "sviluppo come costante della gestione" permette di produrre oggi oltre 20.000 articoli diversi dedicati alla domotica, all'energia ed all'illuminotecnica.

STUDIO Ferrara Palladino e Associati

Lo studio Ferrara Palladino e Associati è una realtà professionale che opera da oltre vent'anni nel campo del lighting design.

L'attività di progettazione sviluppa il tema della luce nei diversi settori applicativi. Alle consuete attività di progettazione e design viene affiancato un costante impegno profuso nella divulgazione della cultura della luce.

SCHEDA DI PARTECIPAZIONE (per ogni partecipante)

Da inviare entro il 19 aprile 2013

via email didattica@gewissprofessional.com

via fax 035 946 260

Nome.....

Cognome.....

Società/Ditta/Ente.....

Professione.....

Indirizzo.....Cap.....

Località.....Prov.....

Telefono.....

Cell.....

E-Mail.....

Segnare con una **X** le caselle corrispondenti alle attività svolte dalla Sua organizzazione

INSTALLATORE **PROGETTISTA** **ARCHITETTO**

INDUSTRIA **DOCENTE**

Garanzia di riservatezza: Vi informiamo, ai sensi del D.Lgs 196/03 'Codice in materia di privacy', che i dati da Voi comunicati verranno inseriti in una Banca Dati che potranno essere utilizzati per l'invio di materiale promozionale Gewiss (brochure, cataloghi etc.) anche attraverso newsletter. Vi garantiamo che tali dati saranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e saranno trattati con la massima sicurezza e riservatezza ed all'interno della nostra azienda. In ogni caso è Vostra facoltà di richiedere la rettifica o la cancellazione dei dati che Vi riguardano, scrivendo a: Gewiss S.p.A. "Responsabile banca dati CRM" - Via A.Volta 1 - 24069 Cenate Sotto (BG).

Data.....

Con la sottoscrizione della presente scheda, esprimo il consenso al trattamento dei dati. Secondo le modalità predette.

Firma.....

Cenate Sotto, 8 maggio 2013

