

Modulo d'Iscrizione

Nome

Cognome

Ente

Professione

Indirizzo

Telefono

Fax

Email

Con la presente fornisco il consenso al trattamento dei dati forniti, da parte degli organizzatori dell'evento, ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003.

Firma

Da trasmettere via fax a 0861-247688
Oppure via email info@ingegneriteramo.it
Entro e non oltre Lunedì 31 Maggio 2010.

Come raggiungere la sede del convegno

La sede del convegno è sita nel centro storico di Teramo, in Corso Cerulli, 74

In Auto dall'autostrada A14

Lasciare l'autostrada adriatica A14 al casello "Teramo-Giulianova" ed imboccare la superstrada SS80 "Teramo Mare" in direzione Teramo. Lasciare la superstrada allo svincolo di "Teramo" e seguire lungo Viale Crispi e Ponte San Ferdinando fino a raggiungere la rotonda di Porta Reale. Oltrepassata la rotatoria imboccare Via Francesco Savini fino al parcheggio sito all'incrocio con Via S. Antonio. È poi possibile raggiungere a piedi corso Cerulli.

- (A) Parcheggio di Via Savini
- (B) Sede dell'Ordine in C.so Cerulli



Ordine degli Ingegneri della Provincia di Teramo

Programma del Convegno

DAL PRODOTTO AL PROGETTO

Le risposte alle nuove esigenze d'Illuminazione ed Arredo Urbano

Martedì 8 Giugno 2010
Ore 17:30

Sala Riunioni dell'Ordine
corso Cerulli, 74 - 64100 Teramo

Evento organizzato in collaborazione con:



Neri S.p.A.
SS Emilia, 1622 - 47020 Longiano FC
www.neri.biz

PRESENTAZIONE

L'Ordine degli ingegneri della provincia di Teramo è lieta di presentare e promuovere questo convegno sulla illuminazione pubblica e l'arredo urbano: due argomenti che, in ambito progettuale, sono troppo spesso considerati "di contorno" ma che invece rivestono un ruolo fondamentale per le esigenze di sicurezza, sostenibilità ambientale e risparmio energetico in ambito sia pubblico che privato.

Per trattare di questi argomenti l'Ordine ha chiesto la collaborazione di una azienda italiana di eccellenza, Neri S.p.a.

Dal 1962 Neri è la felice convivenza fra arte e industria. Dalla mano creativa e sapiente di Domenico Neri agli innovativi processi industriali, la Neri si dedica alla cultura e allo sviluppo di soluzioni di illuminazione ed arredo urbano, che riguarda la qualità della vita di tutti.

La bellezza e la forza vivono nella continuità: lo stile Neri vede nelle città i segni della tradizione e della contemporaneità e crede che, nel loro sviluppo, le necessità estetiche coincidono con quelle funzionali e sociali, d'incontro e di aggregazione. Per questo Neri vuol dire bello ed utile, arte ed industria, ambiente e tecnologia, stile e design.

Le più recenti sfide e le sempre nuove esigenze portano le aziende come Neri ad essere sempre più attente alla consulenza verso il progettista, l'amministratore ed il tecnico.

Il convegno esplorerà le normative di riferimento e presenterà una serie di esperienze e soluzioni progettuali realizzate in ambito Abruzzese.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Per un'ottimale organizzazione dell'incontro è richiesta la preventiva iscrizione mediante il modulo riportato sulla presente locandina. La partecipazione è gratuita.

PROGRAMMA DEL CONVEGNO

17.30

Ing. Alfonso Marcozzi
Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di Teramo
Saluto iniziale

17.35

Erasmus D'Onofrio
Direttore Sales & Marketing - Neri S.p.A.
Introduzione al convegno

17.45

Marco Trentini
Key Account - Neri S.p.A.
Neri e la città.

18.00

Ing. Alessandro Cola
Laboratorio R&S - Neri S.p.A.
L'approccio del progettista:
esempi concreti.

18.30

Marco Trentini
Ufficio Legale - Neri S.p.A.
La Legge regionale Abruzzo 12/05
per il contenimento dell'inquinamento luminoso ed il risparmio energetico

19.00

Dibattito

19.30

Aperitivo Conclusivo



Rotatoria di Teramo

Ordine Ingegneri della provincia di Teramo

Corso Cerulli 74 - 64100 Teramo

Tel./Fax 0861 247600

www.ingegneriteramo.it

Neri S.p.a.

SS Emilia 1622 - 47020 Longiano FC

Tel. 0547 652 111 - Fax 0547 54074

www.neri.biz

SI RINGRAZIA:

Agenzia Barbato Riccardo

Via dei Tulipani 24 - 67051 Avezzano AQ

Tel. 086322168 - Cell. 336599140

E-mail. riccardobarbato@alice.it