

## Programma

### 1° incontro

10 ottobre 2006, ore 9.30/14.15

Introduzione all'inquinamento luminoso ed all'applicazione dei criteri della LR 17/00  
dr Franco Rama

*L.R. 17/00 e inquinamento luminoso*

- Inquinamento luminoso: come si produce, si propaga e si evolve, effetti sulla società;
- Introduzione alla L.R. 17/00 e Regolamenti attuativi: obiettivi e vantaggi, struttura, oneri, soggetti coinvolti, requisiti;
- Esempi di risparmio energetico.

*Requisiti tecnici minimi della L.R. 17/00*

Progetto illuminotecnico, professionisti della Luce, installatori, controlli e verifiche

- I 5 Criteri Base su cui si fonda la L.R. 17/00;
- La scelta dei corpi illuminanti e loro caratteristiche per ottenere elevate performance;
- Lettura delle curve e tabelle fotometriche e verifica e controllo conformità alla L.R. 17/00.

### 2° incontro

18 ottobre 2006, ore 9.30/14.15

Concetti tecnici della LR 17/00

dr Simone Cortesi

*Ottimizzazione degli impianti e verifica*

*della proporzione illuminotecnica*

Classificazione delle strade

- Requisiti illuminotecnici minimi
- La progettazione stradale efficace ed efficiente
- Introduzione alla progettazione illuminotecnica per una migliore verifica
- Impianti specifici e adeguamento di impianti esistenti
- Residenziale, piste ciclabili e deroghe alla L.R. 17/00
- Cosa devono controllare i Comuni

I Piani della Luce

- Contenuti di un piano della luce, esempi pratici

## Corso per tecnici comunali

### 3° incontro

21 ottobre 2006, ore 21/23

Giornata nazionale

per la lotta all'inquinamento luminoso

In collaborazione con l'Associazione Antares di Legnano

Osservazione del Cielo dal piazzale antistante il Castello di Legnano

### 4° incontro

24 ottobre 2006, ore 9.30/14.15

La Direzione dei lavori e la verifica in campo

per. ind. Luciano Mecca

*Problemi di partecipazione illuminotecnica ed elettrica e di direzione dei lavori*

- Situazione iniziale, rilievo tecnico e stesura di un piano economico;
- I principali problemi: l'importanza di buone infrastrutture (nuove e preesistenti) e la direzione dei Lavori;
- La progettazione degli impianti elettrici;
- Esempi pratici sul territorio;

### 5° incontro

4 dicembre 2006, ore 9.30/14.15

Verifica e controllo della L.R. 17/00

dr Fabio Falchi

*Verifica illuminotecnica dei progetti e dei piani della Luce*

- Correzione di due Progetti di illuminazione tipo
- Correzione di un Piano della Luce

### 6° incontro

12 dicembre 2006, ore 9.30/14.15

Verifica e controllo di gruppo dei progetti proposti dai partecipanti al corso

dr Fabio Falchi

## Scheda d'iscrizione

Nome: \_\_\_\_\_

Cognome: \_\_\_\_\_

Indirizzo: \_\_\_\_\_

Città: \_\_\_\_\_

Ente: \_\_\_\_\_

Qualifica: \_\_\_\_\_

Telefono: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

*N.B. Desideriamo informarLa che i dati forniti tramite questa scheda saranno trattati tutelando la Sua riservatezza ed i Suoi diritti ai sensi del D.Lgs. 196/03. I dati raccolti non verranno comunicati ad altri soggetti, verranno elaborati a fini statistici e, solo se lo desidera, per informarLa di ulteriori iniziative della Provincia di Milano.*

*Desidero essere informato di ulteriori iniziative*

SI      NO

Firma \_\_\_\_\_