

Ordine Ingegneri di Pescara , in collaborazione con ,

Reverberi Enetec e Iguzzini Illuminazione , vi invitano al seminario tecnico

“Il progetto LIFE Diademe nella Smart City, l’illuminazione a LED e il ruolo dell’accumulo nella Smart Grid”

che si terrà Martedì **27 Marzo 2018** presso Sala Riunioni

Ordine Ingegneri di Pescara, Piazza dello Spirito Santo 25 , 65121 Pescara

**Obiettivo** del seminario è fornire ai partecipanti gli elementi per valutare la convenienza, i risparmi energetici e i vantaggi operativi derivanti dall’adozione dell’illuminazione a **LED** e dai sistemi di accumulo per fonti rinnovabili in ambito residenziale, alla luce delle nuove normative. Completa il seminario una disamina delle sfide che i nuovi concetti di Smart Lighting e Smart City pongono alle amministrazioni pubbliche: fornire nuovi servizi ai cittadini, ma nello stesso tempo garantire la giusta illuminazione in ogni momento ai conducenti ed agli utenti dell’ambiente urbano, come il progetto LIFE-Diademe, finanziato dalla UE, intende conseguire..



**iGuzzini**



**Reverberi  
Enetec**



Energy Management Agency  
Intelligent Energy Europe



## MEETING AGENDA

14 30 Registrazione

14 45 – Saluto di benvenuto e inizio lavori

15 00 – 16.00 Dalla Smart City alla Smart Grid | Quali le opportunità nate dal decreto dell’AEEG sull’accumulo. Le proposte tecniche per l’accumulo nel residenziale.

*ing. Erica Bianconi – Docente e consulente impianti fotovoltaici*

16.00 – 17.15 Il progetto LIFE- Diademe finanziato dalla UE: il ruolo dello Smart Lighting nella Smart City | Teoria ed applicazioni pratiche  
*ing. Paolo Di Lecce – Consiglio Direttivo AIDI*

17.15 – 18.45 Caratteristiche degli apparecchi illuminanti e delle fonti luminose a LED: come distinguere un apparecchio a LED di qualità  
*Pasqualino Cosenza - Iguzzini Illuminazione*

18.45 – 19.00 Dibattito e chiusura lavori

***Agli Ingegneri partecipanti verranno riconosciuti 4 crediti formativi solo a seguito della verifica della presenza effettiva a tutto il seminario.***

## Scheda di Iscrizione

“Il progetto LIFE Diademe nella Smart City, l’illuminazione a LED e il ruolo dell’accumulo nella Smart Grid”

Martedì 27 Marzo 2018

Nome: .....

Cognome: .....

Professione: .....

Azienda: .....

Indirizzo: .....

Città: .....

Tel/cell: .....

Email: .....

Settore di interesse ( illuminazione / fotovoltaico ): .....

Codice Fiscale - Collegio d’Appartenenza – Nr. Iscrizione : .....

### Solo per Iscritti all’Ordine degli Ingegneri :

La registrazione degli Ingegneri richiedenti crediti formativi è esclusivamente tramite il portale dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pescara



Reverberi  
Enetec



iGuzzini



Si prega di rispedire la scheda di iscrizione, completa in tutte le sue parti, all’indirizzo email [seminari@reverberi.it](mailto:seminari@reverberi.it)  
Per ulteriori informazioni scrivere allo stesso indirizzo.

**ATTENZIONE IL NUMERO DI POSTI E’ LIMITATO: L’ORGANIZZAZIONE SI RISERVA DI ACCETTARE L’ISCRIZIONE  
IN FUNZIONE DELLA DISPONIBILITA’ POSTI IN SALA.**

Tutti i dati in nostro possesso sono mantenuti riservati: secondo quanto previsto dall’Art. 13 del D.Lgs 196.2003.  
E’ possibile, in qualsiasi momento, richiedere la rimozione dei propri dati dai ns. database, inviando una e mail a [seminari@reverberi.it](mailto:seminari@reverberi.it),  
specificando nell’oggetto “cancellami”.