

Ordine Ingegneri di Mantova , in collaborazione con Il Collegio dei Periti della Provincia di Mantova, AGIRE e Reverberi Enetec, vi invitano al seminario tecnico "Illuminazione a LED nella Smart City e il ruolo dell'accumulo nella Smart Grid" che si terrà Martedì 27 Febbraio 2018 presso Palazzo del Plenipotenziario – Sala Riunioni , Piazza Sordello 43 – 46100 Mantova (MN)

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 a isola 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.

Ordine
degli Ingegneri
della Provincia
di Mantova

COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI MANTOVA
Via Cremona, 25 - 46100 Mantova



MEETING AGENDA

14 00 Registrazione

14 15 - Saluto di benvenuto e inizio lavori: Ordine Ingegneri di Mantova, Provincia di Mantova

14 30 - AGIRE - L'agenda energetica della Provincia di Mantova
Francesco Dugoni - Direttore Agire

14 45 - 16 15 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 15 - 17 00- Illuminazione LED ed Efficientamento per Mantova e provincia
Piero Falsina - TEA RETE LUCE

17 00 - 18 45 Il ruolo dello Smart Lighting nella Smart City - la sensoristica sul territorio ed il progetto Diademe | Teoria ed applicazioni pratiche
ing. Paolo Di Lecce - Consiglio Direttivo AIDI

18 45 Dibattito e chiusura lavori

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

Scheda di Iscrizione

"Illuminazione a LED nella Smart City e il ruolo dell'accumulo nella Smart Grid"

Martedì 27 Febbraio 2018

Nome:
Cognome:
Professione:
Azienda:
Indirizzo:
Città:
Tel/cell:
Email:
Settore di interesse (illuminazione / fotovoltaico).....

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 Mantova al link :

<http://vm2201.cloud.seeweb.it/corsingegneri/>

Solo per Iscritti al Collegio dei Periti :

La registrazione dei Periti richiedenti crediti formativi è esclusivamente tramite email :

periti.indmn@virgilio.it

*Si prega di rispedire la scheda di iscrizione, completa in tutte le sue parti,
all'indirizzo email 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
è possibile, in qualsiasi momento, richiedere la rimozione dei propri dati dai ns. database.
inviando una e mail a seminari@reverberi.it, specificando nell'oggetto "cancellami".*

**Ordine
degli Ingegneri
della Provincia
di Mantova**

**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI MANTOVA**
Via Cremona, 25 - 46100 Mantova

diabeme
SUSTAINABLE SMART LIGHTING SYSTEM



**Reverberi
Enetec**



Energy Management Agency
Intelligent Energy Europe