

NAPOLI, MARTEDI 5 DICEMBRE 2017 dalle 14:30 alle 18:30

Sala Conferenze del Collegio dei Periti Industriali e dei Periti Industriali Laureati di Napoli
Via M. Cervantes De Savaedra, 64 - 80133 Napoli

*Per la partecipazione all'evento è necessaria la registrazione
da effettuare sul portale ALBO UNICO o per email a:
collegio@perindnapoli.it*

Quota di partecipazione: 15,00 €

*L'importo quale contributo all'AEIT Sez. Napoli
andrà versato all'atto della firma.*

Per maggiori informazioni sulla partecipazione all'evento contattare

Sig. Adamo Nicola Panzanella

aeit.napoli@gmail.com - cell. 335 7836776

La partecipazione
all'incontro tecnico
dà diritto a 3 CFP
ai fini della formazione
continua dei periti
industriali.



ILLUMINAZIONE E PRESTAZIONE ENERGETICA

LA TECNOLOGIA LED E I SUOI SVILUPPI

PROGRAMMA GIORNATA DI STUDIO:

14,30 - Registrazione

14,45 - Le diverse tecnologie LED: COB LED – MID POWER LED – POWER LED

15,15 - I Gruppi Ottici - Differenze

15,45 - Caratteristiche tecniche del Chip LED L/B/C tempo di vita specifico

16,45 - Coffee Break

17,00 - Effetto Armonico – Spike di Tensione / Alta Temperatura

17,30 - Soluzione EAE per l'illuminazione

18,45 - Soluzioni tipiche : esempio di calcolo con DIALux EVO

engineering the light

EAE Italia S.r.l.
info@eaeitalia.it - www.eaeaydinlatma.com