



4 DICEMBRE 10.15-17.00

IN PRESENZA PRESSO
ANCE VIA ALCIDE DE GASPERI, 60 L'AQUILA

ARCHITETTURA E CULTURA DELLA LUCE: ILLUMINAZIONE PUBBLICA, LUCE E SPAZIO URBANO

PROGRAMMA

10.00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

10.15 INTRODUZIONE A CURA DELLA MODERATRICE arch. Barbara Matticoli

10.25 SALUTI ISTITUZIONALI

10.40 ILLUMINOTECNICA DI BASE

RELATRICE: ing. Catia Grossi - iGuzzini - product application trainer specialist

| Indici qualitativi della luce (temperatura colore e resa cromatica)

| Indici quantitativi della luce (flusso luminoso, intensità, illuminamento, luminanza)

| Luce e benessere: l'importanza della luce naturale per il nostro orologio biologico (ritmi circadiani)

11.40 LUCE E ARCHITETTURA

RELATRICE: ing. Catia Grossi - iGuzzini - product application trainer specialist

| Tecniche di luce per valorizzare l'architettura e la materia (radenza, proiezione, wall washer, colore)

| Dal progetto al risultato finale: esempi di realizzazioni con effetti dinamici, statici e artistici

13.00 PAUSA PRANZO

14.30 LECTIO DELL'ARCH. VINCENZO CORVINO - CORVINO+MULTARI

RELATORE: arch. Vincenzo Corvino

| Museo e Città

16.30 LUCE PER LA SICUREZZA DELLA CITTÀ: CENNI NORMATIVI PER L'ILLUMINAZIONE URBANA

RELATRICE: ing. Catia Grossi - iGuzzini - product application trainer specialist

| UNI EN 13201

| UNI EN 11248

17.00 DIBATTITO E CONCLUSIONI

OBIETTIVI FORMATIVI

L'evento sarà dedicato alla scoperta del valore della luce per l'illuminazione pubblica, finalizzata a valorizzare il patrimonio culturale, artistico e naturale dello spazio Città. Insieme ai rudimenti di illuminotecnica, verrà proposto un approfondimento sugli stimoli creativi, sulla nascita, lo sviluppo dell'idea del progetto e le imprescindibili interazioni e partnership con le aziende produttrici del mondo dell'illuminazione.

CREDITI FORMATIVI

5 CFP INGEGNERI

5 CFP ARCHITETTI P.P.C.

5 CFP GEOMETRI

5 CFP PERITI INDUSTRIALI