STONE LIGHT

9 - 10 - 11 MAGGIO





L'ARTE, ARTE DELLA

IL FOCUS DI QUESTA EDIZIONE

L'incontro tecnico intende presentare la sottile interconnessione tra luce e arte, indispensabile per godere di beni culturali ed opere d'arte. Se è progettata in modo poco attento può arrivare a snaturare il manufatto o cancellarne il contenuto con danni da fotodegrado irreversibili. A sua volta, la luce può diventare essa stessa opera d'arte quando è utilizzata come materia da plasmare per creare installazioni luminose ad alta emotività.

L'incontro esplora l'utilizzo di sorgenti eco compatibili l'impiego dell'intelligenza artificiale nella progettazione illuminotecnica, grazie a sistemi in grado di adattarsi alle esigenze umane con lo scopo di migliorare benessere e prestazioni.

Sono previsti n.3 CFP per architetti e periti e CFP in autocertificazione per ingegneri, iscritti ai rispettivi ordini.

Partecipazione gratuita ma limitata alla disponibilità dei posti a sedere.

Registrazione entro il 07 maggio 2025 tramite il QRcode:



Per informazioni contattare: Elena Pedrotti +39 320 0820496

PROGRAMMA INCONTRO TECNICO

Venerdì 9 maggio 2025 presso Villa Nichesola Conforti a Ponton di Sant'Ambrogio di Valpolicella.

- 15:00 registrazione partecipanti
- 15:15 apertura dei lavori, saluti ed introduzione
- 15:30 inizio relazioni

Nuovo standard per la valutazione della resa cromatica delle sorgenti luminose,

Debora Turrici (Noumeno Studio)

Nuova normativa UNI 16163:2025 per l'illuminazione e la conservazione dei beni culturali,

Dario Camuffo (CNR ASAC Padova)

Case history: la nuova illuminazione della facciata alla Ca' D'oro a Venezia,

Alberto Pasetti (Studio Pasetti)

- 16:45-17:00 breve intermezzo

Case history: ripristino degli affreschi di facciata tramite video mapping,

Giorgio Butturini (libero professionista) e Ferdinando Forlati (libero professionista)

La tecnologia Hofree dei tubi a catado freddo per la realizzazione di installazioni di light art,

Raimondo Piaia (CEO Greeneon)

Intelligenza artificiale a servizio dello Human Centric Lighting, Luca Benedetti (fondatore B2 Labtech)

- 18:15 conclusione e dibattito, approfondimenti, domande ai relatori
- 18:45 visita guidata a Villa Nichesola Conforti
- 19:30 spostamento all'Oasi per inizio del festival

Organizzato da:





















