



In collaborazione con:

SOVRAINTENDENZA AI BENI CULTURALI DEL COMUNE DI ROMA
SSML SCUOLA SUPERIORE MEDIATORI LINGUISTICI GREGORIO VII

Patrocini:

MiBAC MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI
AIDI ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ILLUMINAZIONE
APIL ASSOCIAZIONE PROFESSIONISTI DI ILLUMINAZIONE
ASSIL ASSOCIAZIONE PRODUTTORI DI ILLUMINAZIONE
ASSODEL ASSOCIAZIONE NAZIONALE FORNITORI ELETTRONICA

Sponsor:

ABB - TARGETTI - A.A.G. STUCCHI

Sponsor tecnico: **ILM LIGHTING**

WORKSHOP

LA LUCE PER IL RETAIL E SPAZI ESPOSITIVI

Dal 12 al 17 ottobre 2020

teoria ed esercitazioni (orario 10.00 – 13.00 / 14.00 – 17.00 – 18.30)

Il design per le vendite ha modificato negli ultimi anni il suo linguaggio, divenendo un progetto di natura complessa, che integra oltre alla qualità dell'architettura e degli interni anche la filosofia aziendale e l'identità del proprio marchio.

All'interno del caotico scenario della comunicazione commerciale la parola d'ordine è distinguersi in modo inconfondibile e veicolare la cultura aziendale ed il relativo prodotto come immagine unitaria, controllata in ogni dettaglio, in grado di offrire anche un messaggio di tipo emozionale.

Il punto vendita diventa così sempre più un contenitore di esperienze percettive, in grado di suscitare curiosità, intrattenimento, suggestione.

L'attenzione si sposta su aspetti di immaterialità e di teatralità, e la luce, non più soltanto elemento tecnico di informazione, è lo strumento principe di questa nuova regia dello spazio architettonico

Programma

Erogazione didattica in modalità mista, in presenza presso la Facoltà di Architettura Piazza Borghese 9 e online

Lunedì 12 9.00-13.30

Marco FRASCAROLO Esame intermedio

Lunedì 12 15.30 – 18.30 **Appuntamento ore 15.15 all'ingresso in via Guido Reni**

Paola MASTRACCI Architetto. Lighting Designer presso MAXXI Museo Nazionale della Arti del XXI secolo.
Diplomata Master MLD

Visita guidata al MAXXI.

Martedì 13 9.00 – 10.30

Luigi MARTIRANO Ingegnere. Professore Associato Facoltà di Ingegneria, Sapienza Università di Roma

Workshop progettuale. Progettazione dell'impianto elettrico

Martedì 13 10.45 – 12.45 / 14.00 – 16.00

Marco FRASCAROLO Ingegnere. Ricercatore e Titolare della Cattedra di Illuminotecnica –
Facoltà di Architettura. Università Roma Tre. Lighting Designer

Workshop progettuale

“Il progetto espositivo di una gioielleria. Progettazione definitiva”

Martedì 13 16.00 – 18.00 **Lezione online**

Corrado TERZI Architetto. Professore ordinario di Disegno Industriale Facoltà di Architettura
Università “ Sapienza” - Roma. Ex Direttore MLD

“Il progetto espositivo di una gioielleria. Progettazione definitiva”

Mercoledì 14 9.00 – 10.30.

Luigi MARTIRANO Ingegnere. Professore Associato Facoltà di Ingegneria, Sapienza Università di Roma

Workshop progettuale. Progettazione dell'impianto elettrico

Mercoledì 14 10.45-13.30 / 14.30 – 17.45

STUDIO METIS LIGHTING **Lezione online**

Marinella PATETTA Architetto e Lighting Designer

“Tailor made lighting design – tematiche e metodologie di progetto per il retail lighting”

Giovedì 15 9.00 – 13.00

Marco FRASCAROLO Ingegnere. Ricercatore e Titolare della Cattedra di Illuminotecnica –
Facoltà di Architettura. Università Roma Tre. Lighting Designer

Workshop progettuale

“Il progetto espositivo di una gioielleria. Progettazione definitiva”

Giovedì 15 14.00 – 17.00

Luigi MARTIRANO Ingegnere. Professore Associato Facoltà di Ingegneria, Sapienza Università di Roma

Workshop progettuale. Progettazione dell'impianto elettrico

Giovedì 15 17.00 – 18.30 **Lezione online**

Corrado TERZI Architetto. Professore ordinario di Disegno Industriale Facoltà di Architettura
Università “ Sapienza” - Roma. Ex Direttore MLD

“Il progetto espositivo di una gioielleria. Progettazione definitiva”

Venerdì 16 9.00 – 12.00 / 13.00 – 15.00

Andrea TAMAGNINI Ingegnere, Lighting System Designer

Workshop progettuale. Specifiche tecniche per la domotica

Venerdì 16 15.15 – 18.15 **Lezione online**

Corrado TERZI Architetto. Professore ordinario di Disegno Industriale Facoltà di Architettura
Università “ Sapienza” - Roma. Ex Direttore MLD

“Il progetto espositivo di una gioielleria. Progettazione definitiva”

Sabato 17 10.00-13.00

Marco FRASCAROLO Ingegnere. Ricercatore e Titolare della Cattedra di Illuminotecnica –
Facoltà di Architettura. Università Roma Tre. Lighting Designer

Corrado TERZI Architetto. Professore ordinario di Disegno Industriale Facoltà di Architettura
Università “ Sapienza” - Roma. Ex Direttore MLD

Workshop progettuale. Presentazione lavori

Modalità di svolgimento

In presenza e online

svolgimento dei lavori: 6 giornate

date: Dal 12 al 17 ottobre 2020

orario : 9.00 – 12.30 / 14.00 – 17.00 – 18.30

Quota di iscrizione 1 workshop:	€. 500
--	---------------

Sono previste agevolazioni per coloro che volessero frequentare più workshop, come schematizzato nel seguente prospetto:

n° workshop	
2 workshop	€ 900
3 workshop	€ 1200
4 workshop	€ 1700
5 workshop	€ 2100
6 workshop	€ 2500
7 workshop	€ 3000
8 workshop	€ 3500
9 workshop (+ 3 mesi gratis)*	€ 4200

***Tutti coloro che acquisteranno il pacchetto da 9 unità potranno completare il ciclo formativo gratuitamente. Sono previste soluzioni personalizzate (sia a livello economico che di contenuti formativi) per le aziende che intendano iscrivere più persone ai workshop. E' previsto uno sconto, per i soci AIDI, pari alla quota di iscrizione annuale € 70 (socio individuale). L'iscrizione dovrà effettuarsi entro il 10 ottobre 2020. Si prega di comunicare mediante e-mail se si è interessati anche alla giornata opzionale.**

Al termine del Workshop sarà rilasciato un **attestato di frequenza** ai partecipanti che avranno frequentato almeno l'85% delle lezioni e delle esercitazioni.

Contatti:

e-mail: mastermld@uniroma1.it

Tel. +39.339.2007187

Direttore

Prof. Stefano Catucci

Professore associato di Estetica

"Sapienza" Università di Roma

Coordinamento Scientifico

Prof. Arch. Corrado Terzi

Coordinamento della Tutorship

Ing. Marco Frascarolo

Coordinamento Organizzativo

Arch. Floriana Cannatelli

Segreteria Amministrativa

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA E PROGETTO - "Sapienza" Università di Roma

Via Flaminia 359, 00196



WORKSHOP

LA LUCE PER IL RETAIL E SPAZI ESPOSITIVI

Dal 12 al 17 ottobre 2020
teoria ed esercitazioni

Domanda di iscrizione workshop

(da inviare via email a floriana.cannatelli@uniroma1.it)

- NOME
 - COGNOME
 - CITTADINANZA
 - DATA DI NASCITA
 - LUOGO DI NASCITA
 - CODICE FISCALE
 - INDIRIZZO POSTALE
 - CITTA'
 - CODICE POSTALE
 - STATO
 - TELEFONO UFFICIO
 - CELLULARE
 - FAX
 - E-MAIL
 - LINGUA MADRE
 - LINGUA CONOSCIUTA
 - TITOLO DI STUDIO:
 - NUMERO DI MATRICOLA:
-
- **Estremi del Bonifico bancario**
 - **UNICREDIT SPA – Tesoreria Università La Sapienza – Ag. 153**
 - **intestato a: Università degli Studi di Roma “La Sapienza” Dipartimento di architettura e progetto (1331)**
 - **IBAN: IT42K0200805227000401386491**

Il Dipartimento, titolare del trattamento, La informa che i dati qui raccolti saranno oggetto di elaborazione informatica ai fini dell'invio di informazioni relative ai corsi o iniziative pubbliche da noi organizzati per i quali tali dati sono essenziali, naturalmente Le competono i diritti di cui all'art. 13 della legge 675/96

Il sottoscritto conferma la veridicità dei dati indicati ai sensi della legge 675/96 e dà il consenso al trattamento dei propri dati per le operazioni connesse con il workshop nonché per scopi pubblicitari della “Sapienza” Università di Roma.

DATA

FIRMA