

In collaborazione con:

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

Patrocini:

AIDI ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ILLUMINAZIONE
APIL ASSOCIAZIONE PROFESSIONISTI DI ILLUMINAZIONE
ASSIL ASSOCIAZIONE PRODUTTORI DI ILLUMINAZIONE
ASSODEL ASSOCIAZIONE NAZIONALE FORNITORI ELETTRONICA

Sponsor:

ARTEMIDE – ELETTROLAZIO – IGUZZINI - LINEA LIGHT GROUP - SLAMP

Sponsor tecnico:

ART & EVENT - GEPA - HUGE GROUP - ILM LIGHTING

WORKSHOP

L'HARDWARE DEL SISTEMA LUCE: GLI APPARECCHI, I SOSTEGNI, IL DESIGN

Dal 17 al 22 Marzo 2025:

teoria ed esercitazioni (orario 9.30 – 12.30 / 14.00 – 17.00 – 18.00)

Sede: Facoltà di Architettura Via Gianturco 2, Roma aula G22. Online su richiesta

Programma

Lunedì 17 9.00 – 13.00

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

“Apparecchi di illuminazione. Classificazione, materiali, tecnologie per il design di prodotto”

Lunedì 17 14.00 – 15.00

Alessia BISCARO Designer e Direttrice Creativa di Officine Bimec

Giulia BISCARO Architetto e Ceo di Officine Bimec

Presentazione dell'Azienda e introduzione al workshop progettuale

“ OGGETTO LUCE: come la luce diventa oggetto tangibile e interattivo nell'ambiente domestico”

Lunedì 17 15.15 – 19.15

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

“Apparecchi di illuminazione. Classificazione, materiali, tecnologie per il design di prodotto”

Martedì 18 9.00 – 10.15

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

“Apparecchi di illuminazione. Classificazione, materiali, tecnologie per il design di prodotto”

Martedì 18 10.30 -13.00 / 14.00 - 16.30

Nicoletta ROSSI Architetto e Lighting Designer

“L'apparecchio e il controllo della luce”

Martedì 18 16.45 - 18.00

Stefano SABBATINI CIAS. Project Manager

Approfondimenti illuminotecnici relativi al workshop progettuale

Martedì 18 18.00 – 19.00

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

Stefano SABBATINI CIAS. Project Manager

Workshop progettuale “ OGGETTO LUCE: come la luce diventa oggetto tangibile e interattivo nell'ambiente domestico”

Mercoledì 19 9.00 – 11.30

Alessia BISCARO Designer e Direttrice Creativa di Officine Bimec

Giulia BISCARO Architetto e Ceo di Officine Bimec

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

Stefano SABBATINI CIAS. Project Manager

Workshop progettuale " OGGETTO LUCE: come la luce diventa oggetto tangibile e interattivo nell'ambiente domestico"

Mercoledì 19 11.45 – 13.45 / 14.45 – 16.00

iGUZZINI Azienda del settore

Federica SBRICCOLI Product Design Research Expert

"Dalla luce al prodotto"

Mercoledì 19 16.15 – 18.45

SLAMP Azienda del settore

Roberto ZILIANI Founder e CEO Slamp S.p.A.

"Scenografie luminose"

Giovedì 20 9.00 – 13.00 / 14.00 – 19.00

Alessia BISCARO Designer e Direttrice Creativa di Officine Bimec

Giulia BISCARO Architetto e Ceo di Officine Bimec

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

Stefano SABBATINI CIAS. Project Manager

Workshop progettuale " OGGETTO LUCE: come la luce diventa oggetto tangibile e interattivo nell'ambiente domestico"

Venerdì 21 9.00 – 13.00 / 14.00 – 19.00

Alessia BISCARO Designer e Direttrice Creativa di Officine Bimec

Giulia BISCARO Architetto e Ceo di Officine Bimec

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

Stefano SABBATINI CIAS. Project Manager

Workshop progettuale “ OGGETTO LUCE: come la luce diventa oggetto tangibile e interattivo nell'ambiente domestico”

Sabato 22 (online) 10.00 – 13.00

Alessia BISCARO Designer e Direttrice Creativa di Officine Bimec

Giulia BISCARO Architetto e Ceo di Officine Bimec

Floriana CANNATELLI Architetto. Dottore di ricerca in Design, Arti e nuove Tecnologie. Docente presso ISIA, AANT, Istituto Pantheon

Stefano SABBATINI CIAS. Project Manager

Workshop progettuale “ OGGETTO LUCE: come la luce diventa oggetto tangibile e interattivo nell'ambiente domestico”

Modalità di svolgimento

Sede

dal lunedì al venerdì Facoltà di Architettura

Via Gianturco 2, Roma

svolgimento dei lavori:

6 giornate

date:

Dal 17 al 22 Marzo 2025

orario :

9.30 – 12.30 / 14.00 – 17.00- 18.00

Quota di iscrizione 1 workshop:	€. 700
---------------------------------	--------

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

n° workshop	
2 workshop	€. 1250
3 workshop	€. 1700
4 workshop	€. 2400
5 workshop	€. 2950
6 workshop	€. 3500
7 workshop	€. 4200
8 workshop	€. 4900
9 workshop (+ 3 mesi gratis)*	€. 5900

***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 15 Marzo 2025. 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 della Didattica e delle Tutorship

Prof. Marco Frascarolo

Coordinamento Organizzativo

Prof.ssa Floriana Cannatelli

Segreteria Amministrativa

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

Via Flaminia 359, 00196 Roma



MLD
master lighting design

WORKSHOP

L'HARDWARE DEL SISTEMA LUCE: GLI APPARECCHI, I SOSTEGNI, IL DESIGN

Dal 17 al 22 Marzo 2025

teoria ed esercitazioni (orario 9.30 – 12.30 / 14.00 – 17.00 – 18.00)

Domanda di iscrizione workshop

(da inviare email a mastermld@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

