

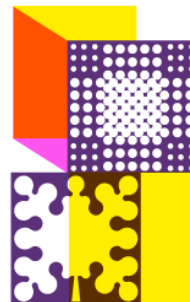
AIDI
XXI congresso
nazionale

PASSATO/
FUTURO



L'influenza
della luce
sul cambiamento
degli stili di vita

Bologna
24/25 giugno
2024



PROGRAMMA

2°giorno, martedì 25 giugno 2024

AUDITORIUM

Ore 9,00 - **Presentazione della sezione tematica "Luce e città"** a cura di
Giorgia Rambelli, Director Mission Innovation Urban Transitions Mission

Ore 9,20 - **Relazione memorie**

Innovativo algoritmo di AI per l'illuminazione adattiva stradale, un caso applicativo

S. Giansante, M. Loda / Revetec Srl

Il progetto dell'illuminazione dei centri storici: un approccio metodologico applicato al caso studio di Mesagne (BR)

V.R.M. Lo Verso, R. Taraglio, A. Crisumma / Politecnico di Torino

I percorsi della storia: le mura longobarde di Benevento. Tecniche di illuminazione per il contenimento del flusso disperso in ambito urbano

L. Pica / lighting designer

Ore 10,20 - **NC CIE Italia LightBreak - Appearance**

Oswaldo Da Pos, membro Divisione 1 NC CIE Italia

Paola Iacomussi, ricercatrice INRIM e Vicecoordinatore D2 NC CIE Italia

Alessandro Rizzi, docente Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Milano

Ore 10,50 - Breve presentazione **poster sezione tematica "Luce e città"** e invito a vederli durante il coffee break

Ore 10,55 - Coffee break

Ore 11,10 - **Presentazione della tematica "Luce e salute"** a cura di

Roberto Manfredini, professore presso il Dipartimento di Scienze Mediche, Endocrinologia e Medicina Interna, Università degli Studi di Ferrara

Ore 11,30 - **Relazione memorie**

Lighting and gender equality: new approaches to public space after dark

E. Bordonaro / (MArch PhD), Principal and Creative Director Light Follows Behaviour, Senior Policy Fellow The London School of Economics and Political Science (LSE)

G. Brusemini / Designer, Principal Ogni Casa e' illuminata, Italian Ambassador Women in Lighting, Milano

M. Milosev / (BEng MLA) Planning Policy & Gender Specialist

S. Toro / Lighting designer, Founder and partner of Condiviso, Genova



L'approccio "integrative lighting" al progetto della luce in ambienti interni ed esterni: sfide, opportunità ed esperienze di ricerca

A. Pellegrino, V.R.M. Lo Verso, L. Giovannini, G. Piccablotto, R. Taraglio, L. Valetti / Politecnico di Torino

L'illuminazione stradale radente: caratterizzazione sperimentale su un impianto pilota a supporto dell'evoluzione della normativa

L. Angrisani, E. De Benedetto / Università degli Studi di Napoli Federico II, Napoli
G. Bonini / Movyon S.p.A., Firenze
G. Rossi / CIE Division 4 member

Ore 12,30 - Breve presentazione **poster sezione tematica "Luce e salute"** e invito a vederli durante il light lunch

Ore 12,35 - Light lunch

Ore 14,00 - **Tavola rotonda "L'impatto della luce sulla salute: il progetto ENLIGHTENme"**

Elettra Bordonaro, Configuring Light, Senior Policy Fellow LSE / Principal and Creative Director Light Follows Behaviour

Elisa Conticelli, ricercatrice in Tecnica e Pianificazione Urbanistica, Dipartimento di Architettura, Università di Bologna

Valerio Carelli – in attesa riscontro

Giulio Desiderio, Project Director MCA (Mario Cucinella Architects)

Francesco Mattia Rubini, Ufficio Illuminazione Pubblica, direzione dei lavori e manutenzione, Comune di Bologna

Carlo Urbinati, Presidente Assoluce

Modera: **Simona Tondelli**, docente di Tecnica e Pianificazione Urbanistica, Dipartimento di Architettura, Università di Bologna

Ore 16,00 - **Presentazione della nuova Sezione Territoriale AIDI Emilia-Romagna**

Ore 16,15 – **Future Workshop – Presentazione dei risultati**

Ore 17,00 - Conclusione

POSTER

Luce e città

Sensi e intelligenza artificiale: guidare le smart city verso un futuro connesso e reattivo

A. G. Gerli / Tourbillon Tech srl, Department of Clinical Sciences and Community Health, Università Degli Studi di Milano

Nuova luce per gli attrattori culturali della città di Spoleto

AIDI Associazione Italiana di Illuminazione

Via P. A. Saccardo 9, 20134 Milano - T +39 02 87 390 100 - F +39 02 87 390 187 - aidi@aidiluce.it - www.aidiluce.it

C.F. 80053210151 – P. IVA 04698560150



L. Golinelli /architetto e lighting designer, I-dea srl

A. Ricci Petitoni / ingegnere e lighting designer, I-dea srl

Progetto della nuova illuminazione della Piazza della Libertà della città di Macerata (Light Design Strategy)

M. Ignazi / Docente di Design dell'Accademia di Belle Arti di Macerata