

Daylighting Design

metodo di base per la progettazione con la luce naturale

Giovedì 1 Dicembre 2022 ore 16:30-18:30

Campus di Ingegneria

Aula B+1.7



Guest lecturer
Arch.
Giulio Camiz
VELUX Italia

BIO:

Laureato in architettura a Roma Tre nel 2004. Dopo aver fatto l'urbanista e il libero professionista, collabora con VELUX Italia dal 2009, inizialmente come consulente tecnico nel Lazio e poi come ricercatore, divulgatore e formatore sul complesso tema del rapporto tra progettazione architettonica e luce naturale.

Attualmente, soprattutto, tiene corsi, lezioni e workshop per professionisti e studenti e partecipa ad eventi culturali in tutta Italia. Oltre a scrivere su riviste e giornali nazionali, collabora con diverse università e con numerosi ordini professionali, enti e associazioni.



Comitato organizzativo: Prof. Gianni Di Giovanni, Prof.ssa Marianna Rotilio



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DELL'AQUILA



DICEAA
Dipartimento di Ingegneria
Civile, Edile-Architettura
e Ambientale

Seminario valido per l'acquisizione del
Laboratorio Tesi

Dottorato di Ricerca in Ingegneria
Civile, Edile-Architettura, Ambientale
Seminari didattici A.A. 2022/2023