

# 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