



Architetto

Consulente Sostenibilità | LEED® AP BD+C

contatti

+39 3272272257

palladinomonica@gmail.com
monica.palladino@architettisalemopec.it

educazione

ott
2012

Università degli Studi di Napoli "Federico II" - Facoltà di Architettura

Napoli, Italia

⋮

mar
2019

Laurea Magistrale in Architettura (LM 4) - 110 e lode

Tesi: "Progettare per il climate change: il caso dell'ex scalo ferroviario Greco - Breda.
Strategie ambientali per la progettazione degli spazi indoor e outdoor"

ott
2019

S.O.S - School of Sustainability

Master di I Livello di Mario Cucinella Architects, focalizzata su architettura e design sostenibile. Il programma integra educazione, ricerca e pratica professionale, preparando i giovani talenti ad affrontare le sfide ambientali attraverso progetti innovativi e un approccio olistico (lingua ufficiale: Inglese)
Bologna, Italia

luglio
2020

apr
2021

Iscrizione all'Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Salerno

n. 3502

2026

Executy Academy

Master di Specializzazione in Gestione Strategica della Sostenibilità e Rendicontazione ESG, focalizzato su competenze specialistiche nella gestione della sostenibilità e nel reporting ESG nelle aziende.

2023

LEED Green Associate

Corso di preparazione WELL AP

2025

LEED® AP BD+C

Ottimizzazione delle risorse (luce naturale, energia, acqua)
Comfort termoigrometrico e strategie passive
Modellazione climatica e analisi LEED-related (Daylight, Quality Views)
Fasi principali: concept design, simulazioni, documentazione crediti.

esperienze

gen
2018

Tirocinio

Studio di architettura, urbanistica ed ingegneria Di Leva - D'angelo
Sarno, Italia

sett
2019

Mario Cucinella Architects

Architetto e Consulente Sostenibilità | Dipartimento di Ricerca & Sviluppo
Bologna, Italia

2020

Consulenza ambientale sui progetti architettonici ed urbanistici, tra cui:

- Utopie Reali, visioni per il quadrante Nord-Ovest di Bologna
- MIND - Milano Innovation District
- Milano Santa Giulia
- Powering the future per Enel s.p.A
- My City Bari
- Progetto europeo CARBCOMN

oggi

Attività di ricerca (post occupancy evaluation degli edifici / ottimizzazione dell'illuminazione naturale / vivibilità dello spazio urbano)
Simulazioni ambientali (indoor e outdoor comfort / LCA), Attività di reporting e rendicontazione
Supporto ai principali protocolli di certificazione in materia di sostenibilità (LEED, WELL, ITACA) e ai Criteri Ambientali Minimi (CAM).

2021

Yezers - la start up di due generazioni

Advisor - part time presso il team di Partecipazione e Ambiente

2022

SOS - School of Sustainability

Docente presso il corso di Post Carbon Architecture

oggi

competenze

Ricerca in ambito Sostenibilità
Analisi ambientali a livello urbano e architettonico
Simulazioni di Daylighting / Quality Views / PMV / Perceived Temperature
Supporto alla progettazione in fase di concept e di fasi avanzate
Valutazione del ciclo di vita (LCA)
Principi di economia circolare

software

Pacchetto Adobe
Pacchetto Office
Rhinceros + Grasshopper (LadyBug / HoneyBee / Morpho)
Autocad
ENVI-met
OneClick LCA

lingue

Italiano madrelingua
Inglese avanzato
Francese principiante