



Bioarchitettura®, il master che fa la differenza

*** Aperte fino al 9 febbraio le iscrizioni alla 16° edizione del Master di II livello promosso da Università LUMSA e Fondazione Bioarchitettura in partnership con CasaClima e Itaca

Il Master **"Bioarchitettura®, Certificazione e Consulenza energetico ambientale"** organizzato dall'[Università LUMSA](#) e dalla [Fondazione Bioarchitettura](#) in collaborazione con l'[Agenzia CasaClima](#) di Bolzano e Itaca **si rivolge a neolaureati, liberi professionisti, dipendenti pubblici e manager** che vogliono incrementare le competenze per diventare leader nel mondo del lavoro. Forte del legame con le più importanti realtà pubbliche e private, italiane e internazionali, del know-how e dell'esperienza dei docenti/progettisti, il Master **garantisce tirocini e concrete opportunità di lavoro**. Ogni anno i corsisti, guidati da professionisti di fama mondiale, **si confrontano su un progetto reale a scala architettonica e urbana**, in cui applicare tutte le conoscenze apprese durante il corso. Inoltre il Master **permette l'accesso all'esame per Consulente energetico CasaClima e Esperto Itaca** e rilascia il punteggio necessario per la certificazione della figura professionale di Esperto CAM (Esperto in edilizia sostenibile secondo lo standard UNI CEI EN ISO/IEC 17024). Il Master attribuisce 60 Crediti Formativi Universitari, 15 Crediti Formativi Professionali, rilasciati dagli Ordini degli Architetti e 15 Crediti Formativi Professionali, rilasciati dagli Ordini degli

Ingegneri.

Il conseguimento del titolo di master universitario di secondo livello determina gratuitamente, agli studenti che ne faranno richiesta, il diritto alla corrispondente **attestazione di “Esperto/a in Bioarchitettura”** rilasciata a norma di legge dalla Fondazione Italiana di Bioarchitettura ETS, quale Ente terzo di formazione.

Al fine di permettere la partecipazione al corso ai lavoratori, la frequenza ai corsi si concentra nei weekend (venerdì pomeriggio dalle ore 14 alle 19 e sabato dalle ore 8.30 alle 17.30). La modalità di erogazione della didattica è mista, sia online che in presenza, presso le sedi dell'Università LUMSA di Roma, comodamente raggiungibili con i mezzi pubblici.

Il Master, con inizio a febbraio 2025, prevede un impegno totale di **1.500 ore** di cui 400 di attività frontale/online (24 weekend totali) e le restanti ore di autoformazione, project work e coaching online. Disponibili **borse di studio** a copertura totale e parziale dei costi erogate dall'INPS e da alcuni dei sostenitori della Fondazione Italiana per la Bioarchitettura. Ulteriori agevolazioni sui costi d'iscrizione sono disponibili tramite le convenzioni stipulate tra Ordini professionali degli Ingegneri e degli Architetti di tutto il territorio nazionale e l'Università LUMSA.

Immagine di copertina: corsisti dell'a. a. 2020-21 con i professori Joachim Eble e Wittfrida Mitterer

*** contenuto sponsorizzato

Per approfondire

Iscrizioni aperte fino al 9 febbraio 2025

Tirocini presso partner esteri: Henning Larsen - Überlingen (D); Rolf Disch Solararchitektur - Friburgo (D); Joachim Eble - Tubinga (D); Christian Schaller - Colonia (D); Krier/Kohl Urbanism & Architecture - Berlino (D); Bois Consult Sa - Etoy (CH); Gernot Minke - Kassel (D); Herbert Dreiseiti - Überlingen (D); Thomas Herzog - Monaco di Baviera (D) Plus + Peter Hübner - Stoccarda (D) Alberts & Van Huut - Amsterdam (NL) Joern Copijn - Utrecht (NL) Transsolar - Stoccarda (D); Thomas Rau - Amsterdam (NL); Jan Kavan Architekten - Francoforte (D); Haascookzemrich Studio 2050 - Stoccarda (D); Martin Rauch - Schlins (A); HHS Planner + Architekten - Kassel (D)

Tirocini presso partner in Italia: Pica Ciamarra Associati - Napoli; Verderosa Studio - Sant'Angelo dei Lombardi; LAe - Padova; Energytech - Bolzano; Solarraum - Bolzano; Studio Calia - Bari; Agenzia Casaclima - Bolzano; Total Tool - Milano; Studio Tecnico Associato Bati/Passaniti - Firenze/Pontassieve; Dario e Mion Architetti - Padova; Ricerca e Progetto - Bologna; Paolo Desideri ABDR Architetti Associati -

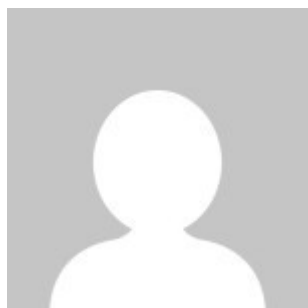
Roma; Fondazione Bioarchitettura ETS - Bolzano; Studio di architettura Stefan Gamper - Chiusa (BZ).

Per maggiori informazioni:

Fondazione Italiana per la Bioarchitettura ETS

Laura Viviana Paladino +39 3279743106 laurapaladino@bioarchitettura.org

About Author



Redazione

[See author's posts](#)

[!\[\]\(5361750c22c4e047a52f4eac1ec2d4cc_img.jpg\) Condividi](#)