



**Fondazione Bioarchitettura®**

in collaborazione con  
**UNIVERSITÀ DI BOLOGNA**  
DIPARTIMENTO ARCHITETTURA

LABORATORIO PROGETTUALE DI SPECIALIZZAZIONE POST LAUREA  
IN BIOARCHITETTURA



Il Laboratorio Progettuale in Bioarchitettura, organizzato da Bioarchitettura Onlus, in collaborazione con la facoltà di architettura dell'Università di Bologna, il comune di Enna, l'ordine degli agronomi e degli ingegneri della provincia di Enna è unico in Italia per obiettivi e modalità organizzative.

Tema della 14a edizione del Laboratorio è il risanamento della complessa area di Pergusa, frazione di Enna. Obiettivo principale è rigenerare luoghi dalla storia millenaria ricreando le relazioni tra mito e realtà. Tra i luoghi di riferimento: il lago in cui, come la leggenda racconta, è avvenuto il ratto di Proserpina, il villaggio di Pergusa nato negli anni '30, lo storico Autodromo della Targa Florio in cui si svolsero il primo test ufficiale della macchina solare e la "Formula E", Villa Zagaria che ospita la varietà di ulivi più vasta al mondo.

Guida del laboratorio è Joachim Eble, architetto di Tubinga (Germania) di fama internazionale, specializzato in progettazione e rigenerazione urbana. Spaziando dalla scala urbana a quella di dettaglio, il laboratorio offrirà l'occasione per confrontarsi con le più avanzate visioni strategiche, organizzative e grafiche presenti in Europa.

Il particolare interesse, già evidenziato dall'Amministrazione Comunale di Enna che sostiene l'iniziativa, coniugato alla cornice geografica, temporale e strategica definita dalla struttura del Laboratorio, spingerà i frequentanti a proposte chiare, consapevoli, praticabili, capaci di coniugare l'utopia di un futuro ecologico con le attuali necessità costruttive, con i vincoli legislativi e con le limitazioni economiche, componendo un disegno complessivo capace di porsi con qualità in armonia con il genius loci del paese.

Operativamente il laboratorio è strutturato in un workshop e una serie di conferenze introduttive per definire le esigenze locali, le limitazioni urbanistiche, le caratteristiche geografiche, economiche, storiche, sociali del sito di intervento. Con il contributo dei partecipanti e il coordinamento di tutor e docenti, sarà poi redatto un masterplan che verrà assunto come riferimento progettuale generale.

Il laboratorio è aperto a coloro che hanno una laurea riconosciuta.

La partecipazione è gratuita.