

IMPARARE ARCHITETTURA

**I LABORATORI DI PROGETTAZIONE E LE PRATICHE
D'INSEGNAMENTO**
VII FORUM PROARCH
MILANO

**16-17
NOVEMBRE
2018**

Consiglio Direttivo ProArch: Giovanni Durbiano (Presidente) Politecnico di Torino|Benno Albrecht, Università IUAV di Venezia|Marino Borrelli, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli|Renato Capozzi, Università degli Studi di Napoli Federico II|Emilio Corsaro, Università di Camerino|Francesco Costanzo, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli|Adriano Dessi, Università di Cagliari|Massimo Ferrari, Politecnico di Milano|Andrea Gritti, Politecnico di Milano|Filippo Lambertucci, Sapienza Università di Roma|Alessandro Massarente, Università degli Studi di Ferrara|Pasquale Miano, Università degli Studi di Napoli Federico II|Carlo Moccia, Politecnico di Bari|Manuela Raitano, Sapienza Università di Roma|Giovanni Francesco Tuzzolino, Università degli Studi di Palermo|Alberto Ulisse, Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara|Ettore Vadini, Università degli Studi della Basilicata

PRO
ARCH



**POLITECNICO
MILANO 1863**

IMPARARE ARCHITETTURA

I laboratori di progettazione e le pratiche di insegnamento

Programma

ProArch promuove il Forum 2018 che sarà dedicato ai modelli attuali e alle prospettive future dei laboratori di progettazione, intesi come strutture nelle quali si incardinano le pratiche di insegnamento dell'architettura nelle università italiane.

Il Forum è articolato in tre sessioni. La prima sessione, plenaria, è dedicata alla presentazione, su invito, di casi studio che contribuiscono all'innovazione metodologica nell'educazione al progetto di architettura. In particolare, la prima sessione intende misurare i temi del laboratorio attraverso processi comparativi sia di scala nazionale che internazionale.

La seconda sessione, articolata in 8 tavoli tematici, propone interventi, selezionati attraverso una open call, rivolti a illustrare riflessioni teoriche ed esperienze concrete dedicate al ruolo guida del laboratorio nelle pratiche di insegnamento della progettazione architettonica.

La terza sessione, di nuovo svolta in forma plenaria, è rivolta all'esposizione critica e comparativa delle discussioni prodotte a conclusione dei tavoli tematici – e di 3 seminari tecnici –, con l'obiettivo di redigere un documento programmatico sul tema del Forum.

Focus

Il Forum 2018 procede dall'assunto che il laboratorio di progettazione sia il cardine del processo formativo degli studenti iscritti alle scuole di architettura. Mettendo a confronto testimonianze e contributi espressi dall'interno dell'esperienza didattica, i tavoli tematici intendono mappare la situazione italiana e osservare quella europea, per cogliervi differenze e analogie.

In questa prospettiva, l'attenzione del Forum non è concentrata sui risultati didattici, ovvero sui prodotti progettuali, ma sulle metodologie, pratiche e procedure che, nel loro insieme, costituiscono la "forma della didattica", considerando sia quelle codificate nei piani di studi e nelle declaratorie, sia quelle frutto di percorsi autonomi della docenza.

Obiettivo primario del Forum 2018 è quindi la condivisione, all'interno della società scientifica, di conoscenze che possano contribuire al potenziamento della comune esperienza di insegnare l'architettura (alle scale dell'edificio, della città, del paesaggio e degli interni) nei laboratori di progettazione.

Obiettivo complementare del Forum è la formalizzazione di ipotesi sul futuro della didattica che permettano di mettere a fuoco lo scenario delle metodologie e delle pratiche più efficaci per far fronte alle sfide del presente.

Seminari tecnici

Il Forum si completa con tre seminari tecnici dedicati ad altrettante questioni di carattere istituzionale di particolare importanza e urgenza:

- l'introduzione di criteri che riconoscano il valore scientifico del progetto architettonico nelle procedure di valutazione ASN e VQR;
- la costruzione di regole condivise per promuovere l'esercizio del progetto da parte dei docenti universitari e per riformare l'esame di stato;
- la riforma dei saperi, con la revisione dei settori scientifico disciplinari dell'area della progettazione architettonica.

Conclusioni

Al termine del Forum, i conduttori degli otto tavoli tematici e dei tre seminari tecnici riferiranno all'assemblea gli esiti raggiunti; nella sessione conclusiva, si riceveranno e si commenteranno i risultati dei lavori con l'obiettivo di tracciare un quadro riassuntivo dello stato dell'arte e di mettere a fuoco una selezione di idee, proposte e progetti per innovare la forma didattica del laboratorio di progettazione architettonica. Gli esiti documentali del Forum saranno raccolti in diversi formati; in particolare, sarà realizzata un'antologia di testi, di carattere argomentativo e critico, in cui si rielaboreranno i contenuti emersi nelle sessioni, cercando di mettere a fuoco le questioni metodologiche e didattiche più importanti.

Gruppo proponente

Adalberto Del Bo, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente costruito

Andrea Di Franco, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

Massimo Ferrari, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente costruito

Andrea Gritti, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

Angelo Lorenzi, Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente costruito

Pasquale Mei, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

Alessandro Rocca, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

Ilaria Valente, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

Comitato Scientifico

Benno Albrecht, Università IUAV di Venezia

Marino Borrelli, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Renato Capozzi, Università degli Studi di Napoli Federico II

Emilio Corsaro, Università di Camerino

Francesco Costanzo, Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

Adalberto Del Bo, Politecnico di Milano

Adriano Dessì, Università di Cagliari

Andrea Di Franco, Politecnico di Milano

Giovanni Durbiano, Politecnico di Torino

Massimo Ferrari, Politecnico di Milano

Andrea Gritti, Politecnico di Milano

Filippo Lambertucci, Sapienza Università di Roma

Angelo Lorenzi, Politecnico di Milano

Alessandro Massarente, Università degli Studi di Ferrara

Pasquale Mei, Politecnico di Milano

Pasquale Miano, Università degli Studi di Napoli Federico II

Carlo Moccia, Politecnico di Bari

Manuela Raitano, Sapienza Università di Roma

Alessandro Rocca, Politecnico di Milano

Giovanni Francesco Tuzzolino, Università degli Studi di Palermo

Alberto Ulisse, Università degli Studi "G. D'Annunzio" Chieti Pescara

Ettore Vadini, Università degli Studi della Basilicata

Ilaria Valente, Politecnico di Milano

Organizzazione

Jacopo Leveratto, Dipartimento di Architettura e Studi Urbani

Veronica Ferrari, Federica Marchetti, Gianfranco Orsenigo, Chiara Pradel, PhD PAUI DASTU

VII Forum ProArch_Milano
Politecnico di Milano, Campus Leonardo
16-17 novembre 2018

PROGRAMMA

Venerdì 16 novembre

Aula Gamma, Spazio Mostre AUIC

11:00 - Accoglienza partecipanti

12:00 - Presentazione mostra FERNAND POUILLON | COSTRUZIONE CITTÀ PAESAGGIO

13:00 - Pranzo a buffet

Aula De Donato, Edificio 3

14:00 - Registrazione partecipanti

14:30 - Apertura Assemblea plenaria di ProArch

14:45 - Saluti istituzionali

15:15 - Esposizione delle ragioni del Forum

15:30 - Keynote speech: Johan De Walsche

16:15 - Keynote speech: Jörg Gleiter

17:00 - Pausa caffè

17:15 - Istruttoria del Forum

17:45 - Presentazione dei Tavoli Tematici

18:30 - Presentazione statuto ProArch

18:45 - Chiusura Assemblea plenaria

20:00 - Cena sociale

Sabato 17 novembre

Aule S, Edificio 3

09:30 - Presentazioni parallele dei Tavoli Tematici

Tavolo 1. Il laboratorio integrato

Tavolo 2. Lavoro individuale e di gruppo

Tavolo 3. Calendario

Tavolo 4.1 Modelli alternativi: Ricerca e didattica

Tavolo 4.2 Modelli alternativi: Internazionalizzazione e innovazione

Tavolo 5.1 Temi e scale del progetto: Metodi

Tavolo 5.2 Temi e scale del progetto: Esperienze

Tavolo 6. Progetto accademico e azione sociale

Tavolo 7. Il laboratorio è internazionale

Tavolo 8. Il radicamento nel territorio

Spazio Catering, Edificio 3

13:30 - Pranzo a buffet

Aula De Donato, Edificio 3

14:30 - Presentazione dei Seminari Tecnici

14:45 - Seminario 1: Il progetto come prodotto scientifico

15:30 - Seminario 2: L'esercizio del progetto

16:15 - Seminario 3: La riforma dei saperi

17:00 - Pausa caffè

17:15 - Conclusioni al Forum

18:00 - Chiusura Assemblea plenaria