

# MANIFESTO DEGLI STUDI 2022/2023

## Laurea Triennale Scienze dell'Architettura

### Primo anno - Primo semestre

#### Laboratorio di progettazione architettonica 1 – 6 di 14 cfu

##### *canale I*

Parte introduttiva (4 cfu) – Valerio Palmieri  
Struttura e architettura (2 cfu) – Camillo Nuti

##### *canale II*

Parte introduttiva (4 cfu) – Marco Burrascano  
Struttura e architettura (2 cfu) – Silvia Santini

##### *canale III*

Parte introduttiva (4 cfu) – Francesco Menegatti  
Struttura e architettura (2 cfu) – Ginevra Salerno

---

#### Istituzioni di matematiche 1 – 8 cfu

*canale I* – Laura Tedeschini Lalli (2 cfu)

*canale I* – Fabio Briscece (6 cfu)

*canale II* – Paola Magrone

---

#### Fondamenti di geometria descrittiva – 8 cfu

*canale I* – Giovanna Spadafora

*canale II* – Marco Canciani

---

#### Storia dell'architettura 1 – 8 cfu

*canale I* – Francesca Mattei

*canale II* – Giorgio Ortolani

---

### Primo anno - Secondo semestre

#### Laboratorio di progettazione architettonica 1 – 8 di 14 cfu

##### *canale I*

Parte applicativa (8 cfu) – Valerio Palmieri

##### *canale II*

Parte applicativa (8 cfu) – Marco Burrascano

##### *canale III*

Parte applicativa (8 cfu) – Francesco Menegatti

---

#### Materiali ed elementi costruttivi – 8 cfu

*canale I* – Adolfo F.L. Baratta

*canale II* – Laura Calcagnini

---

#### Disegno dell'architettura – 8 cfu

##### *canale I*

Disegno dell'architettura (6 cfu) – Laura Farroni

Rappresentazione digitale (2 cfu) – Matteo F. Mancini

##### *canale II*

Disegno dell'architettura (6 cfu) – Maria Grazia Cianci

Rappresentazione digitale (2 cfu) – Daniele Calisi

---

#### Fondamenti di fisica – 6 cfu

*canale I* – Fabio Bruni

*canale II* – Armida Sodo

---

# MANIFESTO DEGLI STUDI 2022/2023

## Laurea Triennale Scienze dell'Architettura

### Secondo anno – Primo semestre

#### Laboratorio di progettazione architettonica 2 – 8 cfu

*canale I* – Giovanni Longobardi

*canale II* – Stefano Converso

*canale III* – Milena Farina

---

#### Territorio, ambiente e paesaggio: contesti e strumenti – 8 di 12 cfu

*canale I*

Urbanistica (6 cfu) – Andrea Filpa

Urbanistica (2 cfu) – Simone Ombuen

*canale II*

Urbanistica (6 cfu) – Lucia Nucci

Urbanistica (2 cfu) – Lucia Nucci

---

#### Fondamenti di meccanica delle strutture – 8 cfu

*canale I* – Giovanni Formica

*canale II* – Valerio Varano

---

#### Istituzioni di matematiche 2 – 4 cfu

*canale I* – Corrado Falcolini

*canale II* – Laura Tedeschini Lalli

---

### Secondo anno – Secondo semestre

#### Laboratorio di costruzione dell'architettura – 8 cfu

*canale I* – Paola Marrone

*canale II* – Alberto Raimondi

*canale III* – Paolo Civiero

---

#### Fondamenti di fisica tecnica – 6 cfu

*canale I* – Emanuele De Lieto Vollaro

*canale II* – Lucia Fontana

---

#### Storia dell'architettura 2 – 8 cfu

*canale I* – Maurizio Gargano

*canale II* – Saverio Sturm

---

#### Territorio, ambiente e paesaggio: contesti e strumenti – 4 di 12 cfu

*canale I*

Paesaggio (4 cfu) – Annalisa Metta

*canale II*

Paesaggio (4 cfu) – Alessandro Gabbianelli

---

# MANIFESTO DEGLI STUDI 2022/2023

## Laurea Triennale Scienze dell'Architettura

### Terzo anno – Primo semestre

#### Laboratorio di urbanistica – 8 cfu

*canale I* – Simone Ombuen

*canale II* – Mauro Baioni

*canale III* – Mario Cerasoli

---

#### Laboratorio di restauro – 12 cfu

*canale I*

Restauro (6 cfu) – Michele Zampilli

Strumenti e metodi del restauro (2 cfu – a lab. Riuniti canali I e III) – Francesca Romana Stabile

Rilievo (4 cfu) – Matteo Flavio Mancini

*canale II*

Restauro (6 cfu) – Cesare Feiffer

Strumenti e metodi del restauro (2 cfu) – Cesare Feiffer

Rilievo (4 cfu) – Maria Grazia Cianci

*canale III*

Restauro (6 cfu) – Francesca Geremia

Strumenti e metodi del restauro (2 cfu – a lab. Riuniti canali I e III) – Francesca Romana Stabile

Rilievo (4 cfu) – Giovanna Spadafora

---

#### Tecnica delle costruzioni – 8 cfu

*canale I* – Cristoforo Demartino

*canale II* – Tommaso Albanesi

---

### Terzo anno – Secondo semestre

#### Laboratorio di progettazione architettonica 3 – 14 cfu

*canale I*

Progettazione architettonica (8 cfu) – Luca Montuori

Tecnologia (2 cfu) – Ilaria Montella

Estimo (4 cfu di cui 2 a lab. riuniti) – Fabrizio Finucci

*canale II*

Progettazione architettonica (8 cfu) – Lorenzo Dall'Olio

Tecnologia (2 cfu) – Paolo Civiero

Estimo (4 cfu di cui 2 a lab. riuniti) – Fabrizio Finucci

*canale III*

Progettazione architettonica (8 cfu) – Michele Furnari

Tecnologia (2 cfu) – Chiara Tonelli

Estimo (4 cfu di cui a lab. riuniti) – Fabrizio Finucci

---

# MANIFESTO DEGLI STUDI 2022/2023

## Laurea Triennale Scienze dell'Architettura

### Discipline a scelta – Primo semestre

**CAD/CAE Fondamenti di meccanica computazionale delle strutture** (4 cfu)

Giovanni Formica

**Cultura e storia del patrimonio** (6 cfu)

Elisabetta Pallottino

**Elementi di composizione urbana** (4 cfu)

Marco Burrascano

**I Sistemi Informativi Geografici (GIS) per la pianificazione territoriale e ambientale** (4 cfu)

Stefano Magaudda

**Progettazione inclusiva** (4 cfu)

Adolfo F.L. Baratta

**Roma e il Rinascimento** (4 cfu)

Francesca Mattei

**Storia delle tecniche** (4 cfu)

Tullia Iori

**Studi urbani, spazio e comunità** (8 cfu)

Giovanni Caudo

---

### Discipline a scelta – Secondo semestre

**Agenda 2030 delle Nazioni Unite per lo sviluppo sostenibile** (4 cfu)

Chiara Tonelli

**Arti civiche** (4 cfu)

Francesco Careri

**BIM – Tecniche parametriche di progettazione** (4 cfu)

Stefano Converso

**Complementi di progettazione strutturale – strutture di legno** (4 cfu)

Maurizio Follesa

**Laboratorio sperimentale di progettazione-restauro** (8 cfu)

Francesco Cellini (4 cfu) – Maria M. Segarra Lagunes (4 cfu)

**Macchine per disegnare: il disegno storico rivisitato parametricamente** (4 cfu)

Paola Magrone (2 cfu) – Laura Farroni (2 cfu)

**Morfologia urbana** (4 cfu - EN)

Giuseppe Strappa

**Roma-Madrid. Casa e città** (6 cfu)

Milena Farina (2 cfu) – Valerio Palmieri (2 cfu)

Andres Canovas Alcaraz (1 cfu) – Sergio Martin Blas (1 cfu)

**Storia e metodi di analisi dell'architettura** (4 cfu)

Maddalena Scimemi

---