

Perchè  
ISCRIVERSI ?

**Perchè** il Corso di laurea costruisce un laureato "generalista" con una solida formazione di base e un'adeguata preparazione nel campo della progettazione architettonica.

**Perchè** la didattica nei laboratori realizza un rapporto ottimale studenti/docenti e una significativa esperienza di lavoro collettivo con gli altri studenti.

**Perchè** si studia nel cuore del centro storico di Napoli, a diretto contatto con una città e un'architettura ricca di storia e di valori.

**Perchè** il Corso di laurea consente la iscrizione a differenti percorsi di laurea magistrale - nel campo della progettazione architettonica, del design, dell'urbanistica, del paesaggio, del patrimonio costruito - al meglio, secondo le proprie attitudini, il proprio percorso formativo e la propria carriera lavorativa.

#### Coordinatore del Corso di Studi

Prof. arch. Federica Visconti  
federica.visconti@unina.it



#### Link utili

**Scuola Politecnica e delle Scienze di Base**  
[www.scuolapsb.it](http://www.scuolapsb.it)

**Dipartimento di Architettura**  
<http://www.diarc.unina.it>

#### Corso di Laurea Triennale in Scienze dell'Architettura

<http://www.scienzearch.unina.it>

Referenti per l'orientamento:

Prof. Giovanni Menna  
[giovanni.menna@unina.it](mailto:giovanni.menna@unina.it)  
Prof. Adelina Picone  
[adelina.picone@unina.it](mailto:adelina.picone@unina.it)

#### Segreteria studenti DiARC

via Fomo Vecchio, 36 - 80134 Napoli  
[v.bonito@unina.it](mailto:v.bonito@unina.it)  
Orari di Apertura sportelli  
da Lunedì a Venerdì dalle 9.00 alle 12.00  
Martedì e Giovedì anche dalle 14.30 alle 16.30

neapōlis



COLLEGIO  
DEGLI STUDI DI  
**ARCHITETTURA**

## CORSO DI LAUREA SCIENZE DELL'ARCHITETTURA SdA

**DIARC** | dipartimento di architettura  
università degli studi di napoli federico II  
scuola politecnica e delle scienze di base

2022|23



## OBIETTIVI FORMATIVI

Il Corso di laurea in Scienze dell'Architettura è finalizzato a preparare, in tre anni, un laureato in grado di comprendere e saper fare quanto occorre per collaborare alla produzione architettonica, sia come libero professionista sia in strutture pubbliche o private.

Il laureato in Scienze dell'Architettura è un professionista con conoscenze di base nei campi dell'architettura, della progettazione architettonica, del disegno, della storia, della costruzione, dell'urbanistica, del restauro, della tecnologia, dell'arredamento, dell'architettura del paesaggio, del design e della cultura generale: per questo anche in grado di affrontare proficuamente gli studi successivi in tutti i campi dell'architettura.



## REQUISITI PER L'ACCESSO

Si accede al Corso di laurea in Scienze dell'Architettura dopo aver sostenuto un test di ingresso.

Le informazioni su date e modalità di espletamento del Concorso di Ammissione sono pubblicate sul sito di Ateneo [www.unina.it](http://www.unina.it) e sul sito del Corso di laurea [www.scienzearch.unina.it](http://www.scienzearch.unina.it)

## PERCORSO FORMATIVO

### PRIMO ANNO

Disegno dell'Architettura	10
Istituzioni di Matematica e Geometria	12
Storia dell'Architettura 1	8
Costruzione delle Opere di Architettura	6
Laboratorio di Progettazione Architettonica 1	10
Inglese	2
Informatica	3
Attività a scelta	9

### SECONDO ANNO

Storia dell'Architettura 2	8
Teoria delle Strutture	10
Laboratorio di Tecnologia dell'Architettura	8
Laboratorio di Progettazione Architettonica 2	8
Rilievo dell'Architettura e Disegno Automatico	8
Fondamenti di Urbanistica e Pianificazione	12
Architettura degli Interni	6

### TERZO ANNO

Corso a scelta	6
Scenografia/Disegno Industriale/Architettura del Paesaggio	
Laboratorio di Progettazione Architettonica 3	12
Fisica Tecnica Ambientale	8
Tecnica delle Costruzioni	6
Fondamenti di Restauro	6
Laboratorio di Sintesi Finale	10
Progettazione arch./Tecnologia dell'arch./Arch. degli Interni	
Attività a scelta	3
Tirocinio	3
Prova finale	6

CFU

## OPPORTUNITÀ LAVORATIVE

Il laureato in Scienze dell'Architettura può trovare impiego, per lo svolgimento delle attività professionali consentite dalla legislazione vigente, presso enti, aziende pubbliche e private, società di ingegneria e studi di architettura, industrie di settore e imprese di costruzione, collaborando in tutte le fasi del processo edilizio. Superato l'esame di abilitazione professionale, il laureato può iscriversi all'Albo degli Architetti PPC nella sezione B come architetto junior e impegnarsi nella libera professione e nelle attività di consulenza.

## PROSECUZIONE DEGLI STUDI

Il Corso di laurea trova i suoi naturali complementi nei Corsi di laurea magistrali del DiARC in:

- Architettura\_Progettazione Architettonica\_MAPA;
- Architecture & Heritage\_ArcHER;
- Design per l'Ambiente Costruito\_DBE;
- Pianificazione Territoriale Urbanistica e Paesaggistico-ambientale\_PTUPA.

## LA SEDE

La sede delle attività didattiche e scientifiche è quella del DiARC\_Dipartimento di Architettura, in via Forno Vecchio 36 a Napoli, nei pressi delle stazioni Montesanto della Linea 2 e piazza Dante della Linea 1 della Metropolitana di Napoli. Il complesso ha accesso anche da via Toledo ed è facilmente raggiungibile anche con altri mezzi pubblici. Nella sede sono presenti numerosi servizi del Dipartimento quali Segreteria Studenti, Biblioteche, Centro Stampa, Aule studio.