

# SCIENZE DELL'ARCHITETTURA E DEL PAESAGGIO AREA DIDATTICA 2

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE DELL'ARCHITETTURA  
CORSO DI LAUREA IN PIANIFICAZIONE E PROGETTAZIONE  
DEL PAESAGGIO E DELL'AMBIENTE

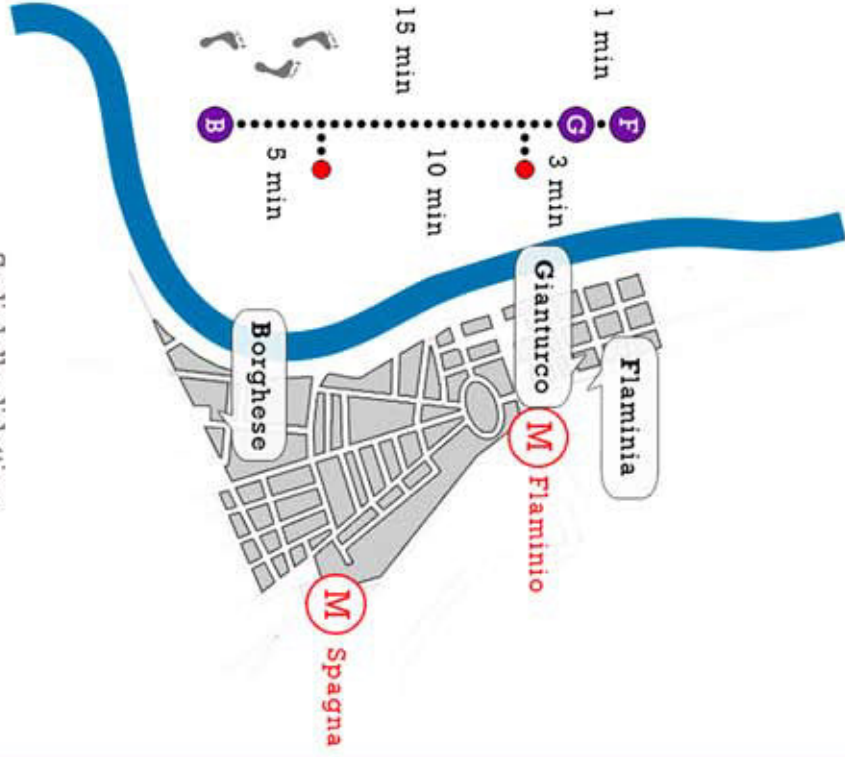
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA (RESTAURO)  
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN ARCHITETTURA DEL PAESAGGIO



FACOLTÀ DI ARCHITETTURA

**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sedi della didattica:  
Sede Borghese: P.zza Borghese, 9  
Sede Flaminia : Via Flaminia ,70  
Sede Gianturco : Via E.Gianturco, 2



# 3 + 2

## Corsi di laurea triennali:

- \* Scienze dell'Architettura
- \* Pianificazione e Progettazione del Paesaggio e dell'Ambiente

## Corsi di laurea magistrali:

- \* Architettura (Restauro)
- \* Architettura del Paesaggio



## Info e contatti:

### Segreteria area didattica 2

Via E. Gianturco, 2 - VII piano

Giuseppe Colaceci: [giuseppe.colaceci@uniroma1.it](mailto:giuseppe.colaceci@uniroma1.it)

## Dipartimenti di riferimento:

Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro  
dell'Architettura (Sapienza)

DSDRA: <http://www.dsdra.it/drupaluni/>

Dipartimento di Pianificazione Design Tecnologia  
dell'Architettura (Sapienza)

PDTA: <http://web.uniroma1.it/pdta>

Dipartimento per la Innovazione nei sistemi Biologici,  
Agroalimentari e Forestali (Tuscia)

DIBAF: [s.didat.dibaf@unitus.it](mailto:s.didat.dibaf@unitus.it)







## Corso di laurea in Scienze dell'Architettura

classe L17

Possibilità di accedere all'esame di Stato per l'iscrizione all'Ordine Professionale - junior

Scopo del Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura è formare un laureato con un'adeguata preparazione multidisciplinare nelle materie di base (rappresentazione, storia dell'architettura, matematica, fisica tecnica e ambientale) e in quelle caratterizzanti (progettazione, tecnologia, statica e scienza delle costruzioni, pianificazione del territorio e del paesaggio, estimo, restauro). Il profilo degli studi è volto alla preparazione di un professionista in grado di svolgere un innovativo ruolo di raccordo fra progettisti e committenza, fra amministrazione e impresa. Una figura professionale con un taglio fortemente polivalente, capace d'intervenire in autonomia, ma anche di collaborare in gruppi di lavoro complessi e di comprendere i problemi della progettazione e della pianificazione, il loro impatto fisico, economico e sociale, anche nel tessuto edilizio storico.

Al termine del Corso di Laurea in Scienze dell'architettura, lo studente che abbia acquisito la laurea ha la possibilità di proseguire la propria formazione accedendo ai Corsi di laurea magistrale in Architettura (Restauro) - classe LM4 - o in Architettura del Paesaggio - classe LM3, oltre alla possibilità di iscriversi ai Corsi di Laurea magistrali di altri atenei in Italia e in Europa.

Info: <http://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2016/scienze-dellarchitettura>

## Corso di laurea magistrale in Architettura (Restauro)

classe LM4

Riconoscimento UE -

Possibilità di accedere all'esame di Stato per l'iscrizione all'Ordine Professionale - senior

Obiettivo del corso di laurea magistrale è lo sviluppo di conoscenze e di metodologie teoriche e pratiche negli interventi sul patrimonio architettonico e ambientale esistente e nella progettazione di qualità della nuova architettura. Speciale attenzione viene data al rapporto con le preesistenze e con la città storica, prevedendo l'ampliamento delle competenze maturate nel precedente corso di laurea triennale (capacità d'analisi storico-critica e storico-tecnica dell'architettura, dal singolo manufatto al paesaggio e all'ambiente, e d'intervento progettuale ed esecutivo, tanto relativo alla moderna produzione architettonica quanto al restauro e al recupero dell'esistente). Tale preparazione inserisce i laureati in un ambito professionale che vede nella progettazione-costruzione il proprio centro di competenza, compreso il campo del restauro, della riqualificazione e del recupero del patrimonio edilizio e urbano.

Info: <http://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2016/architettura-restauro>

## Corso di laurea in Pianificazione e Progettazione del Paesaggio e dell'Ambiente

classe L21

inter-ateneo Sapienza Università di Roma e Università degli Studi della Tuscia

Il corso di laurea in Pianificazione e Progettazione del Paesaggio e dell'Ambiente è il risultato della sinergia tra l'Università degli Studi della Tuscia (ex-Facoltà di Agraria) e la Facoltà di Architettura dell'Università Sapienza di Roma per rispondere alla crescente richiesta nazionale ed europea di tecnici ad alta professionalità in grado di operare in modo innovativo e transdisciplinare sulle problematiche ambientali di area vasta in termini paesaggistici, urbanistici e socio-economici. L'obiettivo del corso è formare una figura professionale con forti capacità culturali nell'analisi, progettazione, gestione e valorizzazione del territorio sia in ambito rurale che peri-urbano e urbano e capacità operative nella pianificazione infrastrutturale, ambientale e paesaggistica, con particolare riferimento al paesaggio agro-forestale, alla luce delle trasformazioni ambientali in atto o prevedibili per il futuro.

Al termine del Corso di Laurea in Pianificazione e Progettazione del Paesaggio e dell'Ambiente, lo studente che abbia acquisito la laurea ha la possibilità di proseguire la propria formazione accedendo ai Corsi di Laurea Magistrale nelle classi LM3 - Architettura del Paesaggio, LM69 - Scienze e Tecnologie Agrarie, e LM73 - Scienze e Tecnologie Forestali e Ambientali.

Info: <https://sites.google.com/a/unitus.it/paesaggio/>

## Corso di laurea magistrale in Architettura del Paesaggio

classe LM3

Riconoscimento EFLA - Possibilità di accedere all'esame di Stato per l'iscrizione all'Ordine Professionale-senior

Il corso conferisce una formazione specialistica, nella quale si integrano conoscenze teorico-critiche e competenze operative e professionali nel campo della progettazione del paesaggio alle diverse scale, anche in funzione dell'acquisizione della capacità di collaborare con altre figure professionali dei settori dell'architettura, dell'ingegneria e delle scienze naturali, in linea con i dettami della Convenzione Europea del Paesaggio.

Il percorso formativo intende valorizzarne l'identità dei luoghi, gli obiettivi di qualità del paesaggio, i metodi ecologico-ambientali, le finalità sociali del progetto, in una visione contemporanea e dinamica.

Info: <http://corsidilaurea.uniroma1.it/it/corso/2016/architettura-del-paesaggio>

