



UNIVERSITÀ DI PARMA
il mondo che ti aspetta

Tutte le info che ti occorrono su
ilmondochetiaspetta.unipr.it

Università degli Studi di Parma
Via Università 12 - 43121 Parma
Tel. +39.0521.902111
www.unipr.it

URP - Ufficio Relazioni con il Pubblico
urp@unipr.it
Numero Verde 800.90.40.84



COSA C'È DI SPECIALE NELLO STUDIARE QUI?
TE LO RACCONTANO **I NOSTRI NUMERI**

900 
tra professori
e ricercatori

25k 
studenti provenienti
da tutta Italia

86 
corsi di studio
tra cui scegliere

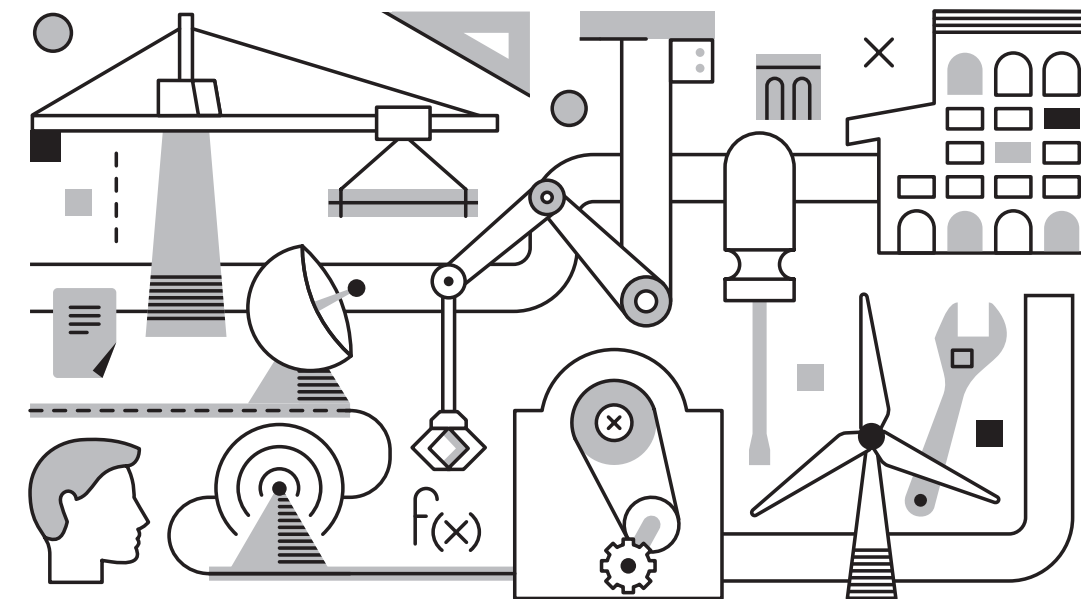
100% 
la copertura delle borse
di studio per gli aventi diritto

ANNO ACCADEMICO 2018 / 2019

LAUREA MAGISTRALE BIENNALE



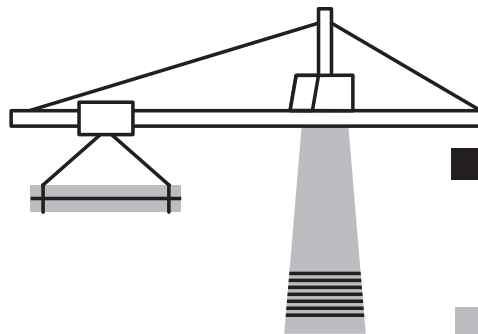
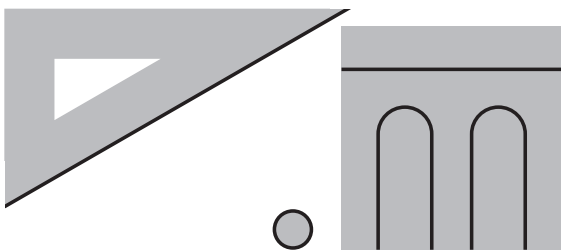
ARCHITETTURA



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

Edizione marzo 2018

ARCHITETTURA



PERCHÉ A PARMA

Il corso di studio, il solo in Emilia-Romagna a prevedere un percorso biennale successivo alla laurea triennale in Scienze dell'Architettura (classe L-17), è conforme alla Direttiva 85/384/CEE, concernente il riconoscimento della laurea in Architettura nell'Unione Europea. Il corso presenta un forte taglio progettuale incentrato nelle discipline della composizione architettonica, dell'urbanistica del restauro nonché della tecnologia dell'architettura e delle costruzioni.

Ogni anno si iscrivono circa cento studenti, dei quali il 50% proviene da altri atenei italiani o dall'estero. Per sottolineare la vocazione all'internazionalità degli studi in Architettura, il corso ha promosso diversi accordi di cooperazione didattica e scientifica con università straniere ed è completamente offerto anche in lingua inglese. Il successo del percorso formativo è testimoniato da alte percentuali di occupazione, intorno al 90% a tre anni dalla laurea.

COSA IMPARERAI

PRIMO ANNO

LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA IV	12	- <i>LITOLOGIA E GEOLOGIA PER L'ARCHITETTURA</i>	4	CFU 60
- <i>COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA IV</i>	8	LABORATORIO DI URBANISTICA	12	
- <i>ARCHITETTURA E PAESAGGIO</i>	4	- <i>PROGETTAZIONE URBANISTICA</i>	4	
LABORATORIO DI RAPPRESENTAZIONE ESECUTIVA	12	- <i>TECNICA URBANISTICA</i>	4	
- <i>DISEGNO DIGITALE DELL'ARCHITETTURA</i>	8	- <i>PROGETTAZIONE DEGLI SPAZI APERTI ED ECOLOGIA DELLA CITTÀ</i>	4	
- <i>GRAFICA PER IL PROGETTO</i>	4	LABORATORIO DI COSTRUZIONE	8	
LABORATORIO DI CONSERVAZIONE E RESTAURO	12	- <i>PROGETTO DELLE STRUTTURE 1</i>	4	
- <i>RESTAURO E CONSOLIDAMENTO DELL'ARCHITETTURA</i>	8	- <i>PROGETTO DELLE STRUTTURE 2</i>	4	
		IDONEITÀ DI LINGUA STRANIERA B2	4	

SECONDO ANNO

RICERCA STORICA PER L'ARCHITETTURA	8	MATERIE E ATTIVITÀ A SCELTA	8	CFU 60
- <i>TECNICHE DI RICERCA STORICA PER L'ARCHITETTURA</i>	4	LABORATORI DI SINTESI FINALE	12	
- <i>STORIOGRAFIA DELL'ARCHITETTURA</i>	4	- <i>COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA E URBANA</i>		
TECNOLOGIE INNOVATIVE E SOSTENIBILI PER L'ARCHITETTURA	8	- <i>PROGETTO E COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA</i>		
- <i>PROGETTAZIONE AMBIENTALE SOSTENIBILE</i>	4	- <i>PROGETTO DELL'EDIFICIO: PRESTAZIONI AMBIENTALI, ENERGETICHE, STRUTTURALI E TECNOLOGICHE</i>		
- <i>TECNOLOGIE INNOVATIVE PER L'ARCHITETTURA</i>	4	- <i>RESTAURO E RIUSO DELL'ARCHITETTURA</i>		
VALUTAZIONE ECONOMICA DI PIANI E PROGETTI	6	- <i>URBANISTICA, PAESAGGIO E TERRITORIO</i>		
FISICA TECNICA AMBIENTALE	6	TIROCINIO	6	
DIRITTO AMMINISTRATIVO PER L'ARCHITETTURA E L'URBANISTICA	6			

Tutti gli insegnamenti del Corso di studio saranno impartiti anche in lingua inglese.

COSA TI ASPETTA DOPO LA LAUREA

Il corso forma una figura di laureato che, dopo il superamento dell'Esame di Stato, possa svolgere autonomamente l'attività professionale di architetto, pianificatore della città e del territorio, paesaggista e conservatore/restauratore. Da laureato potrai assumere ruoli di elevata responsabilità in istituzioni ed enti pubblici e privati (enti istituzionali, aziende pubbliche e private, società di progettazione), operanti nei campi della costruzione e trasformazione degli insediamenti antropici e del

territorio. Per approfondire le competenze professionali acquisite nel percorso formativo sono in atto più di mille convenzioni con enti pubblici, imprese e studi professionali, anche stranieri, per permetterti lo svolgimento di tirocini e stage prima e dopo la laurea. Ti sarà inoltre possibile proseguire la formazione accademica, frequentando il Master europeo in Rigenerazione urbana o il Dottorato di ricerca in Architettura e Ingegneria Civile.

DATI GENERALI

REFERENTE PER L'ORIENTAMENTO

PROF. ANDREA ZERBI andrea.zerbi@unipr.it

MODALITÀ DI ACCESSO

Libero accesso

DIPARTIMENTO

Dipartimento di Ingegneria e Architettura - dia.unipr.it
Parco Area delle Scienze, 181/A - Campus Universitario

TIPOLOGIA E DURATA

Laurea magistrale biennale (2 anni)

CLASSE DI LAUREA

LM-4 Classe delle lauree magistrali in Architettura e ingegneria edile-architettura

SITO DEL CORSO

cdlm-arch.unipr.it