



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2018/2019

STORIA DELL'ARCHITETTURA 1

Anno immatricolazione	2018/2019
Anno offerta	2018/2019
Normativa	DM270
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
Corso di studio	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	1°
Periodo didattico	Primo Semestre (01/10/2018 - 18/01/2019)
Crediti	12
Lingua insegnamento	Italiano
Prerequisiti	Cultura di base storica, geografica e letteraria.
Obiettivi formativi	<p>Il corso intende fornire una conoscenza dei contenuti fondamentali della storia dell'architettura europea antica e moderna (dalla Greca classica alla fine del XVIII secolo) e sviluppare competenze di lettura e analisi delle principali forme architettoniche, come strumento critico da riportare nell'esperienza progettuale.</p>
Programma e contenuti	<p>Temi generali: Le fonti e le radici dell'architettura. Architettura e città. Lo spazio e i suoi significati. Il linguaggio dell'architettura. Architettura e geometria. La proporzione. Architettura e prospettiva. Architettura e colore. La tecnica e i materiali. L'architettura come simbolo. La formazione dell'architetto. Il rapporto con la committenza. Architettura e teoria dell'architettura: la trattatistica da Vitruvio al XVIII secolo.</p> <p>I protagonisti e le fasi: Architettura greca (con riferimento a quella cretese e micenea). Architettura romana. Architettura paleocristiana e bizantina, longobarda e carolingia. Il Medioevo: romanico, gotico e tardo gotico. Architettura del primo Quattrocento: Brunelleschi e Alberti. La città ideale: Pienza e Urbino. Diverse forme di umanesimo: Francesco di Giorgio, Filarete. Leonardo e Bramante in Lombardia. L'architettura a Roma e in Italia nel primo Cinquecento: Bramante, Raffaello, Michelangelo, Antonio da</p>

Sangallo, Peruzzi, Giulio Romano. Classico e Anticlassico. Regola e Maniera: Serlio. La Riforma. La seconda metà del Cinquecento: Vignola, Palladio. Il Barocco a Roma: Bernini, Borromini, Pietro da Cortona. Altri modi del Barocco: Longhena, Guarini e Juvarra. L'architettura effimera. Le grandi regge europee: Versailles, Vanvitelli a Caserta. Il Neoclassicismo in Italia e in Europa.

Metodi didattici

Lezioni ed esercitazioni

Testi di riferimento

1. Appunti delle lezioni

MANUALE DI RIFERIMENTO CULTURALE GENERALE

2. Giulio Bora, Gianfranco Fiaccadori, Antonello Negri, I luoghi dell'arte, Electa scuola, voll. 1-4 (limitatamente alle parti introduttive e a tutte le schede e i capitoli su architetti e opere architettoniche)

MANUALE DI STORIA DELL'ARCHITETTURA

uno a scelta tra:

- a) Watkin, Storia dell'architettura occidentale, Zanichelli
- b) AAVV, Lineamenti di storia dell'architettura, Sovera Edizioni

APPROFONDIMENTI

almeno un testo a scelta tra:

- a) S. Giedion, Spazio, Tempo architettura, Hoepli 1984 e edd. segg. (pp.: 2-153)
- b) R. Wittkover, Arte e architettura in Italia 1600-1750, Einaudi (parte prima, cap. VI; parte seconda, capp. VIII, IX, X, XII; parte terza, capp: XVI, XVII).
- c) R. Wittkower, Principi architettonici nell'età dell'Umanesimo, Einaudi

Gli approfondimenti verranno discussi a lezione.

Modalità verifica apprendimento

Esame orale finale

Altre informazioni

Esame orale finale

L'insegnamento è suddiviso

500822 - **LABORATORIO (STORIA DELL' ARCHITETTURA 1)**

506613 - **STORIA DELL'ARCHITETTURA 1 - MODULO**



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2018/2019

LABORATORIO (STORIA DELL' ARCHITETTURA 1)

Anno immatricolazione	2018/2019
Anno offerta	2018/2019
Normativa	DM270
SSD	ICAR/18 (STORIA DELL'ARCHITETTURA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
Corso di studio	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	1°
Periodo didattico	Primo Semestre (01/10/2018 - 18/01/2019)
Crediti	3
Ore	60 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	SCRITTO E ORALE CONGIUNTI
Docente	VICINI EMANUELE DOMENICO (titolare) - 3 CFU
Prerequisiti	Cultura di base storica, geografica e letteraria.
Obiettivi formativi	La conoscenza delle modanature classiche. i principi tecnici dell'architettura classica
Programma e contenuti	Disegno di forme classiche Modelli di riferimento: Cupola di S.M del Fiore; i teatri classici e all'Italiana
Metodi didattici	attività pratiche e lezioni
Testi di riferimento	appunti delle lezioni
Modalità verifica apprendimento	Elaborazione di tavole e lavori indicati dal docente

Altre informazioni

Elaborazione di tavole e lavori indicati dal docente



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Anno Accademico 2018/2019

STORIA DELL'ARCHITETTURA 1 - MODULO

Anno immatricolazione	2018/2019
Anno offerta	2018/2019
Normativa	DM270
SSD	ICAR/18 (STORIA DELL'ARCHITETTURA)
Dipartimento	DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA
Corso di studio	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA
Curriculum	PERCORSO COMUNE
Anno di corso	1°
Periodo didattico	Primo Semestre (01/10/2018 - 18/01/2019)
Crediti	9
Ore	80 ore di attività frontale
Lingua insegnamento	ITALIANO
Tipo esame	SCRITTO E ORALE CONGIUNTI
Docente	VICINI EMANUELE DOMENICO (titolare) - 9 CFU
Prerequisiti	Cultura di base storica, geografica e letteraria.
Obiettivi formativi	Il corso intende fornire una conoscenza dei contenuti fondamentali della storia dell'architettura europea antica e moderna (dalla Greca classica alla fine del XVIII secolo) e sviluppare competenze di lettura e analisi delle principali forme architettoniche, come strumento critico da riportare nell'esperienza progettuale.
Programma e contenuti	<p>Temi generali:</p> <p>Le fonti e le radici dell'architettura. Architettura e città. Lo spazio e i suoi significati. Il linguaggio dell'architettura. Architettura e geometria. La proporzione. Architettura e prospettiva. Architettura e colore. La tecnica e i materiali. L'architettura come simbolo. La formazione dell'architetto. Il rapporto con la committenza. Architettura e teoria dell'architettura: la trattatistica da Vitruvio al XVIII secolo.</p>

I protagonisti e le fasi:
Architettura greca (con riferimento a quella cretese e micenea).
Architettura romana. Architettura paleocristiana e bizantina, longobarda e carolingia. Il Medioevo: romanico, gotico e tardo gotico. Architettura del primo Quattrocento: Brunelleschi e Alberti. La città ideale: Pienza e Urbino. Diverse forme di umanesimo: Francesco di Giorgio, Filarete. Leonardo e Bramante in Lombardia. L'architettura a Roma e in Italia nel primo Cinquecento: Bramante, Raffaello, Michelangelo, Antonio da Sangallo, Peruzzi, Giulio Romano. Classico e Anticlassico. Regola e Maniera: Serlio. La Riforma. La seconda metà del Cinquecento: Vignola, Palladio. Il Barocco a Roma: Bernini, Borromini, Pietro da Cortona. Altri modi del Barocco: Longhena, Guarini e Juvarra. L'architettura effimera. Le grandi regge europee: Versailles, Vanvitelli a Caserta. Il Neoclassicismo in Italia e in Europa.

Metodi didattici

Lezioni (ore/anno in aula): 80
Esercitazioni (ore/anno in aula): 40

Testi di riferimento

1. Appunti delle lezioni

MANUALE DI RIFERIMENTO CULTURALE GENERALE

2. Giulio Bora, Gianfranco Fiaccadori, Antonello Negri, I luoghi dell'arte, Electa scuola, voll. 1-4 (limitatamente alle parti introduttive e a tutte le schede e i capitoli su architetti e opere architettoniche)

MANUALE DI STORIA DELL'ARCHITETTURA

uno a scelta tra:

- a) Watkin, Storia dell'architettura occidentale, Zanichelli
- b) AAVV, Lineamenti di storia dell'architettura, Sovera Edizioni

APPROFONDIMENTI

almeno un testo a scelta tra:

- a) S. Giedion, Spazio, Tempo architettura, Hoepli 1984 e ed. segg. (pp.: 2-153)
- b) R. Wittkover, Arte e architettura in Italia 1600-1750, Einaudi (parte prima, cap. VI; parte seconda, capp. VIII, IX, X, XII; parte terza, capp. XVI, XVII).
- c) R. Wittkower, Principi architettonici nell'età dell'Umanesimo, Einaudi

Gli approfondimenti verranno discussi a lezione.

Modalità verifica apprendimento

L'esame prevede una prova orale su tutto il programma del corso. Nella valutazione finale verranno anche considerati i lavori svolti durante le attività di esercitazione e laboratorio.

Altre informazioni

L'esame prevede una prova orale su tutto il programma del corso. Nella valutazione finale verranno anche considerati i lavori svolti durante le attività di esercitazione e laboratorio.

Obiettivi Agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile

[S|b| legenda sviluppo sostenibile](#)