

Assemblea

PIANO DI STUDI

come cambieranno i manifesti con la 270
ad Architettura e Società

La nuova riforma D.M.270 - Decreti “Mussi”

Cosa prevede:

- Laurea Triennale/Specialistica: max 20/12 esami
- Possibilità di riaccorpate corsi diversi
- “Tesina” triennale, a scelta dei corsi
- CFU = 25 ore (e non 30) di “impegno studente”
- Almeno 50% del personale “didattico” → **di ruolo**
- Min 50% crediti riconosciuti nei trasferimenti tra università

Confronto Manifesti Scienze dell'architettura (MI)

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Fisica tecnica ambientale	8 cfu	Fisica tecnica ambientale	8 cfu
	Teoria e progetto di costruzioni e strutture	8 cfu	CI Teoria e progetto di costruzioni e strutture	8 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica 2	12 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica 2	12 cfu
			Opzionale	4 cfu
SEMESTRE II	Diritto	4 cfu	Storia dell'architettura contemporanea	8 cfu
	Fondamenti di progettazione per l'edilizia storica 1	4 cfu	Laboratorio di conservazione dell'edilizia storica	10 cfu
	Storia dell'architettura contemporanea	8 cfu	Laboratorio di costruzione dell'architettura 1	12 cfu
	Laboratorio di costruzioni dell'architettura 1	10 cfu		
CREDITI TOTALI II ANNO		54		62
III° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Fondamenti di progettazione per l'edilizia storica 2	4 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica 3	12 cfu
	Principi di progettazione esecutiva	8 cfu	CI Valutazione tecnica ed economica del progetto	8 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica 3	10 cfu	Economia urbana 1 – Principi/Geografia urbana/Sociologia	4 cfu
SEMESTRE II	Scienza delle costruzioni/Progetto di strutture per l'architettura	6 cfu	CI Scienza delle costruzioni	8 cfu
Corso a scelta		4/5 cfu		
Attività a scelta/Opzionali		10 cfu	Attività a scelta/Opzionali	4 cfu
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	6 cfu
Lingua straniera		2,5 cfu	Laboratorio tematico opzionale	12 cfu
Prova finale		6.5 cfu	Prova finale	4 cfu
CREDITI TOTALI III ANNO		68		58

Confronto Manifesti Architettura ambientale (MI)

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Fisica tecnica ambientale	8 cfu	Fisica tecnica ambientale	8 cfu
	Storia della architettura contemporanea	8 cfu	Storia dell'architettura contemporanea	8 cfu
	Rappresentazione 2	8 cfu	CI Teoria e progetto di costruzioni e strutture	8 cfu
	Teoria e progetti di costruzioni e strutture	8 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica 2	12 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica 2	10 cfu		
SEMESTRE II	Urbanistica	8 cfu	Laboratorio di costruzione dell'architettura 1	12 cfu
	Laboratorio di costruzioni dell'architettura	10 cfu	Laboratorio di urbanistica	16 cfu
CREDITI TOTALI II ANNO		60		64

III° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Strumenti e tecniche per il controllo ambientale	8 cfu	CI Strumenti e tecniche per il controllo ambientale	8 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica 3	10 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica 3	10 cfu
SEMESTRE II	Diritto dell'ambiente	4 cfu	Scienza delle costruzioni/Tecnica delle costruzioni	6 cfu
	Economia ed estimo ambientale	8 cfu	CI Fondamenti di conservazione	6 cfu
	Fondamenti di conservazione	8 cfu	CI Economia ed estimo ambientale	4 cfu
Attività a scelta/Opzionali		10 cfu	Attività a scelta/Opzionali	8 cfu
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	8 cfu
Lingua straniera		2,5 cfu	Laboratorio tematico opzionale	8 cfu
Prova finale		6,5 cfu	Prova finale	4 cfu
CREDITI TOTALI III ANNO		66		62

Confronto Manifesti Arch. e Produzione edilizia (MI)

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Finanza immobiliare e riqualificazione urbana	8 cfu	Finanza immobiliare e riqualificazione urbana	8 cfu
	Geografia dello sviluppo urbano e politiche urbane	8 cfu	Fisica dell'edificio	8 cfu
	Fisica dell'edificio	8 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica	12 cfu

SEMESTRE II	Progettazione architettonica	12 cfu	Storia dell'architettura 2	8 cfu
	Storia dell'architettura 2	8 cfu		
	ind.GC: Multidisciplinare di progettazione tecnologica	8 cfu	ind.PEG: C.I. Principi di progettazione esecutiva	8 cfu
	ind.GC: Multidisciplinare di progettazione esecutiva	8 cfu	ind.PEG: C.I. Programmazione opere	8 cfu
	ind. PP+RDV: Costruzione dell'architettura	8 cfu	ind.ITPC: C.I. Progettazione di sistemi costruttivi	8 cfu
	ind. PP+RDV: Caratteri costruttivi dell'architettura sociale	4 cfu		
	ind. PP+RDV: Fondamenti di progettazione per l'edilizia storica	4 cfu	ind.ITPC: C.I. Progettazione tecnologica	8 cfu

CREREDITI TOTALI II ANNO	60	52
---------------------------------	-----------	-----------

III° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Sostenibilità e valutazione economica dei progetti	6 cfu	Opzionali	
	ind.GC: Manutenzione e recupero	8 cfu	ind.PEG: C.I. Manutenzione e recupero	8 cfu
	ind.GC: Programmazione tecnica ed economica e controllo qualità	6 cfu	ind.PEG: C.I. Gestione tecnica ed economica delle aziende	12 cfu
	ind.GC: Gestione tecnologica/Economia delle aziende	12 cfu		
	ind.PP: Fotogrammetria e cartografia tematica ed automatica	6 cfu	ind.ITPC: C.I. Progettazione e produzione di componenti per l'edilizia	8 cfu
	ind.PP: Valutazione tecnica	6 cfu	ind.ITPC: Laboratorio di progettazione esecutiva 2	10 cfu
	ind.PP: Qualificazione del progetto	4 cfu		
	ind.PP: Laboratorio di progettazione esecutiva/impianti	10 cfu		
	ind.RDV: Manutenzione e recupero	8 cfu		
	ind.RDV: Fotogrammetria e cartografia tematica ed automatica	6 cfu		
	ind.RDV: Valutazione tecnica	6 cfu		
	ind.RDV: Riqualificazione e valutazione del costruito	6 cfu		

SEMESTRE II	Opzionali		Opzionali	
			Laboratorio di progettazione	16 cfu
Attività a scelta/Opzionali	10 cfu	Attività a scelta/Opzionali		18/20 cfu
Tirocinio	9 cfu	Tirocinio		10 cfu
Lingua straniera	2,5 cfu			
Prova finale	6,5 cfu	Prova finale		4 cfu
CREREDITI TOTALI III ANNO	60			68

In sintesi: Si evidenzia una variazione come numero di crediti per Tirocinio e Prova Finale. La lingua straniera non viene più conteggiata per il calcolo dei cfu utili e, per totalizzare 68 crediti, per entrambi gli Orientamenti sono previsti Corsi opzionali rispettivamente di 28 e 30 crediti.

All'interno del calcolo rimanente per i corsi opzionali si sono aggiunti gli 8 crediti mancanti dal II Anno

C Confronto Manifesti Urbanistica (MI)

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	CI Economia del Territorio	8 cfu	CI Tecnica urbanistica 2	8 cfu
	CI Politiche e Gestione Urbana	8 cfu	CI Politiche e Gestione Urbana	8 cfu
	CI Tecnica Urbanistica 2 (comprende anche i 4 cfu di Tecnica 1 già del I anno)	8 cfu	CI Spazio e Società	8 cfu
	Igiene Ambientale	4 cfu	CI Economia del Territorio	8 cfu
	CI Spazio e Società (già Sociologia del I anno)	8 cfu		
SEMESTRE II	Geografia del Paesaggio e dell'Ambiente	4 cfu	Opzionali	8 cfu
	Tecniche di Rappresentazione per Sistemi Informativi	4 cfu	Geografia del Paesaggio e dell'ambiente	8 cfu
	LABORATORIO DI URBANISTICA 2	10 cfu	LABORATORIO DI URBANISTICA 2 (comprende l'esame Tec. di Rapp. sist. inf.)	12 cfu
	Opzionale			
CREDITI TOTALI II ANNO		54		60

III° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Opzionali		Opzionali	
SEMESTRE II	Applicazioni di SIT	4 cfu	Opzionali	
	ind.PPU: Laboratorio di progettazione e politiche urbane	10 cfu	Laboratorio di urbanistica 3	12 cfu
	ind. PU: Laboratorio di progettazione urbanistica	10 cfu	Laboratorio di progettazione e di politiche urbane	12 cfu
Corsi a scelta		12 cfu		
Attività a scelta/Opzionali		24 cfu	Attività a scelta/Opzionali	28 cfu
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	4 cfu
Lingua straniera		2,5 cfu		
Prova finale		6,5 cfu	Prova finale	4 cfu
CREDITI TOTALI III ANNO (più opzionali terzo anno)		68		60

Confronto Manifesti LS Architettura (MI)

1° AU7	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	TEORIE E TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	4 CREDITI	TEORIE E TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	4 CREDITI
	TEORIE E TECNICHE DELLA PROG. ARCHITETTONICA CONTEMPORANEA	4 CREDITI	TEORIE E TECNICHE DELLA PROG. ARCH. CONT.	6 CREDITI
	STORIA DELL'ARCHITETTONICA MODERNA	8 CREDITI	STORIA DELL'ARCHITETTONICA MODERNA	8 CREDITI
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	10 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	12 CREDITI
	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 1	4 CREDITI		
SEMESTRE II	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	10 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	14 CREDITI
	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	6 CREDITI	TECNICHE DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI
	TECNICHE DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI		
	VALUTAZIONE E SOSTENIBILITA' DEI PROGETTI	4 CREDITI	STRUMENTI E TECNICHE PER IL CONTROLLO AMBIENTALE	8 CREDITI
STRUMENTI E TECNICHE PER IL CONTROLLO AMBIENTALE	8 CREDITI			
CREDITI TOTALI I ANNO		64	58	

II° AU6	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 2	4 CREDITI	VALUTAZIONE E SOSTENIBILITA' DEI PROGETTI	4 CREDITI
	SOCIOLOGIA	4 CREDITI	LABORATORIO DI COSTRUZIONI DELL'ARCHITETTURA	12 CREDITI
	VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI	4 CREDITI		
	LABORATORIO DI COSTRUZIONI DELL'ARCHITETTURA	10 CREDITI	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	12 CREDITI
	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	10 CREDITI		
SEMESTRE II	URBANISTICA	8 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 2	14 CREDITI
Attività a scelta/Opzionali		10 CREDITI	Attività a scelta/Opzionali	
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	
Prova finale		5 cfu	Prova finale	
CREDITI TOTALI II ANNO		54	62	

Confronto Manifesti LS Architettura (MI)

° AE7	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	TEORIE E TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	4 CREDITI	STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	8 CREDITI
	TEORIE E TECNICHE DELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA CONTEMP.	4 CREDITI	T. E T. DELLA PROG. ARCH. CONTEMPORANEA+RAPPRES.	8 CREDITI
	STORIA E TEORIA DELL'ARCH. DELLA 2° META' DEL XX SECOLO	8 CREDITI		
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	10 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	12 CREDITI
	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 1	4 CREDITI		
SEMESTRE II	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA 1	10 CREDITI	C.I. TECNICA DELLE COSTRUZIONI+PROG. ESECUTIVA	8 CREDITI
	TECNICHE DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	12 CREDITI
	VALUTAZIONE E SOSTENIBILITA' DEI PROGETTI	4 CREDITI	C.I. METODI DI CONTROLLO AMBIENT. NELLA PROG. DI ARCH.	8 CREDITI
	CONTROLLO AMBIENTALE NELLA PROGETTAZIONE DI ARCHITETTURA	8 CREDITI	OPZIONALE	4 CREDITI
CREDITI TOTALI I ANNO		58		60
II° AE6	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 2	4 CREDITI	VALUTAZIONE DELLA SOSTENIBILITA' DEI PROGETTI	4 CREDITI
	PROGETTAZIONE CULTURALE DEL TERRITORIO E COMUNICAZIONE	8 CREDITI	LABORATORIO DI COSTRUZIONI DELL'ARCHITETTURA	12 CREDITI
	OPZIONALE			
	LABORATORIO DI COSTRUZIONI DELL'ARCHITETTURA	10 CREDITI	LABORATORIO BENI ARCHITETTONICI AMBIENTALI	12 CREDITI
	LABORATORIO DI CONSERVAZIONE E TUTELA DELLE RISORSE AMBIENTALI	10 CREDITI		
SEMESTRE II	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO	10 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCH. E DEL PAESAGGIO	16 CREDITI
Attività a scelta/Opzionali		2 CREDITI	Attività a scelta/Opzionali	4 CREDITI
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	6 CREDITI
Prova finale		5 cfu	Prova finale	6 CREDITI
CREDITI TOTALI II ANNO		62		60

Confronto Manifesti LS Architettura (MI)

1° DI7	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	LABORATORIO DI RESTAURO	10 CREDITI	STORIA E TEORIA ARCH CONTEMPORANEA E INTERNI	8 CREDITI
	TEORIE E TECNICHE DELLA PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA CONTEMP.	4 CREDITI	TEORIA E TECNICA DELL'ARCH. CONTEMP. E INTERNI	4 CREDITI
	STORIA E TEORIA DELL'ARCH. DELLA 2° META' DEL XX SECOLO	8 CREDITI	LABORATORIO DI RESTAURO	16 CREDITI
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA E LUOGHI COLLETTIVI	10 CREDITI	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	4 CREDITI
SEMESTRE II	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 1	4 CREDITI	LABORATORIO DI PROG. ARCHITETTONICA DI INTERNI	16 CREDITI
	VALUTAZIONE E SOSTENIBILITA' DEI PROGETTI	4 CREDITI	ARTE CONTEMPORANEA E COMUNICAZIONE	4 CREDITI
	TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA	6 CREDITI	OPZIONALE	4 CREDITI
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE D'INTERNI	10 CREDITI		
	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI		
CREDITI TOTALI I ANNO		62		56

II° DI6	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 2	4 CREDITI	LABORATORIO DI COSTRUZIONE DELL'ARCHITETTURA	16 CREDITI
	TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE INFORMATIZZATA	8 CREDITI		
	LABORATORIO DI COSTRUZIONE	10 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA	16 CREDITI
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	10 CREDITI		
SEMESTRE II	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE DEL PAESAGGIO	4 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCH. DEGLI INTERNI 2	12 CREDITI
	ARTE CONTEMPORANEA E COMUNICAZIONE	4 CREDITI		
Attività a scelta/Opzionali		10 CREDITI	Attività a scelta/Opzionali	8 CREDITI
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	6 CREDITI
Prova finale		5 cfu	Prova finale	6 CREDITI
CREDITI TOTALI II ANNO		64		64

Confronto Manifesti LS Architettura (MI)

1° RE7	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	STORIA E TEORIA DELL'ARCH. DELLA 2° META' DEL XX SECOLO	8 CREDITI	C.I. STORIA	8 CREDITI
	TEORIA E STORIA DEL RESTAURO	4 CREDITI	TEORIA E STORIA DEL RESTAURO E DELLE PRATICHE DI...	8 CREDITI
	TECNICHE AVANZATE E METODI MATEMATICI PER IL RILEVAMENTO	8 CREDITI	LABORATORIO URBANISTICA	12 CREDITI
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA I	10 CREDITI		
SEMESTRE II	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI	C.I. PROGETTAZIONE E SECUTIVA E TECNICA	8 CREDITI
	VALUTAZIONE E SOSTENIBILITA' DEI PROGETTI	4 CREDITI		
	LABORATORIO DI PROG. NUOVA COSTRUZIONE IN CONTESTI STORICI	10 CREDITI	LABORATORIO DI DIAGNOSTICA	16 CREDITI
	LABORATORIO DI DIAGNOSTICA	8 CREDITI		
CREDITI TOTALI I ANNO		62		52

II° RE6	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	PROGETTI PARTECIPATI PER IL RECUPERO DELL'ESISTENTE	9 CREDITI	TECNOLOGIA DEL RECUPERO	4 CREDITI
	PIANI , PROGETTI E SISTEMI INFORMATIVI TERRITORIALI	8 CREDITI	LABORATORIO PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	16 CREDITI
	TECNICHE AVANZATE E METODI MATEMATICI PER IL RILEVAMENTO 2	8 CREDITI	ESTIMO	4 CREDITI
			INIZIO LABORATORIO INTEGRATO	8 CREDITI
SEMESTRE II	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	8 CREDITI	LABORATORIO INTEGRATO	16 CREDITI
	LABORATORIO DI COSTRUZIONI DELL'ARCHITETTURA	9 CREDITI		
Attività a scelta/Opzionali		6 CREDITI	Attività a scelta/Opzionali	8 CREDITI
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	6 CREDITI
Prova finale		5 cfu	Prova finale	6 CREDITI
CREDITI TOTALI II ANNO		62		68

Confronto Manifesti LS Architettura (MI)

1° TS7	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 1	8 CREDITI	C.I. STORIA	8 CREDITI
	STORIA DELL'ARCHITETTURA DELLA 2° MATA' DEL XX SEC.	4 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	12 CREDITI
	TEORIE E TECNICHE DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA CONTEMP.	8 CREDITI		
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA I	10 CREDITI	CORSO DI URBANISTICA	8 CREDITI
SEMESTRE II	PROGETTAZIONE ESECUTIVA	6 CREDITI	C.I. TECNICA DELLE COSTRU+PROGETTAZIONE ESECUTIVA	12 CREDITI
	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI	LABORATORIO DI RESTAURO	12 CREDITI
	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA	4 CREDITI		
	VALUTAZIONE DELLA SOSTENIBILITA' DEI PROGETTI	4 CREDITI	FISICA E IMPIANTI	4 CREDITI
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	10 CREDITI		
CREDITI TOTALI I ANNO		60		56

II° TS6	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 2	4 CREDITI	C.I. VALUTAZIONE ECONOMICA E DIRITTO	8 CREDITI
	LABORATORIO DI URBANISTICA	10 CREDITI	OPZIONALE	6 CREDITI
	LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	10 CREDITI	LABORATORIO DI COSTRUZIONE	16 CREDITI
SEMESTRE II	INNOVAZIONE TECNOLOGICA	6 CREDITI	COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA	4 CREDITI
	LABORATORIO DI COSTRUZIONI	10 CREDITI	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE INTEGRATA	12 CREDITI
			OPZIONALE	6 CREDITI
Attività a scelta/Opzionali		6 CREDITI		
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	6 CREDITI
Prova finale		5 cfu	Prova finale	6 CREDITI
CREDITI TOTALI II ANNO		60		64

Confronto Manifesti LS Architettura (MI)

1° AS7	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	MATEMATICA PER L'ARCHITETTURA 1	4 CREDITI	C.I. STORIA	12 CREDITI
	STORIA DELL'ARCHITETTURA DELLA 2° MATA' DEL XX SEC.	8 CREDITI	RICERCA OPERATIVA	4 CREDITI
	TEORIE E TECNICHE DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA CONTEMP.	4 CREDITI		
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA I	10 CREDITI	LABORATORIO PROGETTAZIONE URBANA SOSTENIBILE	14 CREDITI
	TEORIE E TECNICHE DELLA RAPPRESENTAZIONE	4 CREDITI		
SEMESTRE II	CONTROLLO AMBIENTALE NELLA PROGETTAZIONE DI ARCHITETTURA	8 CREDITI	C.I. TECNICA DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI
	TECNICA DELLE COSTRUZIONI	6 CREDITI	LAB. PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	16 CREDITI
	VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PROGETTI	4 CREDITI	CONTROLLO AMBIENTALE NELLA PROG. DI ARCHITETTURA	8 CREDITI
	LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA	10 CREDITI	OPZIONALE	4 CREDITI
CREDITI TOTALI I ANNO		58		64

II° AS8	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I			LABORATORIO COSTRUZIONI SOSTENIBILI	16 CREDITI
			LAB. CONSERVAZIONE E TUTELA RISORSE AMBIENTALI	16 CREDITI
SEMESTRE II			DIRITTO	4 CREDITI
			2 OPZIONALE	8 CREDITI
Attività a scelta/Opzionali				
			Tirocinio	6 CREDITI
			Prova finale	6 CREDITI
CREDITI TOTALI II ANNO				56

Confronto Manifesti LS Pianificazione (MI)

I° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Governo del territorio	8 cfu		
	Organizzazione e amministrazione pubblica	4 cfu		
	Welfare e sistemi locali	8 cfu		
	ind.POL: Laboratorio di progettazione di politiche urbane	16 cfu		
	ind.PUT: Laboratorio di piani urbani	16 cfu		
SEMESTRE II	CORSO A SCELTA: Economia pubblica/Etnografia urbana/ Gestione dei conflitti/Progettazione urbanistica/ Simulazione urbana e valutazione dei progetti	8 cfu		
	ind.POL: Laboratorio di politiche sociali	16 cfu		
	ind.PUT: Laboratorio di progettazione urbanistica	16 cfu		
CREDITI TOTALI I ANNO		60		
II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
	CORSO A SCELTA	28 cfu		
	ind.POL: Laboratorio di progettazione dello sviluppo territoriale	16 cfu		
	ind.PUT: Laboratorio di piani territoriali	16 cfu		
SEMESTRE II	CORSI A SCELTA			
Tirocinio		9 cfu		
Prova finale		5		
CREDITI TOTALI II ANNO		58		

Confronto Manifesti Scienze dell'architettura (MN)

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Fisica tecnica ambientale	8 cfu	CI Teoria e progetto di costruzioni e strutture:	8 cfu
	Teoria e progetto di costruzioni e strutture	8 cfu	CI Rappresentazione 2:	8 cfu
	Rappresentazione 2	8 cfu	CI Urbanistica 1:	14 cfu
	Urbanistica 1	12 cfu		
	Valutazione economica dei progetti	4 cfu		
SEMESTRE II	Fondamenti di conservazione dell'edilizia storica	8 cfu	CI Fondamenti di conservazione dell'edilizia storica:	8 cfu
	Laboratorio di costruzioni dell'architettura 1	10 cfu	Laboratorio di costruzione dell'architettura 1:	12 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica 2	10 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica 2:	12 cfu
CREDITI TOTALI II ANNO		68		62

III° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Scienza delle costruzioni	6 cfu	Storia dell'architettura	8 cfu
	Storia dell'architettura	8 cfu	CI Scienza delle costruzioni:	8 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica 3	10 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica 3:	12 cfu
SEMESTRE II	Principi di progettazione esecutiva	6 cfu	Opzionali	
	Attività a scelta/Opzionali	10 cfu	Attività a scelta/Opzionali	12 cfu
	Tirocinio	9 cfu	Tirocinio	6 cfu
	Lingua straniera	2,5 cfu		
	Prova finale	6,5 cfu	Prova finale	12 cfu
CREDITI TOTALI III ANNO		58		58

Confronto Manifesti Arch. e Produzione edilizia (MN)

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Estimo	8 cfu	Fondamenti di estimo	6 cfu
	Servizi e costi per l'edilizia	8 cfu	Scienza delle costruzioni	6 cfu
	Restauro architettonico	4 cfu	Laboratorio di costruzione:	10 cfu
	Rilievo dell'architettura	4 cfu		
	Tecnica delle costruzioni	4 cfu	CI Topografia e fotogrammetria:	8 cfu
SEMESTRE II	Principi di progettazione	8 cfu	CI Restauro:	14 cfu
	Progettazione esecutiva	6 cfu		
	Topografia e cartografia	8 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica 2:	10 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica	10 cfu		
CREDITI TOTALI II ANNO		60	54	
III° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Processi e metodi della produzione edilizia	4 cfu	Tecnica delle costruzioni	6 cfu
	Programmazione e organizzazione della produzione	4 cfu	CI: degrado + costruzioni	8 cfu
	Laboratorio di gestione	10 cfu	Laboratorio di gestione:	10 cfu
			Laboratorio di restauro:	14 cfu
SEMESTRE II	Degrado e diagnostica	4 cfu	Opzionali	
	Laboratorio di restauro	10 cfu		
Attività a scelta		10 cfu	Attività a scelta	
Tirocinio		9 cfu	Tirocinio	
Lingua straniera		2,5 cfu		
Prova finale		6,5 cfu	Prova finale	
CREDITI TOTALI III ANNO		60	62	

Confronto Manifesti Architettura ambientale (PC)

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Fisica tecnica per la sostenibilità ambientale	8 cfu	CI Fisica tecnica per la sostenibilità ambientale:	8 cfu
	Restauro dei parchi e dei giardini storici	4 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica e urbana 2	10 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica e urbana 2	10 cfu	Laboratorio di progettazione urbanistica per la qualità ambientale	10 cfu
	Laboratorio di progettazione urbanistica per la qualità ambientale	10 cfu		
SEMESTRE II	Fondamenti di costruzione edilizia 2	8 cfu	CI Fondamenti della costruzione edilizia 2:	8 cfu
	Laboratorio di rappresentazione 2/Arti e comunicazione visiva	10 cfu	Laboratorio di rappresentazione 2 - Arti e comunicazione visiva	8 cfu
	Laboratorio di costruzione dell'architettura	10 cfu	Laboratorio di costruzione dell'architettura	12 cfu
CREDITI TOTALI II ANNO		60		56

III° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Caratteri costruttivi dell'edilizia storica	4 cfu	Caratteri dei giardini e degli edifici storici	6 cfu
	Valutazione economica dei progetti	4 cfu	Laboratorio di progettazione architettonica e urbana 3	14 cfu
	Laboratorio di progettazione architettonica e urbana 3	10 cfu		
SEMESTRE II	Rappresentazione 3/Disegno e comunicazione	4 cfu	Rappresentazione 3 - Percezione e comunicazione visiva	4 cfu
	Storia dell'architettura e della città del presente 2	8 cfu	Scienza delle costruzioni	6 cfu
			CI Storia dell'architettura e della città del presente 2:	8 cfu
Attività a scelta	10 cfu		Attività a scelta/Lab. Multidisciplinare di laurea	10 cfu
Tirocinio	9 cfu		Tirocinio	8 cfu
Lingua straniera	2,5 cfu			
Prova finale	6.5 cfu		Prova finale	4 cfu
CREDITI TOTALI III ANNO		62		60

C Confronto Manifesti LS Architettura (MN)

I° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Matematica per l'architettura	8 cfu		
	Teoria delle strutture	6 cfu		
	Laboratorio di progettazione architettonica 1	14		
SEMESTRE II	Economia	8 cfu		
	Progettazione esecutiva dell'architettura	4 cfu		
	Rappresentazione	8 cfu		
	Laboratorio di restauro architettonico	10 cfu		
CREDITI TOTALI I ANNO		58		

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Analisi dei sistemi urbani e territoriali	4 cfu		
	Storia della città e del territorio	8 cfu		
	Valutazione della sostenibilità economica dei progetti	4 cfu		
	Laboratorio di costruzione	10 cfu		
SEMESTRE II	Laboratorio di urbanistica	10 cfu		
Attività a scelta/Opzionali		9 cfu		
Tirocinio		9 cfu		
Prova finale		5 cfu		
CREDITI TOTALI II ANNO		59		

Confronto Manifesti LS Architettura (PC)

I° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I	Disegno automatico per la progettazione architettonica	6 cfu	DISEGNO AUTOMATICO PER LA PROGETTAZIONE ARCH.	4
	Fondamenti della costruzione edilizia	8 cfu	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	4
	Storia dell'architettura della città del presente	8 cfu	c.i. STORIA ARCH CITTA' PRESENTE	8
	Diritto internazionale/Economia delle attività culturali	4 cfu	2 CORSI A SCELTA TRA 4 CORSI DA 4 CFU	8
SEMESTRE II	Analisi del contesto per la progettazione architettonica	8 cfu	C.I. SISTEMI TECNICI PER L'ARCH ECOCOMPATIBILE	8
	Sistemi tecnici per l'architettura ecocompatibile	8 cfu	LAB ANALISI URBANA E PROG URBANISTICA SOSTENIBILE	12
	Laboratorio analisi urbana e progettazione urbanistica sostenibile	12 cfu	LAB PROG ARCH E URBANA	18
	Laboratorio di progettazione architettonica e urbana	10 cfu		
CREDITI TOTALI I ANNO		54		62

II° ANNO	PIANO DI STUDI A.A 07/08	CFU	PIANO DI STUDI A.A 08/09	CFU
SEMESTRE I			C.I PROGETTO DEGLI INTERNI E ILLUMINAZIONE	8
			LABORATORIO PROGETTAZIONE ESECUTIVA	14
SEMESTRE II			RESTAURO URBANO	10
Attività a scelta/Opzionali			LAB DI PROG ARCH E URBANA	14
Tirocinio			PROVA FINALE	6
Prova finale			TIROCINIO	6
CREDITI TOTALI II ANNO				58

Confronto 509/270

1° anno LS INTERNI

	lcar 18	lcar 14	lcar 19	lcar 17	Ing-ind11	lcar 09	lcar 16	lcar 13	L-art 03	lcar 21	lcar 12	mat04	lcar22	Sps 10	TOT
270	8	8	8	4	4	4	8	4	4	0	0	0	0		52
509	8	Da 4 a 7	7	3	0	6	Da 10 a 13	0	0	7	6	4	4		62
		Da -4 a -1	-1	-1	-4	2	Da +2 a +5	-4	-4	7	6	4	4		
2°anno															
270		10				6	8			6	6		4	4	
TOT 270	8	18	8	4	4	10	16	4	4	6	6	0	4	4	
TOT 509	8	Da 14 a 17	7	3	0	12	Da 18 a 21	0	0	13	12	4	8	4	
		Da -4 a -1	-1	-1	-4	2	Da +2 a +5	-4	-4	7	6	4	4	0	

Riferimenti:

- www.arch.polimi.it
- www.ternasinistrorsa.it
- www.studentipolitecnico.it