

DATA BASE MATERIE DA SOSTENERE E RISEGUIRE DEGLI STUDENTI F.C. DEL CdL ARCHITETTURA RILEVAZIONE ALL'11/04/2024				
INSEGNAMENTO	CFU	TOTALE STUDENTI CHE DEVONO "SOSTENERE" L'ESAME	TOTALE STUDENTI CHE DEVONO "SEGUIRE IL CORSO" L'ESAME	TOTALE STUDENTI CHE DEVONO "RECUPERARE LA MATERIA"
ABILITA' INFORMATICHE (CAD)	8	11		11
ANALISI E PIANIFICAZIONE DEL TERRITORIO (LAB. DI PIANIFICAZIONE DELLA CITTÀ E DEL TERRITORIO)	4	1		1
ANALISI E RAPPRESENTAZIONE DEI MODELLI URBANI E RURALI NEI PAESI IN VIA DI SVILUPPO	6	3		3
BIM E GESTIONE DELL'AMBIENTE COSTRUITO	6	2		2
CIRCULAR DESIGN AND MATERIAL INNOVATION	6	1		1
COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA I	6	1		1
COMPOSIZIONE ARCHITETTONICA II	6	1		1
CORSO INTEGRATO DI DISEGNO E RILIEVO DELL'ARCHITETTURA	12	5		5
CORSO INTEGRATO DI FISICA TECNICA	12	6		6
CORSO INTEGRATO DI RESTAURO	10	32	3	35
CORSO INTEGRATO DI SCIENZE DELLE COSTRUZIONI	12	78	3	81
CORSO INTEGRATO DI TECNICA DELLE COSTRUZIONI	12	69	24	93
COSTRUZIONI II		1		1
COSTRUZIONI IN ZONE SISMICHE		1		1
CULTURA TECNOLOGICA DELLA PROGETTAZIONE AMBIENTALE		1		1
DIRITTO AMMINISTRATIVO - I CONTRATTI PUBBLICI (ARCH. VVO)		1		1
DIRITTO URBANISTICO	6	6	1	7
DISEGNO DELL'ARCHITETTURA 1	8	1		1
DISEGNO DELL'ARCHITETTURA 2	8	1		1
ECONOMIA APPLICATA	4	1		1
ECONOMIA DEL MEZZOGIORNO	6	1		1
ECONOMIA E POLITICA AGRARIA		1		1
ECONOMIA URBANA E REGIONALE (ARCH VVO)		1		1
ESTETICA	4	7		7
ESTETICA DEL PAESAGGIO		2		2
ESTIMO	8	11	1	12
ESTIMO ED ESERCIZIO PROFESSIONALE (LAB. DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA)	4	1		1
FISICA TECNICA	4/12	16		16
FISICA TECNICA AMBIENTALE (MODULO LAB. PROGETTAZIONE ESECUTIVA)	4	2		2
FONDAMENTI DELLA RAPPRESENTAZIONE	6	9	1	10
FORMA E STRUTTURA - PICCOLE E GRANDI OPERE TRA ARCHITETTURA E INGEGNERIA		1		1
GEOGRAFIA URBANA E REGIONALE (ARCH. VVO)		1		1
IGIENE AMBIENTALE (ARCH. VVO)		1		1
IMPIANTI TECNICI PER L'ARCHITETTURA	4	1		1
INFOGRAFICA ARCHITETTONICA E URBANA	6	1		1
INGLESE	8	2		2
ISTITUZIONI DI MATEMATICA	10	9		9
ISTITUZIONI DI MATEMATICHE I	8	2		2
ISTITUZIONI DI MATEMATICHE II	8	2	1	3
LABORATORIO DI COSTRUZIONI	12	5		5
LABORATORIO DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA	12	1		1
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA I	12	4		4
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA II	12	8	2	10
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA III	12	12	4	16
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE ESECUTIVA	12	8		8
LABORATORIO DI PROGETTAZIONE URBANISTICA	12	2		2
LABORATORIO DI RESTAURO ARCHITETTONICO	12	4		4
LABORATORIO DI URBANISTICA I	10	4		4
LABORATORIO DI URBANISTICA II	12	5	3	8
LINGUA STRANIERA (INGLESE)	8	6		6
MATERIALI DELL'ARCHITETTURA	6/8	1		1
MECCANICA DELLE STRUTTURE	8	8	2	10
POLITICHE E STRATEGIE PER LA COESIONE TERRITORIALE	6	11	1	12
POLITICHE E STRATEGIE PER LA COESIONE TERRITORIALE, PROJECT MANAGEMENT GESTIONE OO.PP. E CANTIERE	6	3		3
PROGETTAZIONE DEI SISTEMI COSTRUTTIVI	6/8	4		4
PROJECT MANAGEMENT GESTIONE OO.PP. E CANTIERE	6	6	1	7
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI (CdL ARCH. V.O)	N.I.		1	1
SCIENZE DELLE COSTRUZIONI (ARCH. VVO)		3		3
SCIENZE DELLE COSTRUZIONI I (ARCH. VVO)		1		1
SCIENZE DELLE COSTRUZIONI II (ARCH. VVO)		1		1
STATICA	8	4	1	5
STORIA DELL' ARCHITETTURA 3		1		1
STORIA DELL' ARCHITETTURA 4		1		1
STORIA DELL' ARCHITETTURA MODERNA	6/8	31		31
STORIA DELL'ARCHITETTURA ANTICA E MEDIEVALE	8	9		9
STORIA DELL'ARCHITETTURA CONTEMPORANEA	6/8	47	2	49
STORIA DELL'ARTE	6	1		1
STORIA DELL'URBANISTICA (ARCH. VVO)		1		1
TECNICA DELLE COSTRUZIONI I	4	8	2	10
TECNICA DELLE COSTRUZIONI II (MODULO LAB. DI COSTRUZIONI)	4	6	2	8
TECNICHE PER LA RAPPRESENTAZIONE DEL TERRITORIO	4	1		1
TECNOLOGIA DELL'ARCHITETTURA (LAB. PROGETTAZIONE DEI SISTEMI COSTRUTTIVI)	4	1		1
TEORIA DEL DESIGN	6	3		3
TEORIE DEL RESTAURO ARCHITETTONICO (MODULO LAB. DI RESTAURO ARCHITETTONICO)	4	1		1
TEORIE DELLA RICERCA ARCHITETTONICA	8	2		2
URBANISTICA	4	1		1
VALUTAZIONE ECONOMICA DEI PIANI (LAB. DI COSTRUZIONI)	4	1		1
TOTALI		510	55	565