Consiglio di Corso di Studio "Architettura – Rigenerazione dell'Ambiente Costruito " (in lingua inglese)

Verbale n° 3 del 21 marzo 2025

Il giorno 21 marzo alle ore 18:00 si è riunito su piattaforma Microsoft TEAMS il Consiglio di Corso di Studio in "Architettura – Rigenerazione dell'Ambiente Costruito" (tenuto esclusivamente in lingua inglese).

Ordine del Giorno:

- 1) Offerta formativa 2025-2026
- 2) Modalità di Accesso ad ARBE 2025-202639
- 3) Varie ed eventuali

Sono presenti

I docenti: Corrado Chisari, Giovanni Ciampi, Vincenzo Cirillo, Fabiana Forte, Adriana Galderisi, Maria Gelvi, Chiara Ingrosso, Domenico Iovane Antongiulio Pietrosanti, Nicola Pisacane, Yorgos Spanodimitriou.

I rappresentanti degli studenti: Michele Benedetto Izzo, Simona Puca

Sono assenti giustificati

I docenti: Corrado di Domenico, Antonella Violano. Il rappresentante degli studenti: Antimo Flagiello

È assente:

La docente: Marina D'Aprile

Assume la funzione di Segretario il prof. Yorgos Spanodimitriou.

1) Offerta formativa 2025-2026

Alla luce del DM 1649/2023 di riforma delle classi di laurea e dell'esperienza di questo primo biennio del CdS in Architettura - Rigenerazione dell'Ambiente Costruito, la Presidente propone al CCdS alcune modifiche all'offerta formativa per l'a.a. 2025-2026, che riguardano in particolare il I anno. In particolare, si propone, a parità di CFU per semestre e per anno, un duplice sdoppiamento su due semestri dei seguenti insegnamenti del I anno:

- Architectural Design for Building Recovery and Reuse, che avrebbe un primo modulo (4 CFU) al I semestre strutturato in forma di workshop, e un secondo modulo (8 CFU) al II semestre a carattere laboratoriale, con un unico esame finale;
- Structural Assessment of Existing Buildings, che avrebbe un primo modulo (4 CFU), a carattere teorico al I semestre, e un secondo modulo (4 CFU), incentrato sullo sviluppo del progetto, con un unico esame finale.

Study Plan A.Y. 2025-2026 master's degree program Architecture – Regeneration of Built Environment (ARBE)

ARBE-Eng | LM-4 | first year (2025-26)

Code	Year	Sem.	SSD	Taf	Course	Hours	ECTS
A424389	1	1	CEAR-11/A	b	HISTORY OF THE CITY IN THE 20TH CENTURY	200	8
A424390	1	1	CEAR-10/A	b	INNOVATIVE TECHNIQUES FOR SURVEYING AND REPRESENTATION	200	8
A424391					STRUCTURAL ASSESSMENT OF EXISTING BUILDINGS		
	1	1	CEAR-07/A	b	Structural Assessment of Existing Buildings 1	100	4
	1	2	CEAR-07/A	b	Structural Assessment of Existing Buildings 2	100	4
A424392	1	1	CEAR-08/C	b	ADVANCED TECHNOLOGIES FOR BUILT ENVIRONMENT	200	8
A424393	1		CEAR-09/A		ARCHITECTURAL DESIGN		
	1	1		b	Workshop	100	4
	1	2		b	Architectural Design for Building Recovery and Reuse	200	8
A424394	1	2	IIND-07/B	b	ENERGY AND ENVIRONMENTAL DESIGN AND CONTROL OF BUILT ENVIRONMENT	200	8
A424395	1	2	CEAR-11/B	b	RECOVERY AND PRESERVATION OF BUILT HERITAGE	200	8
						•	60

ARBE-eng | LM-4 | second year (2026-27)

Code	Year	Sem.	SSD	Taf	Course	Hours	ECTS
A424396	2	1	CEAR- 12/A	b	PLANNING STRATEGIES FOR SUSTAINABLE URBAN REGENERATION	200	8
A424397	2	1	-	altre_d	Computer Skills (Qualifying Examination)	150	6
A8708	2	1	-	altre	Training Course (Qualifying Examination)	150	6
A424398	2	1	GIUR- 06/A	b	URBAN LAW AND REGENERATION POLICIES	150	6
A424400	2	2	CEAR- 03/C	b	ECONOMIC EVALUATION IN BUILDING AND URBAN REGENERATION	150	6
A424399	2	2	CEAR- 09/A	С	ARCHITECTURAL DESIGN FOR BUILT ENVIRONMENT REGENERATION	300	12
	2	2		altre	Optional Exam	200	8
A8717	2	2		altre	Final Exam (Qualifying Examination)	200	8
	•						60

Si apre la discussione. Interviene la prof. Gelvi che ritiene che l'articolazione dell'insegnamento di **Architectural Design for Building Recovery and Reuse** su due semestri potrebbe agevolare gli studenti consentendo attraverso il workshop, al I semestre del I anno, di allineare le conoscenze di base dell'eterogenea platea di studenti che contraddistingue il Corso di Studio.

Interviene il prof. Chisari che sottolinea come attualmente, pur essendo l'insegnamento di **Structural Assessment of Existing Buildings** al I semestre, gli studenti non riescono quasi mai a completare il progetto entro il semestre e a sostenere l'esame. Pertanto, questo sdoppiamento su due semestri consentirebbe agli studenti una maturazione delle conoscenze teoriche prima di affrontare il progetto. Su questo punto intervengono anche i rappresentanti degli studenti, Simona Puca e Michele Benedetto Izzo, che concordano pienamente con il prof. Chisari sull'utilità di questo sdoppiamento.

Per quanto riguarda gli insegnamenti a scelta, si propone anche in questo caso di confermare, fatta salva la verifica di disponibilità da parte delle singole aree, la medesima offerta dello scorso, riportata di seguito, confermando altresì che tali insegnamenti saranno attivati esclusivamente se vi sarà un numero minimo di 5 richieste da parte degli studenti iscritti.

Optional Exams

SSD	Semester	Course	Hours	ECTS
IIND-07/B	2	MULTISENSORY DESIGN FOR WELL-BEING	200	8
CEAR-11/A	2	ENVIRONMENTAL HISTORY OF ARCHITECTURE	200	8
CEAR-06/A	2	TESTING FOR SUSTAINABILITY AND REGENERATION OF STRUCTURES	200	8
CEAR-07/A	2	STRUCTURAL RETROFITTING OF EXISTING BUILDINGS	200	8

Il Consiglio di Corso di Studio approva all'unanimità dei presenti.

5) Modalità di Accesso ad ARBE 2025-2026

La presidente propone di confermare anche per il prossimo anno la modalità di accesso a numero programmato locale per un n. 65 (sessantacinque) posti totali, così distribuiti:

- 1) 50 (cinquanta) posti destinati ai cittadini italiani, ai cittadini comunitari ed ai cittadini non comunitari residenti in Italia, di cui all'art. 26 della Legge 189/2002, tra i quali saranno selezionati:
 - a) n. 5 (cinque) studenti che svolgeranno il corso presso la East China Normal University di Design di Shanghai (China), nel primo e nel secondo semestre del secondo anno, in base a specifico Accordo di Cooperazione Internazionale stipulato tra l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" e la East China Normal University di Design di Shanghai (China) in data 12 luglio 2023.
 - b) n. 5 (cinque) studenti che svolgeranno il corso presso la Okan University di Istanbul (TR), nel secondo semestre del primo anno, in base a Specifico Accordo di Cooperazione Internazionale stipulato tra l'Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli" e la Okan University di Istanbul in data 01/07/2020 (aggiornato in data 07 giugno 2023).
- 2) 15 (quindici) posti riservati ai cittadini non comunitari residenti all'estero.

Analogamente allo scorso anno, la Presidente propone al CCdS di consentire per l'a.a. 2025-2026 l'accesso al CdS senza richiedere il superamento di alcun test di accesso e di formulare una graduatoria degli studenti ammessi basata esclusivamente sul voto di laurea.

Il Consiglio di Corso di Studio approva all'unanimità dei presenti.

6) Varie ed eventuali

Non sono pervenute varie ed eventuali

La seduta termina alle ore 18:30

Del che è verbale, letto, approvato e sottoscritto 21/03/2025

Il Segretario verbalizzante Prof. Yorgos Spanodimitriou

Yorgon Genodimikan

La Presidente del CCdS Prof.ssa Adriana Galderisi

Adriano Galderin