



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola Politecnica

Corso di Laurea Magistrale in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**

COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

VERBALE DELLA RIUNIONE Commissione Didattica del 10 febbraio 2016

Il giorno **10 febbraio 2016** alle ore 15:00 si riunisce presso stanza del Coordinatore Prof. Lidia La Mendola sita al secondo piano dell'Edificio 8 del DICAM - Area Strutture, la Commissione Didattica del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi così costituita:

- Prof. Lidia La Mendola (Coordinatore del CLM, Docente di "Problemi Strutturali dei Monumenti e dell'Edilizia Storica")
- Prof. Giovanni Fatta (Docente di "Progetti di Recupero e Conservazione degli Edifici")
- Prof. Gianfranco Rizzo (Docente di un modulo del C.I. "Termofisica dell'Edificio e Progetti di Impianti per l'Edilizia")
- Prof. Monica Santamaria (Docente di un modulo del C.I. "Tecnologie e Materiali Innovativi per l'Edilizia e Durabilità dei Materiali")
- Prof. Antonina Pirrotta (Docente di Dinamica delle Strutture)

Sono presenti anche i docenti Proff. Scaccianoce, Colajanni, Minafò, Megna, Scianna, in quanto la convocazione è stata estesa a tutti i componenti del Consiglio, vista l'importanza dei punti da discutere. Non sono presenti studenti, anche se i rappresentanti erano stati invitati. Si tratta di:

- requisiti di accesso
- manifesto degli studi

Il Coordinatore ricorda a tutti gli intervenuti alla riunione i requisiti di accesso richiesti per la Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi e della necessità di rivederli alla luce della discussione che è stata condotta nella seduta del CCLM del 18 gennaio 2016 dove è stato previsto uno specifico punto 6 all'OdG. In quella sede era stato evidenziato che durante i lavori delle Commissioni di Accesso al CLM riunitesi nell'ottobre 2015, era emersa l'opportunità di sostituire o eliminare i due SSD ICAR12 e ICAR21, al momento presenti tra i requisiti, in maniera da consentire l'accesso al CLM, senza carenze curriculari, agli studenti provenienti dal corso di laurea triennale Civile-Edile (classe L7 e classe L23) dell'Università di Palermo. Si era dato mandato alla Commissione Didattica di esplorare il tema e pertanto si apre la discussione che conduce alla seguente modifica dei requisiti curriculari, così come risulta dall'Allegato A, contenente la proposta da portare in approvazione al prossimo Consiglio. La modifica ovviamente si ripercuote in una modifica dell'allegato 6 del Regolamento Didattico.

A questo punto si passa alla proposta del Manifesto 2016-2017 che, così come discusso al punto 3 dell'OdG nella seduta del CCLM del 18 gennaio 2016, necessita delle ridefinizione degli insegnamenti dei SSG ING-IND/22 e 23. Dopo breve discussione viene elaborata la proposta così come riportato in Allegato B, da portare al prossimo CCLM.

Alle ore 17:00 viene dichiarata chiusa la seduta.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola Politecnica

Corso di Laurea Magistrale in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**

COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

La Commissione Didattica

Prof. Lidia La Mendola

Lidia La Mendola

Prof. Giovanni Fatta

Giovanni Fatta

Prof. Gianfranco Rizzo

Gianfranco Rizzo

Prof. Monica Santamaria

Monica Santamaria

Prof. Antonina Pirrotta

Antonina Pirrotta



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola Politecnica

Corso di Laurea Magistrale in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**

COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

ALLEGATO A

VERSIONE ATTUALE

Gli allievi che siano in possesso di una Laurea di primo livello che chiedano l'accesso al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi dell'Università di Palermo devono possedere i seguenti requisiti curriculari di accesso (in possesso all'atto dell'iscrizione alla Laurea Magistrale): avere conseguito una Laurea nelle classi 4, 7 e 8 del D.M. 509/99 o L-7, L-17, L-21 e L-23 del D.M. 270/04 o equiparate e maturato almeno 60 CFU in attività formative che garantiscano l'adeguatezza dei requisiti curriculari:

SSD(*)	CFU
MAT/05	6
MAT/07	6
ICAR/21	6
ICAR/08	6
ICAR/09	6
ICAR/10-11	6
ICAR/12	6
ICAR/17	6
CHIM/07	6
ING-IND/11	6

(*) Ai fini della verifica dei requisiti curriculari, il CCLM valuterà eventuali SSD ritenuti equivalenti a quelli indicati, secondo l'apposita tabella di equipollenza adottata con delibera, ad integrazione del Regolamento di accesso alla Laurea Magistrale.

MODIFICHE PROPOSTE

Gli allievi che siano in possesso di una Laurea di primo livello che chiedano l'accesso al Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi dell'Università di Palermo devono possedere i seguenti requisiti curriculari di accesso (in possesso all'atto dell'iscrizione alla Laurea Magistrale): avere conseguito una Laurea nelle classi L7, L23 con D.M. 270/04 o nelle classi 8, 4 con D.M. 509/99 o equiparate, oppure aver conseguito una Laurea nelle classi L17, L21, L4 con D.M. 270/04 o nelle classi 7, 42 o equiparate e maturato almeno 42 CFU in attività formative che garantiscano l'adeguatezza dei requisiti curriculari:

SSD(*)	CFU
MAT/03/05/07	almeno 6
FIS/01/03	almeno 6
ICAR/08	almeno 6
ICAR/09	almeno 6
ICAR/17	almeno 6
ICAR/10/11/12	almeno 6
ING-IND/09/11	almeno 6

(*) Ai fini della verifica dei requisiti curriculari, il CCLM valuterà eventuali SSD ritenuti equivalenti a quelli indicati, secondo l'apposita tabella di equipollenza adottata con delibera, ad integrazione del Regolamento di accesso alla Laurea Magistrale.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Scuola Politecnica

Corso di Laurea Magistrale in **Ingegneria dei Sistemi Edilizi**

COORDINATORE: Prof. Lidia La Mendola - Tel. 091-23896743 - Email: lidia.lamendola@unipa.it

ALLEGATO B

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI - OFFERTA FORMATIVA 2016-2017				INSEGNAMENTI				COPERTURE PROPOSTE DAL CONSIGLIO DI CDS			
Organizzazione Didattica	ANNO	SEM	MOD	S.S.D.	NOME INSEGNAMENTO	CFU	AMBITO	Docente	SSD docente	Dipart.	tipologia copertura
	I	1	1-2	ICAR/08	DINAMICA DELLE STRUTTURE	9	Edilizia e ambiente	A. PIRROTTA	ICAR/08	DICAM	CD
	I	1	1-2	ICAR/09	C. I. PROGETTO DI STRUTTURE E COSTRUZIONI IN ACCIAIO	6+6	Edilizia e ambiente	G. CAMPIONE N. SCIBILIA	ICAR/09 ICAR/09	DICAM DICAM	CDA CDA
	I	1	1-2	ING-IND/22	DEGRADO E DIAGNOSTICA DEI MATERIALI DA COSTRUZIONE	6	Attività formative affini o integrative	B. MEGNA	ING-IND/22	DICAM	CDA*
	I	2	3-4	ICAR/10	ARCHITETTURA TECNICA E INNOVAZIONE TECNOLOGICA	3	Architettura ed Urbanistica	R. CORRAO	ICAR/10	DARCH	CD
	I	2	3-4	ING-IND/11	IMPIANTI TECNICI	6	Edilizia e ambiente	G. SCACCIAANOCE	ING-IND/11	DEIM	CD
	I	2	3-4	ICAR/09	PROGETTI DI COSTRUZIONI IN ZONA	3	Edilizia e ambiente	L. CAVALERI	ICAR/09	DICAM	CD
					<i>Totale CFU/1 anno</i>	51					
	II	1	1-2	ICAR/10	PROGETTI DI RECUPERO E CONSERVAZIONE DEGLI EDIFICI	6	Architettura ed Urbanistica	G. FATTA	ICAR/10	DARCH	CD
	II	1	1-2	ING-IND/22	TECNOLOGIE E MATERIALI INNOVATIVI PER L'EDILIZIA	3	Attività formative affini o integrative	A. VALENZA	ING-IND/22	DICAM	CD
	II	1	1-2	ING-IND/23	CORROSIONE E PROTEZIONE DI MATERIALI METALLICI PER L'EDILIZIA	6	Attività formative affini o integrative	M. SANTAMARIA	ING-IND/23	DICAM	CDA
	II	2	1-2	ICAR/09	C.I. ANALISI E PROGETTO DI RECUPERO STRUTTURALE DEGLI EDIFICI	6+6	Edilizia e ambiente	G. GIAMBANCO G. MINAFO'	ICAR/08 ICAR/09	DICAM DICAM	CDA CDR
	II	2	1-2	ICAR/09	PROBLEMI STRUTTURALI DEI MONUMENTI E DELL'EDILIZIA STORICA	6	Edilizia e ambiente	L. LA MENDOLA	ICAR/09	DICAM	CDA
	II				Materie a scelta	12					
	II				Tirocini e/o altre attività formative	6					
					Prova finale	12					
					<i>Totale CFU/II anno</i>	69					
					TOT CFU	120					
					Insegnamenti a scelta libera consigliata						
	II	1	1-2	ICAR/08 ICAR/06	C.I. DINAMICA SPERIMENTALE E MONITORAGGIO (EXPERIMENTAL DYNAMICS AND MONITORING)	6+6		A. PIRROTTA DOCENTE da individuare	ICAR/08 ---	DICAM ---	CDA ---
	II	2	3-4	ING-IND/11	C.I. TERMOFISICA DELL'EDIFICIO E PROGETTI DI IMPIANTI PER L'EDILIZIA	6+6		G. RIZZO G. SCACCIAANOCE	DEIM DEIM	ING-IND/11	CDA CDA

* CD= Carico Didattico; CDA= Carico Didattico Aggiuntivo; CDAf=Carico Didattico Affidato; CDR=Carico Didattico per RTD