

UNIVERSITÀ DELLA CALABRIA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO IN INGEGNERIA CIVILE

ADUNANZA DEL 26.01.2016

Il Consiglio dei Corsi di Studio in Ingegneria Civile si è riunito giorno 26.01.2016, alle ore 11.30, presso l'Aula Seminari del cubo 45/B, con il seguente ordine del giorno (prot. n. 329 del 12.01.2016 e n. 331 del 19.01.2016):

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente (verbale n.164 dell'11.12.2015)
3. Questioni didattiche
4. Pratiche studenti
5. Varie ed eventuali

L'adunanza è così composta:

	Professori ordinari	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	ALFONSI GIANCARLO			X
2	BRUNO DOMENICO			X
3	CALOMINO FRANCESCO	X		
4	DENTE GIOVANNI			X
5	FESTA DEMETRIO CARMINE	X		
6	NICOLETTI GIOVANNI			X
7	PIRO PATRIZIA		X	
8	VELTRI MASSIMO			X
9	VELTRI PAOLO	X		
10	VULCANO ALFONSO		X	

	Professori associati	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	ASTARITA VITTORIO	X		
2	CONTE ENRICO	X		
3	FRANCINI MAURO		X	
4	GARCEA GIOVANNI			X
5	GAUDIO ROBERTO	X		
6	GRECO FABRIZIO		X	
7	GUIDO GIUSEPPE	X		
8	LOPEZ SALVATORE		X	
9	MAZZULLA GABRIELLA	X		
10	OMBRES LUCIANO	X		
11	PRINCIPATO GIANCARLO	X		
12	SCHIOPPA MARCO	X		
13	TRONCONE ANTONELLO	X		

Il Presidente

Il Segretario

	Ricercatori	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	BENCARDINO FRANCESCO	X		
2	CAIRO ROBERTO	X		
3	DE BARTOLO SAMUELE		X	
4	D'IPPOLITO ANTONINO	X		
5	EBOLI LAURA	X		
6	FIORINI MOROSINI ATTILIO	X		
7	FREGA FERDINANDO			X
8	KVASOV DMITRY		X	
9	MAZZA FABIO		X	
10	PORCO ANTONELLO GIACINTO			X
11	VAIANA ROSOLINO		X	

	Professori a contratto	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CASCIARO RAFFAELE			X
2	GALLELLI VINCENZO		X	
3	GUERRICCHIO ALESSANDRO		X	
4	PARISE FEDERICO		X	

	Rappresentanti Studenti	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	MANGANO ANTONIO		X	
2	PETTINATO GIOVANNI	X		
3	SPINA ROBERTO	X		

Presiede l'adunanza il prof. Demetrio Carmine Festa, Coordinatore del CCdS, è segretario la prof.ssa Gabriella Mazzulla. È presente la dott.ssa Maria Gencarelli, manager didattico dei CdS. Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara valida l'adunanza.

1. Comunicazioni

1.1. Nuova composizione CCdS

Il Presidente comunica che la composizione del CCdS ha subito ulteriori modifiche a seguito della presa di servizio del Prof. Giuseppe Guido in qualità di Professore Associato.

1.2. Commissioni V.O.

Il Presidente comunica che nel Consiglio di Dipartimento del 22.12.2015 (verbale n. 36) sono state approvate le Commissioni di esame per tutti i corsi del Vecchio Ordinamento, congiuntamente per i CdL in Ingegneria Civile, il CdL in Ingegneria Edile e il DU.

1.3. Conseguimento di un premio al concorso per la futura cittadella dello sport della città di Cosenza

Il Presidente comunica che Marco Furchi, studente del CdL in Ingegneria Civile, è risultato vincitore del primo premio per il concorso di idee denominato "Immagina, Trasforma, Progetta la Cittadella dello Sport" indetto dall'associazione "Aniti". Questo lusinghiero risultato costituisce anche una dimostrazione della qualità degli studi offerti dal CdL. Allo studente le felicitazioni del Consiglio.

2. Approvazione verbale seduta precedente

2.1 Verbale n. 164 dell'11.12.2015

Il Presidente comunica che è non pervenuta alcuna richiesta di integrazione o di modifica al verbale n. 164 della seduta dell'11.12.2015, e propone l'approvazione dello stesso.

Il Consiglio, all'unanimità, approva.

3. Questioni didattiche

3.1 Rapporto di riesame SUA-CdS 2016

Il Presidente ricorda che per l'accreditamento dei Corsi di Studio, oltre al soddisfacimento dei requisiti richiesti dal DM n. 47/2013 e successive modificazioni, è necessaria la predisposizione del Rapporto di riesame annuale, secondo lo schema di cui alla nota pubblicata dall'ANVUR il 29.10.2013. Il Presidente comunica che l'elaborazione dei Rapporti di Riesame (RAR 2016) è stata effettuata dai Gruppi per l'Assicurazione della Qualità (AQ) dei CdS; nella stesura del RAR, i Gruppi di AQ si sono attenuti al modello di Rapporto di Riesame Annuale predisposto dal PQA sulla base delle linee guida ANVUR. L'attività di riesame si è così svolta: un incontro preliminare in data 11.01.2016, successive consultazioni via web, ulteriori incontri in data 12.01.2016 e 15.01.2016, successive consultazioni via web, incontri conclusivi in data 22.01.2016 e in data 26.01.2016. Il Presidente ringrazia quanti hanno lavorato alla redazione dei Rapporti.

Il Presidente ricorda che il RAR prevede tre sezioni: 1. L'ingresso, il percorso e l'uscita dal CdS (numero immatricolati, CFU acquisiti, numero laureati); 2. L'esperienza dello studente (percezione degli studenti della qualità del CdS); 3. L'accompagnamento al mondo del lavoro (prospettive occupazionali dei laureati). Per ciascuna sezione, sulla base dell'analisi dei dati, sono stati indicati i principali elementi di criticità emersi, gli interventi correttivi programmati e la valutazione delle misure intraprese negli anni precedenti.

Il Presidente passa, quindi, a illustrare nel dettaglio i RAR dei Corsi di Studio.

Il Presidente evidenzia che per alcune delle criticità emerse negli anni precedenti (problematiche organizzative e di dotazioni strutturali, rilevazione dell'opinione degli studenti) gli interventi programmati hanno prodotto risultati positivi apprezzabili. Permangono alcune criticità legate a variabili di contesto e territoriali (numero degli immatricolati, preparazione in ingresso, livello occupazionale); tuttavia, si registra un incremento degli iscritti, anche se lieve, sia nel CdL che nel CdLM; la preparazione in ingresso risulta ancora inadeguata per il CdL, anche se alcune delle azioni intraprese, come i corsi di matematica di base, hanno consentito l'estinzione degli OFA a una percentuale consistente di studenti; se il livello occupazionale non presenta particolari criticità per il CdLM, resta ancora un problema senza prospettive di soluzione per il CdL; peraltro gli studenti del CdL nella quasi totalità proseguono gli studi verso la laurea magistrale. Nel complesso, buona parte delle criticità emerse risultano comuni a tutti i CdS afferenti al Dipartimento (abbandoni, preparazione in itinere, ritardo negli studi, numero di studenti stranieri) e la loro soluzione richiede anche interventi congiunti e pianificati a livello di Dipartimento, in parte già avviati.

Successivamente, il Presidente evidenzia che le azioni correttive individuate costituiscono un impegno per il CdS e sollecita tutti i colleghi ad impegnarsi in tal senso. Il Presidente ricorda che nella precedente seduta del Consiglio sono state nominate alcune Commissioni, le quali dovranno attivarsi per sviluppare le azioni di propria competenza previste dal RAR.

Il Presidente ricorda, inoltre, che tra le proposte della CP, nel RAR è stata recepita, già dallo scorso anno, la proposta di predisporre un "portfolio" delle conoscenze acquisite dagli studenti in alcuni corsi, specificamente quelli in cui gli studenti imparano ad eseguire prove su materiali o ad utilizzare specifici software. Il Presidente ricorda, inoltre, che nel Consiglio del 19.01.2015 (vedi verbale n.157) è stata istituita una apposita Commissione per predisporre uno schema comune di "portfolio" che ciascun docente potrà rilasciare al superamento dell'esame da parte dello studente. La Commissione, composta dall'ing. PORCO, per l'indirizzo Strutture, dall'ing. VAIANA, per l'indirizzo Trasporti, dal prof. TRONCONE per l'indirizzo Geotecnica, e dal prof. GAUDIO per l'indirizzo Idraulica, ad oggi non ha prodotto alcuna proposta. Pertanto, nel ribadire l'importanza della iniziativa presa, il Presidente invita caldamente la Commissione a riunirsi al più presto e a produrre quanto richiesto dal Consiglio.

Dopo un'ampia e partecipata discussione, il Consiglio unanime approva il Rapporto di Riesame del Corso di Laurea in Ingegneria Civile e il Rapporto di Riesame del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile 2016.

3.2. Integrazione Commissione Orientamento e relazioni esterne

Il Presidente invita il prof. Marco Schioppa a far parte della Commissione Orientamento e relazioni esterne, in virtù delle esperienze specifiche possedute. Il prof. Schioppa manifesta la sua disponibilità.

Il Consiglio all'unanimità approva.

3.3. Integrazione Commissione esami A.A. 2015-2016

Il Presidente comunica che le Commissioni d'esame approvate nel CCLIC del 28.10.2015 (verbale n.163) sono modificate/integrate come di seguito riportato:

CdL INGEGNERIA CIVILE DM 270

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000052	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	A	BRUNO DOMENICO	OLIVITO RENATO SANTE
				GRECO FABRIZIO
				LONETTI PAOLO
				NEVONE BLASI PAOLO
				BIANCHI ELISABETTA
				LO FEUDO STEFANIA

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000052	SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	B	BRUNO DOMENICO (dal 02/11/2015 al 16/04/2016)	OLIVITO RENATO SANTE
				GRECO FABRIZIO
				LONETTI PAOLO
				NEVONE BLASI PAOLO
				BIANCHI ELISABETTA
				LO FEUDO STEFANIA

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27005695	COSTRUZIONI IDRAULICHE (INSEGNAMENTO DISATTIVATO)	B	PIRO PATRIZIA	CALOMINO FRANCESCO
				CARBONE MARCO
				FIORINI MOROSINI ATTILIO
				VELTRI PAOLO
				TURCO MICHELE
				VELTRI SIMONE

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000056	COSTRUZIONI IDRAULICHE	B	PIRO PATRIZIA	CALOMINO FRANCESCO
				CARBONE MARCO
				FIORINI MOROSINI ATTILIO
				VELTRI PAOLO
				TURCO MICHELE
				VELTRI SIMONE

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000001	ANALISI MATEMATICA I	TUTTI	RIEY GIUSEPPE	CANINO ANNAMARIA
				TROMBETTA ALESSANDRO GIUSEPPE
				MONTORO LUIGI
				SCIUNZI BERARDINO
				PUNZO FABIO
		TUTTI	PUNZO FABIO	TROMBETTA ALESSANDRO GIUSEPPE
				CANINO ANNAMARIA
				MONTORO LUIGI
				RIEY GIUSEPPE
				SCIUNZI BERARDINO
		TUTTI	MONTORO LUIGI (dal 02/11/2015 al 16/04/2016)	CANINO ANNAMARIA
				TROMBETTA ALESSANDRO GIUSEPPE
				RIEY GIUSEPPE
				SCIUNZI BERARDINO
				SCIUNZI BERARDINO

27000001	ANALISI MATEMATICA I (COLLOQUI INTEGRATIVI)	TUTTI	CANINO ANNAMARIA	PUNZO FABIO
				RIEY GIUSEPPE
				SCIUNZI BERARDINO
				TROMBETTA ALESSANDRO GIUSEPPE
				MONTORO LUIGI
27000009	ANALISI MATEMATICA II	A+B	CANINO ANNAMARIA	PUNZO FABIO
				RIEY GIUSEPPE
				SCIUNZI BERARDINO
				TROMBETTA ALESSANDRO GIUSEPPE
				MONTORO LUIGI

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000051	FONDAMENTI DI TRASPORTI	A+B	MAZZULLA GABRIELLA	EBOLI LAURA
				FESTA DEMETRIO CARMINE
				ASTARITA VITTORIO
				VAIANA ROSOLINO
				GUIDO GIUSEPPE
				FORCINITI CARMEN

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000332	STATICA	B	GARCEA GIOVANNI	BILOTTA ANTONIO
				LEONETTI LEONARDO
				MADEO ANTONIO

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000048	STATICA E MECCANICA DEL CONTINUO (INSEGNAMENTO DISATTIVATO)	B	GARCEA GIOVANNI	BILOTTA ANTONIO
				LEONETTI LEONARDO
				MADEO ANTONIO

Il Consiglio approva.

CdLM INGEGNERIA CIVILE DM 270

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000228	IMPIANTI SPECIALI IDRAULICI	***	PIRO PATRIZIA	CALOMINO FRANCESCO
				CARBONE MARCO
				VELTRI PAOLO
				BRUNETTI GIUSEPPE
				PORTI MICHELE
				PRINCIPATO FRANCESCA

COD_INSE	INSEGNAMENTO	CORSO	TITOLARE	COMMISSARIO
27000236	ANALISI NON LINEARE DELLE STRUTTURE	***	GARCEA GIOVANNI	BILOTTA ANTONIO
				LEONETTI LEONARDO

Il Consiglio approva.

CdL INGEGNERIA CIVILE DM 509

COD_INSE	INSEGNAMENTO	TITOLARE	COMMISSARIO
50900039	CALCOLO 1	TROMBETTA ALESSANDRO	MONTORO LUIGI
			CANINO ANNAMARIA
			RIEY GIUSEPPE

Il Presidente

Il Segretario

			SCIUNZI BERARDINO
			PUNZO FABIO
50900040	CALCOLO 2	TROMBETTA ALESSANDRO	MONTORO LUIGI
			CANINO ANNAMARIA
			RIEY GIUSEPPE
			SCIUNZI BERARDINO
			PUNZO FABIO
50900098	CALCOLO 3	RIEY GIUSEPPE	MONTORO LUIGI
			CANINO ANNAMARIA
			TROMBETTA ALESSANDRO
			SCIUNZI BERARDINO
			PUNZO FABIO

Il Consiglio approva.

CdLS INGEGNERIA CIVILE DM 509

COD_INSE	INSEGNAMENTO	TITOLARE	COMMISSARIO
50902548	IMPIANTI SPECIALI IDRAULICI	PIRO PATRIZIA	CALOMINO FRANCESCO
			CARBONE MARCO
			VELTRI PAOLO
			BRUNETTI GIUSEPPE
			PORTI MICHELE
			PRINCIPATO FRANCESCA

COD_INSE	INSEGNAMENTO	TITOLARE	COMMISSARIO
50900201	COMPLEMENTI DI ANALISI	CANINO ANNAMARIA	RIEY GIUSEPPE
			SCIUNZI BERARDINO
			TROMBETTA ALESSANDRO
			PUNZO FABIO
		TROMBETTA ALESSANDRO GIUSEPPE	CANINO ANNAMARIA
			RIEY GIUSEPPE
			SCIUNZI BERARDINO
			PUNZO FABIO

COD_INSE	INSEGNAMENTO	TITOLARE	COMMISSARIO
50902529	INSTABILITA' DELLE STRUTTURE	GARCEA GIOVANNI	BILOTTA ANTONIO
			LEONETTI LEONARDO

Il Consiglio approva.

4. Pratiche studenti

Il Presidente presenta le pratiche studenti già istruite dalla Commissione per la didattica del CCLIC.

4.1 RICONOSCIMENTO INSEGNAMENTI IN SOVRANNUMERO PER L'ISCRIZIONE ALLA LAUREA MAGISTRALE E ACCESSO ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE DEL 2° ANNO.

I seguenti studenti, iscritti al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile nella sessione di dicembre, chiedono l'anticipazione di alcuni insegnamenti del 2° anno per un numero di crediti non superiore ai crediti già acquisiti durante la laurea triennale o tramite l'iscrizione a singole attività formative.

COGNOME E NOME	MATR.	INDIRIZZO	INSEGNAMENTI DA ANTICIPARE
DE BARTOLO FRANCESCO	182291	GEOTECNICA	• Meccanica sperimentale dei materiali e delle strutture
GRECO RAFFAELE	182276	IDRAULICA	• Regime e protezione dei litorali
DI COSTA PIERFRANCESCO	182277	STRUTTURE	• Tecnica urbanistica • Fondazioni

Il Presidente

Il Segretario

			<ul style="list-style-type: none"> • Costruzioni in acciaio • Progetto di strutture
--	--	--	---

Il Consiglio approva.

4.2 APPROVAZIONE PIANI DI STUDIO INDIVIDUALI (DM 270)

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Il Presidente ricorda che nei vecchi manifesti del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile DM 270 erano presenti alcuni insegnamenti non più attivati. A seguito del riconoscimento di insegnamenti già sostenuti e non più attivati nei nuovi manifesti, il Consiglio approva i piani di studio individuali dei seguenti studenti, iscritti al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile DM 270 nella sessione di dicembre:

ARMENTANO MATTIA, matr. 182489, indirizzo **IDRAULICA**

ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF
I	1	TECNICA DELLE COSTRUZIONI IN CALCESTRUZZO ARMATO E PRECOMPRESSO	6	ICAR/09	C
		PROGETTAZIONE DI SISTEMI E INFRASTRUTTURE DI TRASPORTO	9	ICAR/05	C
		COMPLEMENTI DI IDRAULICA	6	ICAR/01	AI
		IDROLOGIA	9	ICAR/02	C
	2	ACQUEDOTTI E FOGNATURE	6	ICAR/02	C
		COSTRUZIONI IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09	C
		MODELLI IDRAULICI FISICI	6	ICAR/01	C
		IDRAULICA FLUVIALE	6	ICAR/02	C
II	1	TECNICA URBANISTICA	12	ICAR/20	AI
		FONDAZIONI	9	ICAR/07	C
		REGIME E PROTEZIONE DEI LITORALI	6	ICAR/02	C
		IMPIANTI SPECIALI IDRAULICI	6	ICAR/02	S
	2	CLIMATIZZAZIONE DEGLI EDIFICI	6	ING-IND/11	S
		LABORATORIO DI ANALISI E PROGETTAZIONE GEOTECNICA	6	ICAR/07	A
		PROVA FINALE	18		PF
TOTALE			120		

I seguenti studenti, iscritti al 1° anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile DM 270 nella sessione di dicembre, chiedono l'approvazione del seguente piano di studio individuale relativamente agli insegnamenti a scelta o in sovrannumero, come di seguito riportato:

Matr.	Cognome	Nome	Indirizzo	Modifica
182291	DE BARTOLO	FRANCESCO	GEOTECNICA	<i>Inserimento insegnamenti a scelta:</i> Progetto di strutture (CdLM Ing. Civile DM 270 - 6CFU); Meccanica sperimentale dei materiali e delle strutture (CdLM Ing. Civile DM 270 - 6CFU). <i>Inserimento insegnamenti in sovrannumero:</i> Costruzioni in acciaio (CdLM Ing. Civile DM 270 - 6CFU)
182277	DI COSTA	PIERFRANCESCO	STRUTTURE	<i>Inserimento insegnamenti a scelta:</i> Progetto di strutture (CdLM Ing. Civile DM 270 - 6CFU); Regime e protezioni dei litorali (CdLM Ing. Civile DM 270 - 6CFU).

Il Consiglio approva.

4.3 RICHIESTE INTEGRAZIONE PIANO DI STUDIO DELLA LAUREA TRIENNALE CON INSEGNAMENTI IN SOVRANNUMERO DELLA LAUREA MAGISTRALE.

Il Presidente

Il Segretario

Gli studenti

COGNOME E NOME	MATR.
DE SIMONE EMANUELE	135664

iscritti alla Laurea in Ingegneria Civile, chiedono, fuori termine, l'inserimento in sovrannumero dei seguenti insegnamenti del primo anno della Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – **Indirizzo STRUTTURE**:

ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	TAF
I	2	ACQUEDOTTI E FOGNATURE	6	ICAR/02	C
		CONSTRUZIONI IN ZONA SISMICA	9	ICAR/09	C
		ANALISI NON LINEARE DELLE STRUTTURE	6	ICAR/08	C
		DINAMICA DELLE STRUTTURE	6	ICAR/08	C

Il Consiglio in via del tutto eccezionale approva.

4.4 RICONOSCIMENTO CREDITI DA PRECEDENTE CARRIERA UNIVERSITARIA A SEGUITO DI NUOVA IMMATRICOLAZIONE

Lo studente **GRECO Giacomo**, matr. 176899, già iscritto al Corso di Laurea in Ingegneria Civile, Ambientale, Edile presso l'Università di Pisa, iscritto al primo anno del Corso di Laurea in Ingegneria Civile presso l'Unical, chiede il riconoscimento della precedente carriera. Il Consiglio, sulla base di quanto autocertificato dallo studente, riconosce gli esami sostenuti come di seguito riportato:

Esami sostenuti Corso di Laurea in Ingegneria Civile, Ambientale, Edile di Pisa	CFU	VOTO	Esami convalidati Corso di Laurea Ing. Civile	CFU	VOTO
Topografia	6	21	Topografia	6	21
Fisica Tecnica Ambientale	9	25	Fisica Tecnica	6	25
Storia dell'architettura	9	25	Crediti a scelta	9	25
Totale crediti	24		Totale crediti	21	

Il Consiglio, sulla base della presente delibera, approva il seguente piano di studio dello studente **GRECO Giacomo**:

ANNO	SEM.	INSEGNAMENTO	CFU	SSD	AT.
I	1	ALGEBRA LINEARE E GEOMETRIA	6	MAT/03	B1
		FONDAMENTI DI INFORMATICA	6	ING-INF/05	B1
		CHIMICA	6	CHIM/07	B2
	2	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	6	ING-IND/22	AI
		LABORATORIO DI DISEGNO CON APPLICAZIONI CAD	6	ICAR/17	A
		GEOLOGIA APPLICATA	6	GEO/05	C2
		FISICA	12	FIS/01	B2
1-2	ANALISI MATEMATICA 1	12	MAT/05	B1	
II	1	FISICA TECNICA	6	ING-IND/11	AI
		STATICA	6	ICAR/08	C3
		ANALISI MATEMATICA 2	12	MAT/05	B1
	2	IDRAULICA	9	ICAR/01	C1
		TOPOGRAFIA	6	ICAR/06	C1

		FONDAMENTI DI TRASPORTI	6	ICAR/05	C2
		SCIENZA DELLE COSTRUZIONI	9	ICAR/08	C3
I-II ANNO		INGLESE (PET)	3		L
III	1	GEOTECNICA	12	ICAR/07	C2
		TECNICA DELLE COSTRUZIONI	12	ICAR/09	C3
		ARCHITETTURA TECNICA	6	ICAR/10	AI
	2	FONDAMENTI DI INFRASTRUTTURE VIARIE	6	ICAR/04	C1
		COSTRUZIONI IDRAULICHE	12	ICAR/02	C1
		STORIA DELL'ARCHITETTURA	9	ICAR/18	S
		METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA	6	MAT/08	S
PROVA FINALE	3		PF		
TOTALE			183		

4.5 APPROVAZIONE PIANI DI STUDIO TELEMATICI (DM 270)

Il Consiglio approva i piani di studio telematici presentati dagli studenti iscritti al primo anno del CdLM nella sessione di dicembre come di seguito indicato.

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile

Prog.	Studente			Piano	Operazione	Stato del piano	ESITO
	Matricola	Cognome	Nome				
1	182276	GRECO	RAFFAELE	A004417IDR	Modifica	Confermato	Approvato
2	182277	DI COSTA	PIERFRANCESCO	A004417STR	Modifica	Confermato	Approvato
3	182278	CARUSO	GIUSEPPE ANTONIO	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato
4	182279	ELIA	SIMONA	A004417IDR	Modifica	NON Confermabile	NON Approvato
5	182285	GIOVIALE	GIORGIO	A004417STR	Modifica	Confermato	Approvato
6	182287	DE SANDO	LUCA	A004417STR	Modifica	Confermato	Approvato
7	182291	DE BARTOLO	FRANCESCO	A004417GET	Modifica	NON Confermabile	NON Approvato
8	182295	ALOISE	GIOVAN BATTISTA	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato
9	182296	PETRONE	GIANLUCA	A004417STR	Modifica	Confermato	Approvato
10	182297	RIZZO	ELSA	A004417TSP	Modifica	Confermato	Approvato
11	182298	CHIEFFALLO	LUCIA	A004417IDR	Modifica	Confermato	Approvato
12	182299	ROMANO	GIOVANNI	A004417IDR	Modifica	Confermato	Approvato
13	182328	RIZZA	MATTEO	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato
14	182343	RASO	LUIGI	A004417STR	Modifica	Confermato	Approvato
15	182344	BELLIZZI	MARIA GRAZIA	A004417TSP	Modifica	Confermato	Approvato
16	182350	DENAMI	MARIA	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato
17	182355	GRILLETTA	LAURENA	A004417TSP	Modifica	Confermato	Approvato
18	182385	CARIDA'	ALESSIA	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato
19	182390	CALIGIURI	ERNESTO	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato
20	182391	ABBRUZZESE	MARCO	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato
21	182436	PANZA	GIUSEPPE	A004417IDR	Modifica	Confermato	Approvato
22	182437	BONOFILIO	LUCIA	A004417GET	Modifica	Confermato	Approvato

4.6 STUDENTI ERASMUS

Il Presidente invita la prof.ssa ing. Laura Eboli, Coordinatore ECTS del CCL/LM e Coordinatore della Commissione Erasmus del CCLIC, a esporre le pratiche relative al programma *Erasmus+* da sottoporre

Il Presidente

Il Segretario

all'approvazione del Consiglio. La prof.ssa ing. Laura Eboli comunica che non ci sono pratiche relative al programma *Erasmus+* da discutere e portare in approvazione.

5. *Varie ed eventuali*

Nulla da discutere.

Avendo esauriti i punti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara conclusi i lavori.
Il Consiglio termina alle ore 12:30.

Il Segretario
(prof. Gabriella MAZZULLA)

Il Presidente
(prof. Demetrio C. FESTA)