

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CALABRIA
FACOLTA' DI INGEGNERIA

CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

Adunanza del giorno 27 gennaio 2004

Il Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Civile si è riunito martedì 27 gennaio 2004, alle ore 16:00, presso l'Aula dei Seminari del Dipartimento di Difesa del Suolo, cubo 41b, con il seguente ordine del giorno (prot. 128 del 15.01.04) :

1. Comunicazioni
2. Pratiche studenti
3. Ordinamento didattico Laurea Specialistica
4. Autovalutazione
5. Varie ed eventuali

L'adunanza è così composta:

	Professori ordinari (primo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	ARISTODEMO	Maurizio		X	
2	CASCIARO	Raffaele			X
3	DEL GIUDICE	Vincenzo		X	
4	DENTE	Giovanni		X	
5	FESTA	Demetrio C.			X
6	FREGA	Giuseppe		X	
7	NICOLETTI	Giovanni	X		
8	PENTA	Andrea	X		
9	TROISI	Salvatore			X
10	VELTRI	Massimo		X	
11	VELTRI	Paolo	X		
12	VULCANO	Alfonso		X	

	Professori associati (primo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CAPILUPPI	Gianfranco	X		
2	CONTE	Enrico	X		
3	D'ELIA	Sergio		X	
4	FERRARI	Ennio	X		
5	MAIOLO	Mario		X	
6	PIRO	Patrizia			X
7	PRINCIPATO *	Giancarlo		X	
8	TOMASICCHIO	Giuseppe			X

	Ricercatori (primo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	ARTESE	Giuseppe			X
2	AUSILIO	Ernesto	X		
3	D'IPPOLITO	Antonino			X
4	FRANCINI	Mauro			X
5	LOPEZ	Salvatore			X
6	MAZZULLA	Gabriella	X		
7	PORCO	Antonello G.	X		
8	SALVO	Francesca	X		
9	STRAFACE	Salvatore			X
10	TURCO	Emilio	X		
11	XU	Fang			X

* Professore incaricato stabilizzato

Il Segretario
(Prof. Ing. Ennio Ferrari)

Il Presidente
(Prof. Ing. Paolo Veltri)

	Rappresentante Personale Tecnico		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	BERNABO'	Giorgio	X		

	Rappresentanti Studenti		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	COSIMO	Vincenzo A.	X		
2	MASSARO	Giorgia	X		
3	SPERDUTO	Attilio		X	

◆

◆

◆

	Professori ordinari (secondo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	BOVA	Sergio			X
2	CALOMINO	Francesco			X
3	CANINO	Anna Maria			X
4	DE ROSA	Salvatore			X
5	FRIGIONE	Giuseppe			X
6	MACCHIONE	Francesco	X		
7	OLIVETI	Giuseppe			X
8	OLIVITO	Renato S.			X
9	SERGEYEV	Yaro			X
10	SPADEA	Giuseppe			X
11	VERSACE	Pasquale			X

	Professori associati (secondo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	ASTARITA	Vittorio			X
2	COLOTTI	Vincenzo			X
3	DEL MONTE	Francesco			X
4	MALARA	Francesco			X
5	MORNATI	Stefania			X
6	OMBRES	Luciano			X
7	ZINNO	Raffaele		X	

	Ricercatori (secondo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CAMPOLONGO	Alessandro	X		
3	DE BARTOLO	Carmine			X
4	FERRANTE	Aldo			X
5	TOTARO	Nicola			X

	Professori a contratto (secondo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CAIRO	Roberto			X
2	IORE	Francesca	X		
3	GULLÀ	Giovanni	X		
4	MANCO	Giuseppe			X
5	MASCIARI	Elio			X
6	MAZZA	Fabio			X
7	MAZZULLA	Gabriella			X
8	POLEMICO	Maurizio			X
9	SCAGLIONE	Pino			X

	Professori supplenti (secondo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CONTALDO	Michele			X
2	PASSARELLI	Giovanni			X

Presiede l'adunanza il prof. Paolo Veltri, è segretario il prof. Ennio Ferrari.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara valida l'adunanza.

Il Segretario
(Prof. Ing. Ennio Ferrari)

Il Presidente
(Prof. Ing. Paolo Veltri)

1. Comunicazioni

Il Presidente informa il Consiglio riguardo alle seguenti comunicazioni:

- Un elevato numero di studenti di Ingegneria Civile e Ingegneria Edile ha fatto richiesta di un corso di recupero di Scienza delle Costruzioni, da tenere nel prossimo periodo didattico. Il Consiglio si fa carico della richiesta e propone di affidare il corso al prof. Bruno e ai suoi collaboratori. Il corso, di 50-60 ore complessive, dovrà cominciare i primi di marzo. Le iscrizioni degli studenti devono essere fatte on-line entro il 20 febbraio. Ove il numero degli studenti fosse superiore a quanto preventivato, sarà stilata una graduatoria avente come parametri di selezione l'anno di iscrizione ed il numero di esami alla laurea. Le spese del corso, presumibilmente pari a circa 3000 €, saranno divise in parti uguali dai CCL di Ingegneria Civile e Ingegneria Edile.
- Il prof. Raffaele Zinno viene nominato referente nella Commissione Stage per il Corso di Laurea in Ingegneria Civile. Per sveltire i tempi di registrazione in segreteria degli stage, su proposta della segreteria della commissione, il Consiglio delega il referente alla firma dei certificati di fine stage.
- Il Regolamento Didattico del Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile è stato emanato con D.R. n° 105 del 13.01.2004.
- Il prof. M. Aristodemo è nominato membro della Commissione di ingresso al Corso di Laurea in Ingegneria Civile.
- Il prof. A. Campolongo comunica la commissione d'esami di Architettura Tecnica, allegata al presente Verbale.
- Il prof. S. D'Elia comunica la commissione d'esami dei corsi di Progettazione dei Sistemi di Trasporto (L. Specialistica), di Tecnica ed economia dei Trasporti (Laurea, percorso professionalizzante) e di Costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti, allegate al presente Verbale.

2. Pratiche studenti

Il Consiglio approva le seguenti pratiche studenti:

2.1. Corso di laurea in Ingegneria Civile vecchio ordinamento

2.1.1. Piani di studio

Il Consiglio approva i seguenti piani di studio individuali:

2.1.1.1. Indirizzo edile

CRISPINO Mauro (matr. 41855)

2.1.1.2. Indirizzo geotecnica

2.1.1.3. Indirizzo idraulica

2.1.1.4. Indirizzo strutture

PEDACE Pasquale (matr. 40513)

2.1.1.5. Indirizzo trasporti

2.1.2. Istanze

2.1.3. Cambio di indirizzo nell'ambito del Corso di laurea in Ingegneria civile vecchio ordinamento, con convalida degli esami sostenuti ed approvazione del piano di studio individuale.

2.1.4. Cambio di corso di laurea vecchio ordinamento, con convalida degli esami sostenuti.

2.2. Corso di diploma in Ingegneria delle infrastrutture vecchio ordinamento

2.2.1. Piani di studio

2.2.2. Istanze

- Lo studente OLIVITO Pietro Vittorio (matr. 74759), iscritto al 5° anno del Corso di Laurea in Ingegneria Civile (V.O.), già in possesso di Diploma Universitario in Ingegneria delle Infrastrutture (orient. Idraulico), chiede la convalida dell'insegnamento di Meccanica dei Fluidi avendo superato l'esame di Idraulica durante gli studi del Diploma Universitario. Il Consiglio, riconosciuto che la convalida degli esami dello studente fatta a suo tempo era in effetti incompleta (verbale n°68 del 12.12.2001), anche perché la sostituzione non era stata richiesta in modo esplicito dallo studente, accoglie ora per allora la richiesta.

2.3. Pratiche respinte

2.4. Corso di laurea (triennale) in Ingegneria Civile, Nuovo Ordinamento

2.4.0. Piani di Studio

2.4.1. Passaggi da Corsi di diploma (Vecchio Ordinamento) al Corso di laurea (triennale) in Ingegneria Civile, Nuovo Ordinamento

2.4.2. Passaggi da Corsi di laurea Vecchio Ordinamento al Corso di laurea (triennale) in Ingegneria Civile, Nuovo Ordinamento

2.4.3. Passaggi da altri Corsi di laurea in Ingegneria, Nuovo Ordinamento, al Corso di laurea (triennale) in Ingegneria Civile, Nuovo Ordinamento

2.4.4. Passaggi da altre Facoltà al Corso di Laurea (triennale) in Ingegneria Civile, nuovo ordinamento

2.4.5. Passaggi dal Percorso Professionalizzante al Percorso Formativo

2.4.6. Ricostruzione della precedente carriera, ai sensi dell'art. 45, comma 8, del regolamento d'Ateneo della Università della Calabria.

2.4.7. Abbreviazioni

2.4.8 Istanze

- Lo studente LO FEUDO Fausto (matr. 71341), in procinto di frequentare l'Université de Picardie Jules Vernes di Amiens (Francia) per seguire alcuni corsi di studio nell'ambito del programma ERASMUS, fa richiesta di autorizzazione preliminare a seguire i seguenti corsi:

Esami Université de Picardie Amiens (Francia)	Esami Università della Calabria
Physique et equipments techniques	Fisica Tecnica (prof. Nicoletti)
Geotechnique	Geotecnica 1 - Geotecnica 2 (prof. Dente)
Costruction de routes	Costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti (prof. Capiluppi)

Il Consiglio di Corso di Laurea approva la richiesta dello studente, precisando che, secondo quanto evidenziato dai docenti titolari dei corsi in oggetto erogati dall'Università della Calabria, per la piena equivalenza dei corsi erogati dall'Università francese con i corsi di:

- Costruzione di strade, ferrovie ed aeroporti
- Geotecnica 1
- Geotecnica 2

è previsto al rientro in Italia un colloquio integrativo.

- Lo studente SANGIACOMO William Geremia (non segnala matricola), iscritto al 2° anno del corso di Laurea in Ingegneria Civile (N.O.), chiede il trasferimento in via definitiva (corsi ed esami) nel corso A del suddetto corso di Laurea. Il Consiglio autorizza la richiesta.
- Lo studente MANSUETO Andrea (matr. 71199), iscritto al 3° anno del corso di Laurea in Ingegneria Civile (N.O.), chiede di poter seguire e sostenere gli esami di Scienza delle Costruzioni 1, Idraulica 1 e Architettura Tecnica con i docenti del corso A ed inoltre di poter sostenere l'esame di Fisica Tecnica con il prof. Nicoletti (corso A). Il Consiglio approva.
- Lo studente CAVALIERE Domenico (matr. 4888), iscritto al 13° anno f.c. del corso di Laurea in Ingegneria Civile, ind. trasporti (V.O.), chiede di poter sostenere l'esame di Costruzioni Idrauliche con il prof. Frega, avendone a suo tempo seguito il corso. Il Consiglio autorizza la richiesta.
- Lo studente VALENTE Pietro (matr. 88865), iscritto al 3° anno del corso di Laurea in Ingegneria Civile (N.O.), percorso professionalizzante, chiede di poter seguire e sostenere in questo periodo didattico gli esami di Idraulica 2 e Architettura Tecnica con i docenti del corso A. Il Consiglio approva.
- La studentessa LAVORATO Maria, iscritta come fuori corso al corso di Laurea in Ingegneria Civile, avendo sostenuto l'esame di Statistica e Calcolo delle Probabilità da 1 unità didattica ed essendo in procinto di Laurea, chiede di poter sostenere il colloquio integrativo della suddetta materia per completare il numero di unità didattiche previste dal regolamento. Il Consiglio approva la richiesta e per il colloquio integrativo dell'insegnamento di Statistica e Calcolo delle Probabilità nomina la seguente commissione: prof. A. Penta (Presidente), proff. B. Sirangelo e E. Ferrari (membri).
- Lo studente GULIZIA Giuseppe (matr. 66558), iscritto al N.O., chiede di essere ammesso a frequentare i corsi di: Architettura tecnica, Economia applicata all'ingegneria civile, Fisica 2,

Fondamenti di informatica, del II periodo, in quanto non è riuscito per motivi di salute a prenotarsi on line. Il consiglio approva.

- Lo studente SANTORO Oreste (matr. 70054), iscritto al III anno del N.O., chiede di poter presentare il ritardo il piano di studi, in quanto per gravi motivi di famiglia non ha potuto osservare la scadenza ufficiale. Il consiglio, vista l'eccezionalità del caso, decide di accettare la richiesta e, nel merito, approva il piano di studi, allegato al presente verbale, che è conforme a quello ufficiale della facoltà.

2.5. Passaggi da altre Sedi Universitarie

2.5.1 Passaggi da altre Sedi Universitarie al Corso di laurea in Ingegneria Civile, vecchio ordinamento

2.5.2 Passaggi da altre Sedi Universitarie al Corso di laurea in Ingegneria Civile, nuovo ordinamento

2.6. Iscrizione di studenti in possesso di altra Laurea

2.7. Iscrizione di studenti in possesso di altro Diploma

3. Ordinamento didattico Laurea Specialistica

Il Consiglio, dopo ampia discussione, delibera alcune modifiche all'ordinamento del Corso di Laurea in Ingegneria Civile, allegate al presente verbale.

4. Autovalutazione

L'ing. Emilio Turco informa dello stato di avanzamento e richiede notizie aggiuntive per la compilazione del rapporto di autovalutazione che saranno fornite nel prossimo CCL. Comunica altresì che nei prossimi giorni invierà a ciascuno dei componenti della commissione di valutazione una copia di quanto sinora ha prodotto.

5. Varie ed eventuali

- Relativamente alla richiesta di esercitatori per corsi del vecchio ordinamento, a parziale correzione di quanto contenuto nel verbale n°89 del 15.12.03, si precisa la situazione delle richieste pervenute a questo Consiglio:

L'ing. Lidia Rizzuti, richiesto come esercitatore dal prof. Spadea per il Corso di Sperimentazione, Controllo e Collaudo delle Costruzioni, poiché l'impegno didattico del docente supera le 180 ore, risulta a carico della Facoltà.

L'ing. Francesco Meranda, richiesto come esercitatore dal prof. Contaldo per il Corso di Teoria e Progetto dei Ponti, risulta a carico del Corso di Laurea in Ingegneria Civile. Il Consiglio approva la richiesta, deliberando un compenso di 630,00 euro.

L'ing. Antonino Marasco, richiesto come secondo esercitatore dal prof. D'Elia per il Corso di Costruzioni di Strade, Ferrovie ed Aeroporti, risulta a carico del Corso di Laurea in Ingegneria Civile. Il Consiglio approva la richiesta, deliberando un compenso di 630,00 euro.

Il Sig. Renato Maria Cosentini, richiesto come esercitatore dal prof. Conte per il Corso di Opere di sostegno, poiché l'impegno didattico del docente supera le 180 ore, risulta a carico della Facoltà.

Per i corsi del nuovo ordinamento, le richieste di esercitatore pervenute a questo Consiglio sono le seguenti:

Il prof. Capiluppi per il Corso di Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti, oltre all'unico esercitatore già nominato, chiede che siano riconosciuti a titolo gratuito come ulteriori esercitatori del corso gli ingg. Mario De Luca, Alessandro Vitale, e Vincenzo Gallelli.

- Con riferimento a quanto già riportato nel verbale n° 89 del 15.12.03 circa la richiesta fatta da oltre 100 studenti di Ingegneria Civile per un corso di recupero di Scienza delle Costruzioni, sentito il titolare del Corso prof. Bruno, il Consiglio decide le seguenti modalità del corso di recupero: il corso verrà svolto nel mese di marzo, sia per studenti di Ingegneria Civile che di Ingegneria Edile, dal prof. Bruno che si avvarrà di suoi esercitatori, per un totale di 50-60 ore. Le iscrizioni degli studenti dovranno essere effettuate con modalità on-line entro il 20 febbraio. Saranno accettati al massimo 150 studenti, selezionati in base all'anno di iscrizione e al numero di esami che restano da fare per il conseguimento della Laurea. Il compenso per il corso di recupero, secondo la tabella che si allega al presente verbale, sarà di 70 euro per 30 ore di lezione (2100 euro) e 31,0 euro per 30 ore di esercitazione (930 euro), per un totale previsto di 3030 euro, da dividere in parti uguali tra il Corso di Laurea in Ingegneria Civile e il Corso di Laurea in Ingegneria Edile.
- Per consentire a studenti fuori corso di sostenere l'esame di Introduzione all'Ingegneria Civile, si nomina la seguente commissione d'esame: prof. P. Veltri (Presidente), proff. M. Aristodemo e D. Festa (membri).
- L'ingegnere Salvatore Straface, in qualità di docente incaricato del corso di Idraulica Ambientale, chiede il conferimento del titolo di cultore della materia all'ing. Vittorio Gagliardi, Dottore di ricerca in Ingegneria Idraulica per l'ambiente ed il territorio di questa Università. Il Consiglio approva all'unanimità.

Non avendo niente da discutere per questo punto e avendo esauriti i punti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara conclusi i lavori.

Il Consiglio si scioglie alle ore 17:30.