

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA CALABRIA
FACOLTA' DI INGEGNERIA

CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE

Adunanza del giorno 22 settembre 2003

Il Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Civile si è riunito lunedì 22 settembre 2003, alle ore 16:00, presso l'Aula dei Seminari del Dipartimento di Difesa del Suolo, cubo 41b, con il seguente ordine del giorno (prot. 120 del 17.09.03) :

1. Comunicazioni
2. Pratiche studenti
3. Questioni didattiche
4. Programma dell'insegnamento *Complementi di Analisi*
5. Esercitori Vecchio Ordinamento
6. Varie ed eventuali

L'adunanza è così composta:

	Professori or dinari (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		
13	SERGEEV	Yaroslav	X		

	Professori associati (primo gruppo)		PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CREA	Fortunato	X		
2	D'ELIA	Sergio		X	
3	FERRARI	Ennio	X		
4	MAIOLO	Mario			X
5	PIRO	Patrizia		X	
6	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	PORCO	Antonello G.	X		
7	PRINCIPATO	Giancarlo*	X		
8	STRAFACE	Salvatore			X
9	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
4	BRUNO Monica			X
5	MADEO Antonio			X

◆

◆

◆

	Professori ordinari (secondo gruppo)	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	BOVA Sergio			X
2	DE ROSA Salvatore			X
3	GUERRICCHIO Alessandro			X
4	MACCHIONE Francesco			X
5	OLIVITO Renato S.			X
6	SPADEA Giuseppe	X		
7	VERSACE Pasquale			X

	Professori associati (secondo gruppo)	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	ASTARITA Vittorio			X
2	CONTE Enrico		X	
3	DEL MONTE Francesco			X
4	MALARA Francesco			X
5	MARINO Verita			X
6	MORNATI Stefania			X

	Ricercatori (secondo gruppo)	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CAMPOLONGO Alessandro	X		
2	COLOTTI Vincenzo			X
3	DE BARTOLO Carmine			X
4	FERRANTE Aldo			X
5	GRECO Fabrizio			X
6	TOTARO Nicola			X
7	TURCO Emilio	X		

	Professori a contratto (secondo gruppo)	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	IORE Francesca			X
2	GULLÀ Giovanni			X
3	LOPRIENO Donatella			X
4	MANCO Giuseppe			X
5	MASCIARI Elio			X
6	POLEMIO Maurizio			X
7	SCAGLIONE Pino			X

	Professori supplenti (secondo gruppo)	PRESENTI	ASSENTI giustificati	ASSENTI ingiustificati
1	CONTALDO Michele			X
2	GROSSI Rodolfo			X
3	OMBRES Luciano			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, alla quale partecipano anche la prof. Annamaria Canino, in quanto direttamente interessata per il punto 4

Il Segretario
(Prof. Ing. Ennio Ferrari)

Il Presidente
(Prof. Ing. Paolo Veltri)

all'odg, il prof. Yaroslav Sergeev, incaricato del corso di Metodi matematici per l'ingegneria e il prof. Raffaele Zinno, delegato tirocini.

1. Comunicazioni

Il Presidente informa il Consiglio delle seguenti comunicazioni:

- comunicato conferenza dei Presidi sull'autonomia universitaria, messa in discussione da alcune proposte di legge del Governo;
- invito ai garanti del Corso di Laurea a compilare apposita dichiarazione, quali "Elementi stabili di riferimento" per il Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile;
- avvio sperimentazione di prenotazione/registrazione esami Unisex, su cui la Presidenza vuole sapere la disponibilità del Corso di Laurea. Dopo breve discussione il Consiglio decide di non dare disponibilità a tale iniziativa non pensando di essere ancora pronta;
- l'iniziativa Lezioni di Campus, prevista dal 6 all'11 Ottobre prossimi, con cui i diversi corsi di Laurea dell'Università della Calabria presenteranno i propri percorsi formativi agli studenti delle scuole medie superiori. Su tale argomento il Presidente chiede disponibilità per migliorare il testo predisposto nello scorso anno (si propongono E. Ferrari ed M. Francini) e per fornire spiegazioni agli studenti nelle sei mattinate di presentazione (vengono proposti G. Dente, E. Ausilio, P. Veltri, P. Piro, A. Vulcano, E. Turco, D. Festa, M. Francini).
- Su invito della Presidenza a nominare un docente responsabile dei requisiti minimi per il Corso di Studi, il Presidente propone il prof. Maurizio Aristodemo, che accetta;
- per la seduta di Laurea N.O. prevista per il 23 settembre, il Presidente si scusa per la comunicazione spedita con notevole ritardo, non dipendente dalle sue volontà, e invita nominalmente la Commissione ad essere comunque presente per la seduta;
- l'ing. E. Turco per Campus like ricorda che il 7 ottobre ci sarà l'ultima delle lezioni del corso di autovalutatori. A seguire chiederà l'aiuto dei docenti del Consiglio per portare a termine la compilazione del documento di autovalutazione del Corsi di Studi;

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

2.1.1.2. Indirizzo geotecnica

2.1.1.3. Indirizzo idraulica

2.1.1.4. Indirizzo strutture

Il Segretario
(Prof. Ing. Ennio Ferrari)

Il Presidente
(Prof. Ing. Paolo Veltri)

2.1.1.5. Indirizzo trasporti

2.1.2. Istanze

Il Consiglio esamina le seguenti istanze:

- Lo studente POSTERARO Alessandro (matr. 44455), con riferimento a quanto già richiesto ed accolto (verb. CCLIC n° 79 del 28.01.03) e successivamente riproposto con alcune modifiche (verb. CCLIC n° 83 del 14.05.03) relativamente alla domanda di accesso al programma SOCRATES con l'Università Politecnica di Valencia (Spagna), a conclusione del periodo di studi presso l'Università straniera chiede formalmente che gli vengano riconosciuti i seguenti corsi effettivamente seguiti e sostenuti:

Esami Politecnico Valencia (istanza Verb. CCLIC 79 del 28.01.03)	Esami effettivamente sostenuti presso il Politecnico Valencia (istanza Verb. CCLIC 83 del 14.05.03)	Esami UNICAL
<ul style="list-style-type: none"> Proyecto y construccion del estructuras de edification Hormigon armado y pretensado Estructuras metalicas 	<ul style="list-style-type: none"> Hormigon especiales y nuevos materiales Conexiones en estructuras metalicas 	<ul style="list-style-type: none"> Tecnica delle Costruzioni
<ul style="list-style-type: none"> Analisis de sistemas de recursos hidricos Impactos ambientales en la ingenieria idraulica 	<ul style="list-style-type: none"> Analisis de sistemas de recursos hidricos 	<ul style="list-style-type: none"> Costruzioni Idrauliche
<ul style="list-style-type: none"> Mecanica (sostenibile sotto condizione perché manca il programma dettagliato) 	<ul style="list-style-type: none"> Historia de la Ingenieria Civil (Mecanica I) 	<ul style="list-style-type: none"> Meccanica Razionale
<ul style="list-style-type: none"> Estructuras mixtas (sostenibile sotto condizione perché manca il programma dettagliato) 	<ul style="list-style-type: none"> Ingenieria Sismica 	<ul style="list-style-type: none"> Opere di Sostegno

Il Consiglio di Corso di Laurea approva in parte le variazioni proposte dallo studente e convalida gli esami sostenuti in Spagna con i seguenti esami:

- ✓ Tecnica delle Costruzioni (votazione equivalente UNICAL: 22)
- ✓ Costruzioni Idrauliche (votazione equivalente UNICAL: 27)
- ✓ Meccanica Razionale (votazione equivalente UNICAL: 20)

- Lo studente ESPOSITO Francesco Paolo (matr. 41016), con riferimento a quanto già richiesto ed accolto (verb. CCLIC n° 79 del 28.01.03) e successivamente riproposto con alcune modifiche (verb. CCLIC n° 83 del 14.05.03) relativamente alla domanda di accesso al programma SOCRATES con l'Università Politecnica di Valencia (Spagna), a conclusione del periodo di studi presso l'Università straniera chiede formalmente che gli vengano riconosciuti i seguenti corsi effettivamente seguiti e sostenuti:

Esami Politecnico Valencia (istanza Verb. CCLIC 79 del 28.01.03)	Esami effettivamente sostenuti presso il Politecnico Valencia (istanza Verb. CCLIC 83 del 14.05.03)	Esami UNICAL
<ul style="list-style-type: none"> Proyecto y construccion del estructuras de edification Hormigon armado y pretensado Estructuras metalicas 	<ul style="list-style-type: none"> Hormigon especiales y nuevos materiales Conexiones en estructuras metalicas 	<ul style="list-style-type: none"> Tecnica delle Costruzioni
<ul style="list-style-type: none"> Analisis de sistemas de recursos hidricos Impactos ambientales en la ingenieria idraulica 	<ul style="list-style-type: none"> Analisis de sistemas de recursos hidricos 	<ul style="list-style-type: none"> Costruzioni Idrauliche
<ul style="list-style-type: none"> Economia general y aplicada a la construccion (sostenibile sotto condizione perché manca il programma dettagliato) 	----	----
<ul style="list-style-type: none"> Estructuras mixtas (sostenibile sotto condizione perché manca il programma dettagliato) 	<ul style="list-style-type: none"> Ingenieria Sismica 	<ul style="list-style-type: none"> Fondazioni

Il Segretario
(Prof. Ing. Ennio Ferrari)

Il Presidente
(Prof. Ing. Paolo Veltri)

Il Consiglio di Corso di Laurea approva in parte le variazioni proposte dallo studente e convalida gli esami sostenuti in Spagna con i seguenti esami:

- ✓ Tecnica delle Costruzioni (votazione equivalente UNICAL: 22)
- ✓ Costruzioni Idrauliche (votazione equivalente UNICAL: 27)

- Lo studente CICIONE Francesco Giuseppe (matr. 29950, iscritto nell'A.A. 1992-93) chiede di sostenere l'esame del corso di Costruzioni Idrauliche con il prof. Frega, dichiarando di averne seguito il corso nell'A.A. 1995-96. Il Consiglio esprime parere positivo.
- Lo studente GRASSI Tiziano (matr. 27434, iscritto nell'A.A. 1991-92) chiede di sostenere l'esame del corso di Costruzioni Idrauliche con il prof. Frega, dichiarando di averne seguito a suo tempo il corso. Il Consiglio esprime parere positivo.

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

Il Consiglio prende in esame la domanda della studentessa GUIDO Eugenia (matr. 30044), fatta pervenire dalla Commissione Stage della Facoltà di Ingegneria, intesa ad ottenere la sostituzione delle materie "Progetto di Strutture" e "Architettura Tecnica" con l'attività di tirocinio, di durata 3 mesi, svolta presso il Laboratorio di Prove Materiali e Strutture del Dipartimento di Strutture, con tutor accademico nella persona dell'ing. Raffaele Zinno. Il Consiglio approva la sostituzione delle due materie con il tirocinio.

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 PERRI Fabio (matr. 75084, immatricolato nell'A.A. 2002/03) chiede consigli sui corsi da seguire, avendo obblighi formativi che gli impediscono di presentare il piano di studi del corso di laurea. Il Consiglio, alla luce di quanto affermato nel Regolamento didattico di Laurea, iscrive lo studente al 2° anno sotto condizione che estingua i debiti formativi con gli esami di Calcolo 1 e Fisica 1 (oppure Chimica). Lo studente viene convocato per fornirgli le informazioni richieste.

Il Consiglio, accogliendo una richiesta motivata fatta tramite E-mail da uno studente tesa ad ottenere un appello dell'esame di Fondamenti di Informatica (vecchio ordinamento, commissione presieduta dal prof. Pupo) in tempi brevi, decide di farsi carico di chiedere al docente in questione un appello straordinario dell'insegnamento.

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

3. Questioni didattiche

Il Presidente segnala una proposta di corso integrativo, in aggiunta alle proposte già esaminate nel precedente Consiglio di Corso di Laurea del 22 luglio 2003 LIC. Il corso integrativo in questione è relativo all'insegnamento di "Progettazione dei sistemi di trasporto" del prof. Sergio D'Elia (I anno della Laurea Specialistica in Ingegneria Civile) ed ha come titolo: "Le fasi e le specifiche componenti nella progettazione di una linea ferroviaria ad Alta Velocità; un esempio concreto" per il quale si ritiene valida la candidatura dell'ing. Salvatore D'Alfonso, funzionario delle FFSS direzione Alta Velocità, di cui si allega il curriculum vitae. Il corso integrativo ha valore di 1 credito (tra lezioni ed esercitazioni). Il Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Civile esprime parere favorevole.

Riguardo alla collaborazione di esercitatori per docenti con carico didattico superiore alle 180 ore, il cui compenso graverà su fondi della Facoltà, i seguenti docenti informano il Consiglio di avere effettuato le seguenti richieste presso la Facoltà:

✓ Prof. Giovanni Dente

- per Geotecnica 1 (Civ, 2° anno triennale) e Dinamica delle Terre e delle Rocce (Geot.+Str., spec. Civ. 1° anno specialistica) chiede la collaborazione dell'ing. Roberto Cairo;
- per Dinamica delle Terre e delle Rocce (Civ. + Amb., 5° anno V.O.) chiede la collaborazione dell'ing. Antonello Troncone;

✓ Prof. Giuseppe Spadea

- per Sperimentazione, Controllo e Collaudo delle Costruzioni chiede la collaborazione dell'ing. Francesco Bencardino;

Il Consiglio esprime parere favorevole.

Per quanto riguarda gli sdoppiamenti dei corsi del 1° anno della Laurea Specialistica a cui risultano prenotati più di 150 studenti, il Consiglio prende atto che bisogna sdoppiare tutti i corsi ai quali risultano iscritti più di 150 studenti.

Il Presidente informa il Consiglio che un gruppo di circa 60 studenti risulta essersi iscritto via Internet all'insegnamento di Idrologia, nonostante il corso non fosse tra quelli attivati in questo anno accademico. Il Consiglio, visto che l'errore non può essere addebitato agli studenti, in deroga al Regolamento decide di istituire un corso di recupero dell'insegnamento di Idrologia, tenuto dal prof. Penta, da svolgere in questo primo periodo didattico o nel prossimo, senza alcuna sovrapposizione con gli insegnamenti normalmente attivati.

Il Presidente informa il Consiglio che il Regolamento di Laurea Specialistica è infine giunto ad una versione quasi definitiva, grazie anche a quanto deciso in modo collegiale negli Uffici di Presidenza sugli articoli più controversi e rimasti aperti da più tempo. Pertanto lo stesso verrà messo in rete, per favorire nei prossimi Consigli una discussione conclusiva su quegli eventuali articoli che dovessero essere presi ulteriormente in esame.

Riguardo agli studenti con debito di esame per il Corso di Architettura Tecnica, il Consiglio stabilisce che gli studenti che hanno frequentato il corso con il prof. Aggarbati debbano sostenere l'esame con l'attuale commissione del corso presieduta dal prof. Campolongo, mentre quelli che hanno frequentato il corso con il prof. Capomolla, debbano sostenere l'esame con la commissione presieduta dalla prof. Mornati, nominata nel Consiglio di Corso di Laurea del giugno scorso.

4. Programma dell'insegnamento *Complementi di analisi*

Riguardo agli insegnamenti di Complementi di Analisi e Metodi matematici per l'ingegneria, il Consiglio discute ampiamente sui programmi pervenendo ad identificare una proposta tale da soddisfare sia le esigenze manifestate dal Corso di Laurea, sia il numero di crediti che per queste materie sono disponibili e che costituiscono un limite alla quantità di argomenti da svolgere.

5. Esercitori Vecchio Ordinamento

Riguardo agli esercitatori su corsi del vecchio ordinamento, il Presidente informa il Consiglio di aver ricevuto la sola richiesta del prof. Vulcano riguardo a i corsi di Tecnica delle Costruzioni 1 (F. Mazza e A. Tucci), Tecnica delle Costruzioni 2 (F. Mazza e A. Tucci) e Costruzioni in zona sismica (F. Azzato). Il Consiglio approva la richiesta.

6. Varie ed eventuali

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 18:00.