

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

L'anno duemilanove addì primo del mese di luglio alle ore 10,15 nella Sala Consiliare della sede della Facoltà di Ingegneria in via Branze n. 38, si è riunito il Consiglio della Facoltà, convocato dal Preside, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) approvazione verbale del Consiglio di Facoltà del 10-6-2009
- 2) comunicazioni del Preside
- 3) ammissione ai corsi di laurea e di laurea specialistica (Commissioni per Prova di ammissione e per la Prova di conoscenza della lingua italiana, bandi, scadenze) – a.a. 2009-10
- 4) norme per i passaggi di corso, trasferimenti, riconoscimento di titolo accademico
- 5) regolamento per la prova finale di laurea ex DM 270/04
- 6) regolamenti didattici dei Corsi di laurea in Ingegneria ex DM 270/04
- 7) Manifesto degli Studi - a.a. 2009-10
- 8) ricognizione e nuova denominazione degli organi di coordinamento didattico
- 9) pratiche studenti
- 10) convenzioni
- 11) varie ed eventuali

**RISERVATO AI RAPPRESENTANTI DEI RICERCATORI
E AI DOCENTI DI I E II FASCIA**

- 12) pratiche ricercatori
- 13) provvedimenti per la copertura degli insegnamenti – a.a. 2009-10
- 14) varie ed eventuali

RISERVATO AI DOCENTI DI I e II FASCIA

- 15) pratiche docenti di II fascia
- 16) varie ed eventuali

RISERVATO AI DOCENTI DI I FASCIA

- 17) pratiche docenti di I fascia
- 18) varie ed eventuali

Sono presenti i professori di ruolo di I fascia:

Pier Luigi Magnani (Preside), Pietro Baroni (Segretario), Gian Paolo Beretta, Giorgio Bertanza, Roberto Busi, Danilo Cambiagli, Marco Campi, Angelo Luigi Ciribini, Francesco Colleselli, Carlo Collivignarelli, Costantino De Angelis, Giorgio Donzella, Vittorio Ferrari, Giovanna Finzi, Alfonso Gerevini, Claudio Giorgi, Ezio Giuriani, Giovanni Guida, Zsolt Miklos Vajna Kovacs, Giovina Marina La Vecchia, Riccardo Leonardi, Adriano Maria Lezzi, Daniele Marioli, Marco Mutinelli, Marco

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

Perona, Giovanni Plizzari, Roberto Ranzi, Theonis Ricco', Roberto Roberti, Giorgio Sberveglieri, Paolo Secchi, Gian Paolo Treccani, Lucio Zavanella, Aldo Zenoni;

i professori di ruolo di II fascia:

Elza Bontempi, Elisabetta Ceretti, Alberto Clerici, Lino Codara, Guido Faglia, Alessandra Flammini, Marco Gadola, Piero Gelfi, Paola Gervasio, Irene Giustina, Paolo Gubian, Francesco Guerra, Giovanni Incerti, Sereno Innocenti, Costante Invernizzi, Rocco Lagioia, Giulio Lupo, Fabio Luterotti, Giulio Maternini, Pierangelo Migliorati, Umberto Minoni, Silvia Pellegrini, Marco Pilotti, Stefano Rebay, Renato Redondi, Luciana Sartore, Massimo Tomirotti, Maria Luisa Volta, Elena Vuk, Elena Zizioli;

i rappresentanti dei ricercatori: Francesco Aggogeri, Anna Benini, Sergio Benini, Germano Bonomi, Claudio Carnevale, Elisabetta Comini, Maurizio Corradini, Anna Feriani, Francesco Gringoli, Alessandra Marini, Egidio Marchina, Angelo Mazzù, Stefano Panini, Maria Grazia Pilotelli, Diana Rossi, Alberto Signoroni, Emiliano Sisinni, Luigi Solazzi, Valerio Villa;

i rappresentanti degli studenti: Marco Amodeo, Luca Barbieri, Marco Baiguera, Vladimiro Andrea Boselli, Fabio Bosio, Davide Campo, Nicola Conti, Andrea Curcio, Michele Fazzari, Barbara Fenotti, Davide Guatta, Nicola Mazzini, Daniele Polonioli, Valentina Surini, Marco Trementini.

Sono assenti giustificati: Baldassare Bacchi, Laura Depero, Lucia Gastaldi, Marina Montuori, Luigi Orsenigo, Emilio Sardini, Maurizio Tira, Valentino Volta, Stefan Wabnitz, Giovanna Bonfanti, Gian Franco Lamperti, Francesco Lissoni, Renata Mansini, Maria Grazia Naso, Luca Salgarelli, Francesca Sgobbi, Michela Tiboni, Monica Tiboni, Luca Venturelli, David Vetturi, Marina Zanella, Aldo Attanasio, Devis Bianchini, Michela Faccoli, Paolo Ferrari, Marcello Gelfi, Massimiliano Giacomini, Annalisa Pola, Giorgio Ramorino, Claudio Gandelli, Maddalena Germinario, Sergio Leoni.

Sono assenti: Riccardo Adamini, Marco Alberti, Angelo Carini, Rinaldo Mario Colombo, Valeria De Antonellis, Franco Docchio, Rodolfo Faglia, Francesco Genna, Giovanni Legnani, Evandro Lodi Rizzini, Adolfo Reggiori, Giovanna Sansoni, Antonino Sommariva, Maurizio Artoni, Andrea Bianconi, Fabio Bignotti, Riccardo Cassinis, Luigi Colalongo, Damiano Crescini, Alessandro Muraca, Maurizio Penco, Giorgio Vassena, Antonio Visioli, Fabio Baronio, Davide Fappani, Renato Marmorì, Alessandra Nocilla, Michèle Pezzagno, Carlo Remino, Sabrina Sorlini, Paola Trebeschi, Sara Bonardelli, Laura Gozetti, Pietro Gozzini, Francesco Leone, Paolo Massaro, Paola Pollini, Andrea Romele, Stefano Sacconi, , Silvio Varano.

1) APPROVAZIONE VERBALE DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DEL 10-6-2009

Il Preside comunica che, su segnalazione di alcuni consiglieri, ha provveduto a correggere alcuni errori materiali nel verbale del 10-6-2009, già inviato a ciascuno in visione, e chiede se vi siano ulteriori osservazioni.

Non essendoci alcuna osservazione, il Preside ne propone l'approvazione.

Il Consiglio unanime approva.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

2) COMUNICAZIONI DEL PRESIDE

Il Preside aggiorna il Consiglio sullo stato del quadro legislativo.

3) AMMISSIONE AI CORSI DI LAUREA E DI LAUREA SPECIALISTICA (COMMISSIONI PER PROVA DI AMMISSIONE E PER LA PROVA DI CONOSCENZA DELLA LINGUA ITALIANA, BANDI, SCADENZE) – A.A. 2009-10

Il Preside ricorda che occorre procedere come ogni anno alla definizione delle scadenze per i diversi adempimenti degli studenti, delle Commissioni per le prove di ammissione, per la prova di conoscenza della lingua italiana, e dei relativi bandi.

Non essendovi variazioni sostanziali rispetto alla situazione dell'anno precedente, aveva avuto mandato di concordare con la Segreteria Studenti quanto necessario.

a) Termini per le iscrizioni, iscrizione ai crediti, trasferimenti e passaggi

Il Preside comunica che ha concordato con la segreteria studenti, e propone che, compatibilmente con le disposizioni generali di Ateneo, si adottino le scadenze indicate nella seguente tavola sinottica.

Il Consiglio di Facoltà unanime approva le scadenze risultanti dalla seguente tavola sinottica, con decorrenza dalla pubblicazione del Manifesto degli Studi per l'a.a. 2009-10.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

SCADENZE PER A.A. 2009-10			
PUBBLICAZIONE MANIFESTO		Prevista entro 1 luglio 2009	
ISCRIZIONE ALLA PROVA DI AMMISSIONE	Corsi di Laurea (triennali)	20 luglio 2009	fino al 25 agosto 2009
ISCRIZIONE ALLA PROVA DI AMMISSIONE	Corsi di Laurea in Disegno Industriale	20 luglio 2009	fino al 3 settembre 2009
ISCRIZIONE ALLA PROVA DI AMMISSIONE	Corso di Laurea Specialistica in Edile - Architettura	20 luglio 2009	fino al 3 settembre 2009
PROVA DI AMMISSIONE	Corsi di laurea (triennali)	2 settembre 2009 – ore 10.00	
PROVA DI AMMISSIONE	Corso di laurea in Disegno Industriale	8 settembre 2009 – ore 11:00	
PROVA DI AMMISSIONE	Corso di Laurea Specialistica in Edile - Architettura	8 settembre 2009 – ore 11:00	
Nuovo ordinamento			
IMMATRICOLAZIONE	Corsi di Laurea (triennali)	Dal 15 settembre 2009	fino al 9 ottobre 2009
IMMATRICOLAZIONE	Corsi di Laurea in Disegno Industriale	Dal 18 settembre 2009	fino al 25 settembre 2009
IMMATRICOLAZIONE	Corso di Laurea Specialistica in Edile - Architettura	Dal 18 settembre 2009	fino al 25 settembre 2009
IMMATRICOLAZIONE	Corsi di Laurea Specialistica (biennali)	dal 3 agosto 2009	fino al 9 ottobre 2009
ISCRIZIONE Anni Successivi (pagamento MAV)	Corsi di Laurea, di Laurea Specialistica, di Laurea Specialistica in Edile -Architettura	dal 3 agosto 2009	fino al 9 ottobre 2009
ISCRIZIONE corsi singoli		dal 1 settembre 2009	fino al 9 ottobre 2009
Iscrizione ai crediti	Corsi di Laurea, di Laurea Specialistica, di Laurea Specialistica in Edile -Architettura, corsi singoli	dal 1 settembre 2009	fino al 9 ottobre 2009
Opzione al nuovo ordinamento ex DM 270/04	Medesimo Corso di Laurea	dal 15 luglio 2009	fino al 9 ottobre 2009
Passaggi/Trasferimenti	Corso di Laurea e Laurea Specialistica	dal 3 agosto 2009	fino al 9 ottobre 2009
Passaggi/Trasferimenti Edile -Architettura	Corso di Laurea Specialistica in Edile - Architettura	<i>si rimanda all'apposito regolamento sul sito www.unibs.it – Segreteria studenti di Ingegneria</i>	
Passaggi/Trasferimenti Disegno industriale	Corso di laurea in Disegno Industriale	<i>si rimanda all'apposito regolamento sul sito www.unibs.it – Segreteria studenti di Ingegneria</i>	
Vecchio ordinamento			
ISCRIZIONE Fuori Corso	Tutti i corsi di Laurea (v.o.)	dal 3 agosto 2009	fino al 9 ottobre 2009

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

b) Commissione per la Prova di Conoscenza della Lingua Italiana per l'ammissione di cittadini extracomunitari residenti all'estero

Il Preside sottopone alla ratifica del Consiglio la seguente delibera la seguente delibera che, stante l'urgenza di provvedere, ha anticipato all'Amministrazione.

Il Preside comunica che, verificata la disponibilità dei componenti, per l'a.a. 2009-10 la Commissione per la Prova di Conoscenza della Lingua Italiana ai fini dell'ammissione di cittadini extracomunitari residenti all'estero ai Corsi di Laurea Triennali ed al Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura sarà così composta:

- Prof. Adolfo REGGIORI (Presidente)
- Prof. Vittorio FERRARI
- Prof. Stefano REBAY

supplente

- Dott. Marco PRETI

La prova si svolgerà il 02-09-2009 alle ore 8.00 sia per il Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura ed il Corso di Laurea in Disegno Industriale, sia per i Corsi di Laurea in Ingegneria.

Il Consiglio unanime approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

c) Commissione per la Prova di Ammissione ai Corsi di Laurea in Ingegneria, al Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura ed al Corso di Laurea in Disegno Industriale

Il Preside sottopone alla ratifica del Consiglio la seguente delibera che, stante l'urgenza di provvedere, ha anticipato all'Amministrazione.

Il Preside comunica che, verificata la disponibilità dei componenti, per l'a.a. 2009-10, la Commissione per la Prova di Ammissione per i Corsi di Laurea in Ingegneria, per il Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura e per il Corso di Laurea in Disegno Industriale sarà così composta:

- Prof.ssa Lucia GASTALDI (Presidente)
- Prof. Giovanni PLIZZARI
- Prof. Lucio ZAVANELLA (Segretario)

supplenti

- Prof.ssa Giovanna BONFANTI
- Dott. Simone ZANONI

Le prove si svolgeranno nelle seguenti date:

- il giorno 08-09-2009 alle ore 11.00 (convocazione allievi ore 10.00) per il Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura e per il Corso di Laurea in Disegno Industriale,

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

- il giorno 02-09-2009 alle ore 10.00 (convocazione allievi ore 09.00) per i Corsi di Laurea in Ingegneria.

Il Consiglio unanime approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

d) Norme per l'ammissione ai Corsi di Laurea in Ingegneria - a.a. 2009-10

Il Preside comunica che in base alle delibere approvate dalla Facoltà e dal Senato Accademico relative al Percorso di preparazione agli studi di ingegneria e alle conseguenti implicazioni ha provveduto a ridefinire in accordo con la segreteria studenti le seguenti procedure da applicarsi per l'ammissione ai Corsi di Laurea attivati presso la Facoltà di Ingegneria nell'a.a. 2009-10:

- Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (Classe L-7 Ingegneria civile e ambientale)
- Ingegneria Civile (Classe L-7 Ingegneria civile e ambientale)
- Ingegneria Informatica (Classe L-8 Ingegneria dell'informazione)
- Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (Classe L-8 Ingegneria dell'informazione)
- Ingegneria Gestionale (Classe L-9 Ingegneria industriale)
- Ingegneria dei Materiali (Classe L-9 Ingegneria industriale)
- Ingegneria Meccanica (Classe L-9 Ingegneria industriale).
- Ingegneria dell'Automazione Industriale (Classe L-8 Ingegneria dell'informazione e Classe L-9 Ingegneria industriale)

Per l'accesso ai Corsi di Laurea è necessario sostenere una Prova di ammissione obbligatoria che avrà luogo il giorno 2 settembre 2009 alle ore 10.00 presso la Facoltà di Ingegneria, Via Branze 38, Brescia. I candidati sono convocati alle ore 9.00, muniti del documento di identità utilizzato all'atto dell'iscrizione alla prova di ammissione, della ricevuta di avvenuta iscrizione al test e della ricevuta originale del versamento del contributo di € 15,00.

L'esito della Prova di ammissione consentirà di individuare i candidati che possiedono la preparazione iniziale adeguata per essere iscritti ai Corsi di Laurea senza l'attribuzione di Obblighi formativi aggiuntivi (OFA).

I cittadini extracomunitari residenti all'estero saranno ammessi a tale prova di ammissione previo superamento della prescritta prova di lingua italiana, che avrà luogo il giorno 2 settembre 2009 alle ore 8.00 presso la Facoltà di Ingegneria, Via Branze 38, Brescia.

La prova consiste in quesiti suddivisi nelle seguenti sezioni:

- Logica, articolata in: (a) successioni di numeri e/o di figure, disposte secondo ordinamenti che devono essere individuati; (b) proposizioni seguite da cinque affermazioni, di cui una soltanto è logicamente deducibile dalle premesse contenute nella proposizione di partenza.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

- Comprensione verbale, in cui sono presentati alcuni brani tratti da testi di vario genere, seguiti da una serie di domande, le cui risposte devono essere dedotte esclusivamente dal contenuto dei brani.
- Matematica, sia con quesiti intesi a verificare le conoscenze del candidato (matematica1), vale a dire se egli possieda le nozioni di matematica ritenute fondamentali, sia con quesiti tesi a verificare le competenze del candidato (matematica2), vale a dire come egli sappia usare le nozioni possedute.
- Scienze Fisiche e Chimiche, per valutare conoscenze e competenze del candidato. I quesiti di questa sezione sono presentati in modo indistinto: alcuni richiedono il possesso di conoscenze di base, mentre altri richiedono anche capacità applicative.

Informazioni dettagliate sul contenuto e sulle modalità di esecuzione della prova sono fornite nella Guida alla Prova di ammissione per la Facoltà di Ingegneria, in distribuzione presso la Segreteria Studenti, via S.Faustino 74/b Brescia e presso l'Aula Tutor della Facoltà di Ingegneria in via Branze 38 Brescia oppure scaricabile dal sito dell'Università degli Studi di Brescia (www.unibs.it). Sul sito del CISIA, Consorzio Interuniversitario per l'Accesso alle Scuole di Ingegneria ed Architettura (www.cisiaonline.it) sono disponibili simulazioni della prova erogate in forma telematica.

La Prova di ammissione dà luogo ad una graduatoria di merito in ordine decrescente del Voto Totale Normalizzato. In base a tale graduatoria potranno essere attribuiti all'allievo Obblighi Formativi Aggiuntivi. Gli Obblighi formativi aggiuntivi verranno attribuiti agli allievi che abbiano conseguito un Voto Totale Normalizzato inferiore a 25/100 e contemporaneamente appartengano all'ultimo quindici per cento delle votazioni più basse della graduatoria di merito. Gli Obblighi formativi aggiuntivi saranno inoltre attribuiti agli studenti iscritti alla Prova di ammissione che, per qualunque motivo, non abbiano potuto sostenerla.

Si prevede che il risultato della Prova di ammissione venga affisso all'albo della Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria, Via S. Faustino 74/b Brescia, e all'albo della Facoltà di Ingegneria, Via Branze 38 Brescia, entro il giorno 11 settembre 2009. Sarà inoltre pubblicato sul sito internet dell'Università degli Studi di Brescia (www.unibs.it), utilizzando come elemento di identificazione dei candidati le prime 3 lettere del codice fiscale+data di nascita+l'ultima lettera del codice fiscale. Sull'elenco dei candidati pubblicato saranno identificati i candidati ai quali verranno attribuiti gli Obblighi formativi aggiuntivi. Oltre al Voto Totale Normalizzato verrà reso noto ai candidati anche il punteggio, espresso in centesimi, conseguito in ogni singola parte della Prova di ammissione, in modo tale che l'allievo possa valutare quali parti della Prova siano eventualmente risultate carenti.

La pubblicazione all'albo ha valore di comunicazione ufficiale agli interessati.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

Gli allievi cui non siano stati attribuiti Obblighi formativi aggiuntivi potranno immatricolarsi ad uno qualsiasi dei Corsi di Laurea di Ingegneria offerti dalla Facoltà e seguire il piano degli studi previsto per il corso di studio prescelto.

Gli allievi ai quali siano stati attribuiti Obblighi formativi aggiuntivi potranno immatricolarsi ad uno qualsiasi dei Corsi di Laurea di Ingegneria offerti dalla Facoltà, ma verrà loro assegnato un piano degli studi individuale, denominato "Percorso propedeutico agli studi di Ingegneria" (PPING), appositamente predisposto per un efficace inserimento assistito nei percorsi di studio.

Percorso Propedeutico agli Studi di Ingegneria

Il Piano degli Studi individuale denominato Percorso Propedeutico agli Studi di Ingegneria è organizzato in due semestri.

Nel primo semestre, della durata di 12 settimane, allo studente è richiesto di assolvere gli Obblighi formativi aggiuntivi tramite la frequenza e il superamento di un insegnamento integrato denominato Introduzione alle discipline di base suddiviso in tre moduli: Matematica (150 ore di lezione), Fisica (75 ore di lezione), Chimica (75 ore di lezione). I contenuti di detti moduli corrispondono alle nozioni e competenze richieste per la preparazione alla Prova di ammissione alle Lauree in Ingegneria. Tali nozioni e competenze sono elencate e descritte sul sito del CISIA (www.cisiaonline.it).

La frequenza ai singoli moduli dell'insegnamento Introduzione alle discipline di base è obbligatoria (70% di presenza) ed è prevista una prova finale per ciascuno dei moduli al termine del primo semestre. A seguito delle prove finali, i docenti dei diversi moduli formuleranno un giudizio unico collegiale sull'assolvimento o meno degli Obblighi formativi aggiuntivi da parte di ogni singolo studente. Durante il primo semestre, gli studenti potranno inoltre frequentare Gruppi di Esercitazione di Inglese per il conseguimento della certificazione P.E.T. del Cambridge Institute di conoscenza della lingua inglese al livello B.

Nel secondo semestre, gli studenti che abbiano assolto gli Obblighi formativi aggiuntivi potranno frequentare insegnamenti curriculari del I anno, facenti parte del loro Piano degli Studi individuale, e sostenere i relativi esami di profitto, per un numero totale di CFU da 39 a 45, a seconda del Corso di studio. Gli insegnamenti curriculari previsti nel Piano degli Studi individuale sono indicati nel Manifesto degli Studi 2009/10 approvato dalla Facoltà. All'atto dell'iscrizione all'anno accademico successivo, per detti studenti varranno le regole di iscrizione ai crediti valide per gli studenti immatricolati senza l'attribuzione di Obblighi formativi aggiuntivi.

Gli studenti che non abbiano assolto gli Obblighi formativi aggiuntivi o per mancanza del requisito della frequenza obbligatoria ai moduli dell'insegnamento Introduzione alle discipline di base oppure per mancato superamento delle prove di verifica del profitto, nel secondo semestre potranno acquisire le frequenze degli insegnamenti curriculari previsti nel loro Piano degli Studi individuale. Non potranno tuttavia sostenere gli esami di tali insegnamenti fino a quando non avranno assolto gli Obblighi formativi aggiuntivi, poichè l'assolvimento di tali Obblighi costituisce precedenza a tutti gli esami curriculari del Corso di studio prescelto.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

L'assolvimento degli Obblighi formativi aggiuntivi potrà essere effettuato superando le prove d'esame dell'insegnamento Introduzione alle discipline di base nuovamente erogate in una sessione da tenersi alla fine delle lezioni del secondo semestre e prima dell'inizio della sessione d'esami del secondo semestre, oppure ripresentandosi alla Prova di ammissione per l'a.a. successivo e conseguendo una votazione superiore alla Soglia di Accesso. Allo studente che non assolvesse gli Obblighi formativi aggiuntivi neppure ripresentandosi alla Prova di ammissione, e volesse comunque proseguire gli studi nel Corso di studio intrapreso, sarà attribuito il Piano degli Studi individuale PPING anche per l'anno accademico successivo.

Il Consiglio prende atto.

e) Norme per l'ammissione al Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura - a.a 2009-10

Il Preside comunica che la Prova di ammissione per il Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura è completamente regolamentata dal D.M. del 18-06-2009 avviene il **08.Settembre.2009 alle ore 11:00**. Gli Allievi sono convocati alle ore 10.00.

I cittadini extracomunitari residenti all'estero saranno ammessi a tale prova previo superamento della prescritta prova di conoscenza della lingua italiana che avrà luogo lo il giorno 02-09-2009 alle ore 8.00 presso la Presidenza della stessa Facoltà di Ingegneria.

Il Preside preso atto di quanto stabilito nel D.M. del 18-06-2009, che i contenuti della prova sono definiti nell'allegato B del D.M. del 18-06-2009 e che l'analisi dei risultati avverrà in forma anonima ed affidata al CINECA, come previsto dal MIUR, comunica che ogni dettaglio sugli adempimenti per l'iscrizione alla prova sullo svolgimento della Prova stessa, sui compiti della commissione e sulle comunicazioni dei risultati sarà riportato sul bando predisposto dall'Amministrazione.

Il Consiglio prende atto.

f) Norme per l'ammissione al Corso di Laurea in Disegno Industriale - a.a 2009-10

Il Preside in analogia a quanto deliberato lo scorso anno propone di utilizzare come Prova di ammissione al Corso di Laurea in Disegno Industriale la stessa prova utilizzata per il Corso di Laurea in Ingegneria Edile-Architettura ed evidenzia che all'atto della presentazione della domanda il candidato potrà esprimere opzione per il Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura o per il Corso di Laurea in Disegno industriale o per entrambi compilando l'apposita modulistica. Ogni dettaglio sugli adempimenti per l'iscrizione alla Prova, sullo svolgimento della Prova stessa, sui compiti della commissione e sulle comunicazioni dei risultati sarà riportato sul bando predisposto dall'Amministrazione.

Il Consiglio prende atto.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

4) NORME PER I PASSAGGI DI CORSO, TRASFERIMENTI, RICONOSCIMENTO DI TITOLO ACCADEMICO

a) Norme per i passaggi di corso, trasferimento e riconoscimento di titolo accademico del Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura – a.a. 2009-10

Il Preside in analogia a quanto deliberato lo scorso anno propone di utilizzare le medesime norme per i passaggi e trasferimenti al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Edile-Architettura. In particolare:

1. Iscritti al corso di laurea specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura presso un'altra sede universitaria

Coloro che sono già stati iscritti nell'anno accademico precedente al corso di laurea specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura (classe 4S) devono presentare domanda di nulla osta al trasferimento all'Università di Brescia presso la Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria – Via S. Faustino, 74/b, Brescia – dal 20 luglio al 3 settembre 2009.

Alla domanda dovrà essere allegato certificato o dichiarazione sostitutiva riportante gli esami sostenuti e i crediti conseguiti.

Una Commissione del Consiglio di corso di studio valuterà le domande presentate: l'esito della valutazione sarà pubblicato prima possibile e comunque entro il 15 settembre 2009.

Coloro che risulteranno in possesso di un numero di crediti riconosciuti pari ad almeno 27, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, saranno ammessi al corso di studi e dovranno pertanto avviare le procedure di trasferimento presso la sede di ultima iscrizione e prendere iscrizione presso questa Università entro il 25 settembre 2009.

Coloro che risulteranno invece in possesso di un numero di crediti riconosciuti inferiore a 27, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, non saranno ammessi al corso di studio.

2. Iscritti ad altri corsi di laurea

Coloro che sono già stati iscritti nell'anno accademico precedente a corsi di laurea diversi dal corso di laurea specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura (classe 4S) devono compilare on-line la domanda di iscrizione alla prova di ammissione, collegandosi al sito www.unibs.it, e devono presentare la specifica domanda di passaggio/trasferimento/riconoscimento titolo accademico presso la Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria, Via S. Faustino, 74/b, Brescia: il termine per entrambe le domande decorre dal 20 luglio al 3 settembre 2009.

Alla domanda presentata in Segreteria dovrà essere allegato

- per gli studenti già iscritti a corsi di laurea della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Brescia: una fotocopia del libretto universitario;
- per gli studenti provenienti da altre Facoltà/Università: certificato o dichiarazione sostitutiva riportante gli esami sostenuti e i crediti conseguiti ed anche i programmi ufficiali degli esami sostenuti in duplice copia.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

La prova di ammissione avrà luogo l'8 settembre 2009 alle ore 11.00 presso la Facoltà di Ingegneria – Via Branze, 38 – Brescia. I candidati sono convocati per le ore 10.00.

Una Commissione del Consiglio di corso di studio valuterà le domande presentate: l'esito della valutazione sarà pubblicato prima possibile e comunque entro il 15 settembre 2009.

Coloro che risulteranno in possesso di un numero di crediti riconosciuti pari ad almeno 27, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, una volta sostenuto il test di ammissione saranno ammessi al corso di studi e dovranno pertanto avviare le procedure di trasferimento/passaggio presso la sede di provenienza e prendere iscrizione presso questa Università entro il 25 settembre 2009.

Coloro che risulteranno invece in possesso di un numero di crediti inferiore a 27, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, saranno ammessi al corso di studio solo se collocatisi in posizione utile in graduatoria (98 posti): in questo caso dovranno prendere iscrizione presso questa Università entro il 25 settembre 2009, pena esclusione, e dovranno avviare le procedure di trasferimento/passaggio presso la sede di provenienza.

3. *Riconoscimento titolo accademico*

Coloro che sono in possesso di un titolo accademico (diploma universitario, diploma di laurea ordinamento previgente, diploma di laurea o laurea specialistica d.m. 509/99) devono compilare on-line la domanda di iscrizione alla prova di ammissione, collegandosi al sito www.unibs.it, e devono presentare la specifica domanda di passaggio/trasferimento/riconoscimento titolo accademico presso la Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria, Via S. Faustino, 74/b, Brescia: il termine per entrambe le domande decorre dal 20 luglio al 3 settembre 2009.

Alla domanda presentata in Segreteria, gli studenti provenienti da altre Facoltà/Università dovranno allegare un certificato o dichiarazione sostitutiva riportante il titolo conseguito, gli esami sostenuti e i crediti acquisiti nonché i programmi ufficiali degli esami sostenuti in duplice copia.

La prova di ammissione avrà luogo l'8 settembre 2009 alle ore 11.00 presso la Facoltà di Ingegneria – Via Branze, 38 – Brescia. I candidati sono convocati per le ore 10.00.

Una Commissione del Consiglio di corso di studio valuterà le domande presentate: l'esito della valutazione sarà pubblicato prima possibile e comunque entro il 15 settembre 2009.

Coloro che risulteranno in possesso di un numero di crediti riconosciuti pari ad almeno 27, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, una volta sostenuto il test di ammissione saranno ammessi al corso di studi e dovranno pertanto prendere iscrizione presso questa Università entro il 25 settembre 2009.

Coloro che risulteranno invece in possesso di un numero di crediti inferiore a 27, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, saranno ammessi al corso di studio solo se collocatisi in posizione utile in

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

graduatoria (98 posti): in questo caso dovranno prendere iscrizione presso questa università entro il 25 settembre 2009 pena esclusione.

Le modalità e le norme di ammissione e i programmi della prova sono indicati nel bando di concorso disponibile presso la Segreteria Studenti e sul sito dell'Università degli Studi di Brescia (www.unibs.it)

Il Consiglio di Facoltà unanime approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

b) Norme per i passaggi di corso, trasferimento e riconoscimento di titolo accademico del Corso di Laurea in Disegno Industriale (classe 42) – a.a. 2009-10

Gli studenti che intendono richiedere il passaggio, il trasferimento o il riconoscimento di titolo accademico al Corso di Laurea in Disegno Industriale (classe 42) devono compilare on-line la domanda di iscrizione alla Prova di Ammissione, collegandosi al sito www.unibs.it, e devono presentare la specifica domanda di passaggio/trasferimento/riconoscimento titolo accademico presso la Segreteria Studenti della Facoltà di Ingegneria, Via S. Faustino, 74/b, Brescia: il termine per entrambe le domande decorre dal 20 luglio al 3 settembre 2009.

Nel caso di passaggio o trasferimento, alla domanda presentata alla Segreteria dovrà essere allegato

- per gli studenti già iscritti a corsi di laurea della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Brescia: una fotocopia del libretto universitario;
- per gli studenti provenienti da altre Facoltà/Università: certificato o dichiarazione sostitutiva riportante gli esami sostenuti e i crediti conseguiti ed anche i programmi ufficiali degli esami sostenuti in duplice copia.

Nel caso di riconoscimento di titolo accademico, gli studenti provenienti da altre Facoltà/Università dovranno allegare alla domanda presentata alla Segreteria un certificato o dichiarazione sostitutiva riportante il titolo conseguito, gli esami sostenuti e i crediti acquisiti nonché i programmi ufficiali degli esami sostenuti in duplice copia.

La Prova di Ammissione avrà luogo l'8 settembre 2009 alle ore 11.00 presso la Facoltà di Ingegneria – Via Branze, 38 – Brescia. I candidati sono convocati per le ore 10.00.

Una Commissione del Consiglio di corso di studio valuterà le domande presentate. L'esito della valutazione sarà pubblicato prima possibile e comunque entro il 15 settembre 2009.

1. Passaggio o trasferimento

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

Coloro che risulteranno in possesso di un numero di crediti riconosciuti pari ad almeno 36, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, una volta sostenuto il test di ammissione saranno ammessi al corso di studi e dovranno pertanto avviare le procedure di trasferimento/passaggio presso la sede di provenienza e prendere iscrizione presso questa Università entro il 25 settembre 2009.

Coloro che risulteranno invece in possesso di un numero di crediti inferiore a 36, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, saranno ammessi al corso di studio solo se collocatisi in posizione utile in graduatoria (58 posti): dovranno prendere iscrizione presso questa università entro il 25 settembre 2009, pena esclusione, e dovranno avviare le procedure di trasferimento/passaggio presso la sede di provenienza.

2. Riconoscimento titolo accademico

Coloro che risulteranno in possesso di un numero di crediti riconosciuti pari ad almeno 36, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, una volta sostenuto il test di ammissione saranno ammessi al corso di studi e dovranno pertanto prendere iscrizione presso questa Università entro il 25 settembre 2009.

Coloro che risulteranno invece in possesso di un numero di crediti inferiore a 36, compresi i crediti relativi ad esami convalidabili previo superamento di una prova integrativa, saranno ammessi al corso di studio solo se collocatisi in posizione utile in graduatoria (58 posti): in questo caso dovranno prendere iscrizione presso questa università entro il 25 settembre 2009 pena esclusione.

Le modalità e le norme di ammissione e i programmi della prova sono indicati nel bando di concorso disponibile presso la Segreteria Studenti e sul sito dell'Università degli Studi di Brescia (www.unibs.it)

Il Consiglio di Facoltà unanime approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

c) Linee guida per gli adempimenti per la prosecuzione delle carriere, la formazione dei piani studio, l'iscrizione ai corsi, l'iscrizione ai crediti, passaggi e trasferimenti e riconoscimenti di titolo accademico per l'a.a. 2009-10

Il Preside ricorda che la progressione della carriera avviene in base al numero di crediti (CFU) acquisiti e dà la parola al Prof. Zenoni.

Il Prof. Zenoni introduce l'argomento e propone la seguente delibera che richiama anche decisioni già assunte in sedute precedenti:

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

LINEE GUIDA PER GLI ADEMPIMENTI PER LA PROSECUZIONE DELLE CARRIERE, LA FORMAZIONE DEI PIANI STUDIO, L'ISCRIZIONE AI CORSI, L'ISCRIZIONE AI CREDITI, PASSAGGI E TRASFERIMENTI E RICONOSCIMENTI DI TITOLO ACCADEMICO PER L'A.A. 2009-10

A) *Studenti aventi nell'a.a. 2008-09 piani degli studi con insegnamenti a modularità 6/9/12 CFU ad organizzazione semestrale*

1) *Studenti regolari immatricolati nell'a.a. 2008-09*

- E' previsto che passino all'ordinamento ex DM/270 mediante semplice opzione.
- Gli studenti del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione optano per uno dei due Corsi di Laurea in "Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni" e "Ingegneria Informatica".
- Vengono iscritti ai CFU del I anno di corso dell'ordinamento ex DM/270 corrispondenti ai CFU del I anno di corso non ancora conseguiti; le frequenze corrispondenti acquisite nell'ordinamento ex DM/509 vengono riconosciute. Vengono inoltre iscritti a tutti i CFU del II anno di corso dell'ordinamento ex DM/270, indipendentemente dal numero dei CFU effettivamente conseguiti.
- Gli insegnamenti i cui esami sono stati sostenuti nell'ordinamento ex DM/509 vengono riconosciuti per gli insegnamenti corrispondenti nel piano degli studi ex DM/270.

2) *Studenti con piano degli studi individuale PPING immatricolati nell'a.a. 2008-09*

- E' previsto che passino all'ordinamento ex DM/270 mediante semplice opzione.
- Gli studenti del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione optano per uno dei due Corsi di Laurea in "Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni" e "Ingegneria Informatica".
- Vengono iscritti ai CFU del I anno di corso dell'ordinamento ex DM/270 corrispondenti ai CFU del I anno di corso non ancora conseguiti; le frequenze corrispondenti acquisite nell'ordinamento ex DM/509 vengono riconosciute. Vengono inoltre iscritti a tutti i CFU del I anno di corso dei quali non hanno ancora acquisito la frequenza e a tutti i CFU del II anno di corso dell'ordinamento ex DM/270, indipendentemente dal numero dei CFU effettivamente conseguiti.
- Gli insegnamenti i cui esami sono stati sostenuti nell'ordinamento ex DM/509 vengono riconosciuti per gli insegnamenti corrispondenti nel piano degli studi ex DM/270

3) *Studenti con piano degli studi individuale PPING immatricolati nell'a.a. 2008-09 che non hanno superato gli OFA entro settembre 2009*

- E' previsto che passino all'ordinamento ex DM/270 mediante semplice opzione.
- Viene loro attribuito il piano degli studi individuale PPING per l'a.a. 2009/10 con attribuzione di OFA e frequenza obbligatoria dell'insegnamento "Introduzione alle discipline di base".

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

- Le frequenze degli insegnamenti curriculari acquisite nel precedente anno accademico nell'ordinamento ex DM/509 vengono loro riconosciute.
- B) *Studenti aventi nell'a.a. 2008-09 piani degli studi individuali limitati al I anno di corso con insegnamenti a modularità 6/9/12 CFU ad organizzazione semestrale, ma con CFU precedentemente acquisiti e riconosciuti con modularità 5 CFU in corsi ad organizzazione quadrimestrale***
- 1) *Studenti già immatricolati in a.a. precedenti al 2008-09 che hanno chiesto il passaggio all'organizzazione semestrale. Si tratta di 50 studenti fra i quali sono compresi alcuni studenti ex-PPING 2007-08 che hanno chiesto il passaggio ai corsi ad organizzazione semestrale***
- Detti studenti hanno già sottoscritto l'impegno ad optare per il passaggio all'ordinamento ex DM/270.
 - Il loro attuale piano degli studi è limitato al I anno di corso ad organizzazione semestrale e può essere composto anche da insegnamenti riconosciuti a modularità 5 CFU appartenenti al I anno di corso o, in qualche caso, anche ad anni successivi.
 - Per ognuno di questi studenti viene definito un progetto di piano degli studi individuale completo ad almeno 180 CFU rispondente all'ordinamento ex DM/270. Poiché il III anno sarà attivo nell'a.a. 2010/2011, gli insegnamenti relativi si intendono collocati nel progetto di piano quali ipotesi e dovranno essere confermati nell'a.a. di attivazione.
 - Vengono iscritti ai CFU del I anno di corso dell'ordinamento ex DM/270 corrispondenti ai CFU del I anno di corso non ancora conseguiti; le frequenze corrispondenti acquisite nell'ordinamento ex DM/509 vengono riconosciute. Vengono inoltre iscritti a tutti i CFU del II anno di corso dell'ordinamento ex DM/270, indipendentemente dal numero dei CFU effettivamente conseguiti.
- 2) *Studenti che hanno chiesto il trasferimento da altre Facoltà o Atenei disponendo di un numero di CFU riconoscibili nei corsi di studio ex DM/509 ad organizzazione quadrimestrale minori di 36 senza contare la prova di lingua***
- Detti studenti hanno già sottoscritto l'impegno ad optare per il passaggio all'ordinamento ex DM/270.
 - Il loro attuale piano degli studi è limitato al I anno di corso ad organizzazione semestrale, e può essere composto anche da insegnamenti riconosciuti equipollenti agli insegnamenti superati in altre Facoltà o Atenei a modularità 5 CFU appartenenti al I anno dei corsi ad organizzazione quadrimestrale o, in qualche caso, anche ad anni successivi.
 - Per ognuno di questi studenti viene definito un progetto di piano degli studi individuale completo ad almeno 180 CFU rispondente all'ordinamento ex DM/270. Poiché il III anno sarà attivo nell'a.a. 2010/2011, gli insegnamenti

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

relativi si intendono collocati nel progetto di piano quali ipotesi e dovranno essere confermati nell'a.a. di attivazione.

- Vengono iscritti ai CFU del I anno di corso dell'ordinamento ex DM/270 corrispondenti ai CFU del I anno di corso non ancora conseguiti; le frequenze corrispondenti acquisite nell'ordinamento ex DM/509 vengono riconosciute. Vengono inoltre iscritti a tutti i CFU del II anno di corso dell'ordinamento ex DM/270, indipendentemente dal numero dei CFU effettivamente conseguiti.
- C) *Studenti aventi nell'a.a. 2008-09 piani degli studi con insegnamenti a modularità 5 CFU ad organizzazione quadrimestrale***
- 1) *Studenti che a settembre 2009, per quanto riguarda i CFU già conseguiti, risultino in difetto di almeno 55 CFU rispetto ai 175 CFU necessari per il conseguimento della Laurea***
- Vengono iscritti a tutti i CFU necessari al completamento del III anno di corso ed ai CFU del I e del II anno di corso non ancora conseguiti, senza limite al numero totale di CFU. Le eventuali sostituzioni di insegnamenti nel piano degli studi precedentemente approvato oppure le scelte libere potranno essere fatte utilizzando solamente insegnamenti attivi a 5 CFU.
 - I CCSA daranno opportune indicazioni sulle scelte da eseguire nell'iscrizione ai crediti in modo da facilitare la futura immatricolazione di detti studenti alla successiva Laurea Magistrale.
 - Gli studenti in ex-PPING 2007-08 vengono iscritti anche agli insegnamenti del I e II anno di cui non hanno ancora acquisito le frequenze, appositamente erogati per loro nell'a.a. 2009-10.
- 2) *Studenti che a settembre 2009, hanno acquisito tutte le frequenze degli insegnamenti corrispondenti ai 175 CFU necessari per il conseguimento della laurea e, per quanto riguarda i CFU conseguiti, risultino in difetto al massimo di 25 CFU rispetto ai 175 CFU necessari per il conseguimento della Laurea***
- Detti studenti possono immatricolarsi al primo anno della Laurea Specialistica sotto condizione di Laurea.
 - Vengono iscritti a tutti i CFU mancanti per il conseguimento della Laurea nonché a tutti i CFU del I anno della Laurea Specialistica che l'anno successivo saranno disattivati.
 - Nel caso in cui questi studenti non risolvano la condizione di Laurea entro la sessione di marzo, essi si iscriveranno al III anno fuori corso. Il loro piano degli studi verrà ridefinito in considerazione del fatto che, nel successivo anno accademico, detti studenti potranno solo immatricolarsi ad una Laurea Magistrale. Essi rimarranno iscritti a tutti i CFU mancanti necessari per conseguire la Laurea, inoltre potranno iscriversi, seguendo le indicazioni dei CCSA, a CFU in sovrannumero fino alla concorrenza di un totale di 60 CFU comprensivi dei CFU necessari per conseguire la Laurea.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

- L'anno accademico successivo, all'immatricolazione alla Laurea Magistrale, i CFU conseguiti in sovrannumero potranno essere utilizzati per soddisfare i requisiti di ammissione alla Laurea Magistrale scelta oppure per l'abbreviazione della carriera della Laurea Magistrale.
- 3) Tutti gli altri studenti non appartenenti alle categorie precedenti.**
- Detti studenti non soddisfano alle condizioni necessarie per l'immatricolazione alla Laurea Specialistica sotto condizione.
 - Essi si possono iscrivere fino ad un massimo di 60 CFU comprensivi sia di quelli necessari per completare il piano degli studi della Laurea sia di CFU in sovrannumero, scelti seguendo le indicazioni dei CCSA. I CFU in sovrannumero potranno essere utilizzati all'atto dell'immatricolazione alla Laurea Magistrale nel successivo a.a., per soddisfare i requisiti di ammissione alla Laurea Magistrale scelta oppure per l'abbreviazione della carriera della Laurea Magistrale.
 - I CFU in sovrannumero potranno essere conseguiti prima del conseguimento della Laurea oppure successivamente al conseguimento della Laurea tramite iscrizione ad esami singoli. All'atto dell'iscrizione ad esami singoli, le frequenze eventualmente conseguite prima della Laurea verranno riconosciute.
- D) Opzioni per il passaggio all'ordinamento ex DM/270 da parte di studenti aventi, nell'a.a. 2008-09, piani degli studi con insegnamenti a modularità 5 CFU ad organizzazione quadrimestrale**
- 1) Tutti gli studenti iscritti nell'a.a. 2008-09 in ordinamento ex DM/509 aventi piani degli studi con insegnamenti a modularità 5 CFU ad organizzazione quadrimestrale, che facciano esplicita richiesta di opzione per il passaggio all'ordinamento ex DM/270**
- A detti studenti viene attribuito un progetto di piano degli studi individuale completo ad almeno 180 CFU rispondente all'ordinamento ex DM/270. Poiché il III anno sarà attivo nel 2010/2011, gli insegnamenti relativi si intendono collocati nel progetto di piano quali ipotesi e dovranno essere confermati nell'a.a. di attivazione.
 - Detto piano degli studi individuale comprenderà sia i CFU già conseguiti corrispondenti ad insegnamenti a modularità 5 CFU, sia i nuovi insegnamenti a modularità 6/9/12 CFU dei piani degli studi ex DM/270. Potrebbero inoltre essere convalidati insegnamenti a 6/9/12 CFU dei piani degli studi ex DM/270 in presenza di insegnamenti sostenuti a 5 CFU integrati dal sostenimento di prove integrative. Ove utile per un più efficace completamento del progetto di piano degli studi ex DM/270, potranno essere compresi anche insegnamenti a 5 CFU non ancora sostenuti dei quali siano state precedentemente acquisite le frequenze.
 - Detti studenti vengono iscritti al numero di CFU sufficienti per completare sia i I sia il II anno del progetto di piano degli studi ex DM/270 ad organizzazione semestrale.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

- Essi possono eccezionalmente essere iscritti ad insegnamenti a modularità 5 CFU attivi se ciò può essere funzionale al migliore e più efficace completamento del progetto di piano degli studi nell'ordinamento ex DM/270.
 - Potrà verificarsi il caso che il numero di CFU con cui detti studenti accedono alla prova finale risulti superiore a quello minimo richiesto. In tal caso la laurea verrà conseguita con il numero di CFU risultanti dal progetto di piano degli studi individuale.
- E) *Richiesta di trasferimento di studenti da altre Facoltà o da altri Atenei o richiesta di riconoscimento di titolo accademico. Richiesta di passaggio dal Corso di Laurea Specialistica Edile-Architettura e dal Corso di Laurea in Disegno Industriale ai Corsi di Laurea in Ingegneria***
- 1) *Studenti ai quali sono riconoscibili almeno 100 CFU del I e del II anno del piano degli studi ex DM/509 a modularità 5 CFU ed organizzazione quadrimestrale, comprendendo i CFU acquisibili con eventuali prove integrative***
- Il CCSA valuterà il riconoscimento dei CFU conseguiti per gli insegnamenti con modularità 5 CFU o modularità 6/9/12 CFU già attivi, ricompresi nel piano degli studi del CdL di destinazione. Per ottenere piani degli studi il più possibile coerenti con i curricula ex DM/509, si preferirà il riconoscimento di insegnamenti già attivi a 5 CFU rispetto ai corrispondenti a 6/9/12 CFU.
 - Detti studenti vengono iscritti a tutti i CFU necessari per completare il piano degli studi in ordinamento ex DM/509 ad organizzazione quadrimestrale e corrispondenti ad insegnamenti a modularità 5 CFU ancora attivi, anche erogati nel 2009/10 per gli studenti ex-PPING 07/08. Se necessario per il completamento dei 175 CFU richiesti per il conseguimento della Laurea ex DM/509, potranno essere utilizzati insegnamenti a modularità 6/9/12 CFU dell'ordinamento ex DM/270 già attivi. A detti studenti non vengono riconosciute eventuali frequenze pregresse.
 - A seconda del numero di CFU mancanti per il conseguimento della Laurea, si applicano le regole viste precedentemente per gli studenti aventi, nell'a.a. 2008-09, piani degli studi con insegnamenti a modularità 5 CFU ad organizzazione quadrimestrale, con l'eccezione ovviamente della possibilità di immatricolazione sotto condizione alla Laurea Specialistica.
 - Potrà verificarsi il caso che il numero di CFU con cui detti studenti accedono alla prova finale risulti superiore a quello minimo richiesto. In tal caso la laurea verrà conseguita con il numero di CFU risultanti dal progetto di piano degli studi individuale.
- 2) *Studenti ai quali sono riconoscibili meno di 100 CFU del I e del II anno del piano degli studi ex DM/509 a modularità 5 CFU ed organizzazione quadrimestrale, comprendendo i CFU acquisibili con eventuali prove integrative***

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

- Detti studenti devono richiedere l'iscrizione ai corsi di Laurea dell'ordinamento ex DM/270 ad organizzazione semestrale.
- Viene loro attribuito un progetto di piano degli studi individuale completo ad almeno 180 CFU rispondente all'ordinamento ex DM/270. Poiché il III anno sarà attivo nel 2010/2011, gli insegnamenti relativi si intendono collocati nel progetto di piano quali ipotesi e dovranno essere confermati nell'a.a. di attivazione. Tale progetto di piano degli studi comprenderà i CFU riconoscibili dalla carriera pregressa, corrispondenti ad insegnamenti attivi con modularità 6/9/12 CFU oppure eccezionalmente a 5 CFU. A detti studenti non verranno riconosciute eventuali frequenze pregresse.
- Gli studenti vengono iscritti al numero di CFU sufficienti per completare sia il I sia il II anno del progetto di piano degli studi individuale in ordinamento ex DM/270 indipendentemente dal numero di CFU riconosciuti.
- Essi potranno eccezionalmente essere iscritti ad insegnamenti a modularità 5 CFU attivi se ciò può essere funzionale al migliore e più efficace completamento del progetto di piano degli studi nell'ordinamento ex DM/270.
- Potrà verificarsi il caso che il numero di CFU con cui detti studenti accedono alla prova finale risulti superiore a quello minimo richiesto. In tal caso la laurea verrà conseguita con il numero di CFU risultanti dal progetto di piano degli studi individuale.

F) *Richieste di passaggio da Corso di Laurea a Corso di Laurea della Facoltà*

1) *Studenti regolari o con piano degli studi PPING immatricolati nell'a.a. 2008/09 che hanno un piano degli studi con insegnamenti a modularità 6/9/12 CFU ad organizzazione semestrale*

- Detti studenti devono esprimere anche l'opzione per il passaggio all'ordinamento ex DM/270.
- Il CCSA valuterà il riconoscimento dei CFU conseguiti per gli insegnamenti con modularità 6/9/12 CFU ricompresi nel piano degli studi del CdL di destinazione
- Trattandosi di un passaggio da CdL a CdL al II anno di corso, gli studenti vengono iscritti a tutti i CFU necessari per completare il I anno di corso nel CdL di destinazione le cui frequenze non sono state ancora acquisite, nonché a tutti i CFU del II anno di corso nel CdL di destinazione, indipendentemente dal numero dei CFU effettivamente conseguiti.
- A detti studenti vengono riconosciute le frequenze già acquisite nel CdL di provenienza per gli insegnamenti ricompresi nel piano degli studi del CdL di destinazione e non ancora sostenuti. Gli studenti avranno comunque la facoltà di iscriversi agli insegnamenti corrispondenti del CdL di destinazione in sostituzione dei precedenti, acquisendo tuttavia di nuovo la frequenza dell'insegnamento.

2) *Studenti aventi, nell'a.a. 2008-09, piani degli studi individuali limitati al I anno di corso con insegnamenti a modularità 6/9/12 CFU ad organizzazione semestrale e anche insegnamenti riconosciuti con modularità 5 CFU*

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

- Detti studenti hanno già sottoscritto l'impegno ad optare per il passaggio all'ordinamento ex DM/270.
 - Viene loro attribuito un progetto di piano degli studi individuale completo ad almeno 180 CFU rispondente all'ordinamento ex DM/270 nel CdL di destinazione. Poiché il III anno sarà attivo nel 2010/2011, gli insegnamenti relativi si intendono collocati nel progetto di piano quali ipotesi e dovranno essere confermati nell'a.a. di attivazione. Tale progetto di piano degli studi comprenderà i CFU riconoscibili dalla carriera pregressa, corrispondenti ad insegnamenti attivi con modularità 6/9/12 CFU oppure 5 CFU, oppure precedentemente attivi con modularità 5 CFU.
 - Trattandosi di un passaggio da CdL a CdL al II anno di corso, gli studenti vengono iscritti a tutti i CFU necessari per completare il I anno di corso nel CdL di destinazione le cui frequenze non sono state ancora acquisite, nonché a tutti i CFU del II anno di corso nel CdL di destinazione, indipendentemente dal numero dei CFU effettivamente conseguiti.
 - A detti studenti vengono riconosciute le frequenze già acquisite nel CdL di provenienza per gli insegnamenti ricompresi nel piano degli studi del CdL di destinazione e non ancora sostenuti. Gli studenti avranno comunque la facoltà di iscriversi agli insegnamenti corrispondenti del CdL di destinazione in sostituzione dei precedenti, acquisendo tuttavia di nuovo la frequenza dell'insegnamento.
- 3) Studenti aventi nell'a.a. 2008-09 piani degli studi con insegnamenti a modularità 5 CFU ad organizzazione quadrimestrale**
- Se a detti studenti manca un numero minore od uguale ad 75 CFU per conseguire i 175 CFU necessari per ottenere la Laurea e se è possibile definire un piano degli studi completo a 180 CFU nel Corso di Laurea di destinazione utilizzando gli insegnamenti ancora attivi a modularità 5 CFU, ad essi viene attribuito il nuovo piano degli studi nell'ordinamento ex DM/509.
 - Per tali studenti il CCSA valuterà il riconoscimento dei CFU conseguiti e delle frequenze acquisite con modularità 5 CFU per insegnamenti ricompresi nel piano degli studi del CdL di destinazione.
 - Nel caso le condizioni sopra indicate non si verificassero, detti studenti dovranno optare per il passaggio all'ordinamento ex DM/270.
 - A detti studenti verrà attribuito un progetto di piano degli studi individuale completo ad almeno 180 CFU rispondente all'ordinamento ex DM/270. Detto progetto di piano degli studi individuale comprenderà sia i CFU già conseguiti, corrispondenti ad insegnamenti a modularità 5 CFU, sia i nuovi insegnamenti a modularità 6/9/12 CFU dei piani degli studi ex DM/270. che potranno essere riconosciuti anche tramite il sostenimento di una prova integrativa. Tale piano degli studi potrà inoltre comprendere insegnamenti a 5 CFU non ancora sostenuti dei quali siano state acquisite le frequenze. Poiché il III anno sarà attivo nel 2010/2011, gli insegnamenti relativi si intendono collocati nel progetto di piano quali ipotesi e dovranno essere confermati nell'a.a. di attivazione.
 - Nell'ipotesi precedente, l'iscrizione ai crediti sarà limitata agli insegnamenti del I e del II anno del Corso di Laurea indipendentemente dal numero di CFU già

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

conseguiti. Gli studenti inoltre possono essere eccezionalmente iscritti ad insegnamenti attivi a modularità 5 CFU se ciò può essere funzionale al miglior completamento del piano degli studi rispondente al DM 270.

- Per questi studenti potrà verificarsi il caso che il numero di CFU con cui detti studenti accedono alla prova finale risulti superiore a quello minimo richiesto. In tal caso la laurea verrà conseguita con il numero di CFU risultanti dal progetto di piano degli studi individuale.

G) *Trasferimento da altro Ateneo o Facoltà o opzione di passaggio da una corso di Laurea dall'ordinamento precedente al DM/509 ad un corso di Laurea dell'ordinamento ex DM/270.*

- Gli studenti iscritti ad un corso di Laurea dell'ordinamento precedente all'entrata in vigore del DM/509 che chiedessero il trasferimento o passaggio ad un corso di Laurea dell'ordinamento ex DM/270, dovranno presentare istanza di abbreviazione di carriera nel Corso di Laurea di destinazione.
- Il CCSA prenderà in esame i singoli casi attribuendo allo studente un progetto di piano degli studi individuale ad almeno 180 CFU nell'ordinamento ex DM/270. Poiché il III anno sarà attivo nel 2010/2011, gli insegnamenti relativi si intendono collocati nel progetto di piano quali ipotesi e dovranno essere confermati nell'a.a. di attivazione.
- Detti studenti vengono iscritti ai CFU necessari per completare sia il I sia il II anno di corso nel CdL di destinazione, indipendentemente dal numero dei CFU effettivamente conseguiti.

Il Consiglio unanime approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

5) *REGOLAMENTO PER LA PROVA FINALE DI LAUREA EX DM 270/04*

Il Preside ricorda che è stata avviata la revisione del Regolamento degli esami di laurea per i Corsi di Laurea ex D.M. 270, ad opera dell'apposita Commissione presieduta dal Prof. Bacchi.

Il Preside apre la discussione sulla bozza di Regolamento prodotta dalla Commissione ed inviata preventivamente ai membri del Consiglio.

Interviene il Prof. Bacchi che comunica che nel frattempo sono pervenute da alcuni consiglieri diverse osservazioni al testo e che ritiene opportuno proporre alcune modifiche.

Il Consiglio interpellato al riguardo accoglie con votazioni a maggioranza le modificazioni proposte.

Il Preside dà quindi lettura del testo definitivo del Regolamento allegato al presente verbale di cui costituisce parte integrante e lo pone in votazione.

Il Consiglio unanime approva il regolamento proposto.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

6) REGOLAMENTI DIDATTICI DEI CORSI DI LAUREA IN INGEGNERIA EX DM 270/04

Il Preside illustra lo stato dei lavori nell'implementazione del D.M. 270/04, e comunica che i CCSA hanno prodotto le proposte di Regolamento didattico dei seguenti Corsi di Laurea:

1. *Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria Civile (ex DM 270/04)*
(L7- Ingegneria civile ambientale) (Allegato n. 1)
2. *Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio (ex DM 270/04)*
(L7- Ingegneria civile ambientale) (Allegato n. 2)
3. *Regolamento Didattico del corso di laurea in ingegneria Informatica (ex DM 270/04)*
(L8- Ingegneria dell'informazione) (Allegato n. 3)
4. *Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (ex DM 270/04)*
(L8- Ingegneria dell'informazione) (Allegato n. 4)
5. *Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica (ex DM 270/04)*
(L9- Ingegneria industriale) (Allegato n. 5)
6. *Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria dei Materiali (ex DM 270/04)*
(L9- Ingegneria industriale) (Allegato n. 6)
7. *Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria dell'Automazione Industriale (ex DM 270/04)*
(L9-Ingegneria industriale & L8 Ingegneria dell'informazione) (Allegato n. 7)
8. *Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (ex DM 270/04)*
(L9- Ingegneria industriale) (Allegato n. 8)

Il Preside specifica che la commissione paritetica di cui all'art. 11 comma 8 del D.M. 270/04, appositamente interpellata, ha espresso il prescritto parere favorevole sulla coerenza tra i crediti assegnati alle attività formative e gli specifici obiettivi formativi programmati.

Il Preside illustra quindi il contenuto dei suddetti Regolamenti, allegati al presente verbale di cui costituiscono parte integrante, ricorda che sono redatti ai sensi del nuovo Regolamento didattico di Ateneo e li sottopone all'approvazione del Consiglio.

Il Consiglio di Facoltà unanime approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

7) MANIFESTO DEGLI STUDI - A.A. 2009-10

a) Accordo quadro e protocollo esecutivo fra l'Università degli Studi di Brescia e l'Alleanza Strategica (Iniziativa Perù)

Il Preside richiama gli sviluppi dell'iniziativa, ricorda che con precedente delibera del Consiglio di Facoltà del 06-05-2009 sono stati riservati nelle nostre Lauree Specialistiche posti per studenti extracomunitari, dedicati a studenti che giungeranno a

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

Brescia in forza dell'accordo quadro (allegato) di cooperazione interuniversitaria Alianza Strategica-CoPI, che è stato sottoscritto il 25-03-2009, nell'ambito del Foro Perù Italia - Lima 23-25 Marzo "Incontro Bilaterale Politico Parlamentare Economico Accademico Cooperazione Decentrata".

Tale accordo quadro prevedeva accordi bilaterali da stipularsi in un secondo tempo direttamente tra gli Atenei coinvolti.

Il Prof. Leonardi illustra lo specifico accordo quadro di collaborazione culturale e scientifica, e il protocollo esecutivo tra l'Università degli Studi di Brescia e l'Alianza Strategica.

Al termine il Preside, propone l'approvazione dell'accordo quadro specifico e del protocollo esecutivo fra l'Università degli Studi di Brescia e l'Alianza Strategica, allegati al presente verbale di cui costituiscono parte integrante.

Il Consiglio unanime approva.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

b) Convenzione per l'istituzione del percorso pilota Macchine utensili a transfer rotativo

Il Prof. Lezzi illustra una iniziativa, già annunciata in una precedente seduta, nell'ambito del Corso di Laurea specialistica in Ingegneria Meccanica che nasce a seguito dell'interesse a collaborare con la nostra Facoltà da parte di un gruppo di aziende per promuovere e sostenere attività volte alla formazione di nuove figure professionali di alto profilo, specializzate nel settore delle macchine utensili a transfer rotativo nel quale operano le aziende stesse.

Il progetto prevede l'istituzione di un percorso pilota, sotto forma di piani di studi individuali ai quali far accedere un limitato numero di allievi selezionati.

Le aziende supportano in vario modo l'iniziativa per la quale è previsto il ricorso a fonti di finanziamento esterno alla Facoltà.

L'iniziativa è disciplinata dalla convenzione fra la Facoltà ed le aziende sostenitrici, allegata al presente verbale di cui costituisce parte integrante.

Il responsabile dell'iniziativa per la Facoltà è il prof. Danilo CAMBIAGHI.

Il Preside illustra la convenzione e ne propone l'approvazione.

Il Consiglio di Facoltà unanime approva.

Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

c) Insegnamenti in Lingua inglese (Fondazione Cariplo) – a.a. 2009-10

Il Preside illustra il progetto World Wide Unibs (WWU) predisposto dall'Amministrazione a valere sul bando della Fondazione CARIPOLO "Promuovere la formazione di capitale umano d'eccellenza".

Il progetto è dedicato a favorire l'internazionalizzazione dell'Ateneo sostenendo una serie di attività quali insegnamenti in lingua inglese, visiting, borse Erasmus e per tesi all'estero, borse per doppio titolo ed extra-Europa.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

Se il progetto viene finanziato si potrà disporre di un sostegno per i nostri insegnamenti in lingua inglese analogo a quello degli anni scorsi con in più anche la possibilità di recupero dei costi degli affidamenti degli insegnamenti stessi.

Il Preside informa che l'Amministrazione intende continuare a sostenere questo genere di iniziative e che anzi sollecita l'attivazione di interi percorsi in lingua inglese. Il Preside conclude dicendo che potrà essere più preciso a valle dell'esito del bando.

Il Consiglio prende atto.

d) Percorso di preparazione agli studi di ingegneria (PPING)

Il Preside comunica che l'analisi degli esiti dell'edizione 2007/2008 e 2008/2009 ha condotto a valutazioni positive sull'efficacia del percorso ed ha condotto al recente adeguamento del percorso stesso con l'aggiunta di ulteriori insegnamenti. Occorre quindi che la materia sia perfezionata anche dal punto di vista della distribuzione dei contenuti e delle modalità di somministrazione degli stessi. Allo scopo i docenti degli insegnamenti afferenti al PPING e a quelli per l'assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) sono invitati ad eseguire una ricognizione complessiva su tutti gli aspetti didattici del percorso per apportare gli eventuali aggiustamenti prima dell'inizio dell'edizione 2009/2010.

Il Consiglio prende atto.

8) RICOGNIZIONE E NUOVA DENOMINAZIONE DEGLI ORGANI DI COORDINAMENTO DIDATTICO

Il Preside ricorda che nel nuovo Regolamento Didattico di Ateneo i Consigli competenti per un Corso di Studio ovvero per una pluralità di Corsi secondo quanto stabilito dallo Statuto d'Ateneo, sono denominati Consigli di Coordinamento Didattico (CCD).

Tali denominazioni verranno quindi a sostituire le denominazioni attuali di Consigli di Corsi di Studio Aggregati (CCSA).

Il Preside comunica che in precedenza è già stato istituito il Consiglio competente per il Corso di Laurea in Disegno Industriale e che a seguito della ricognizione effettuata dalla Giunta, che ha fatto propria anche la proposta del CCSA di Ingegneria per l'Ambiente ed il Territorio, Ingegneria Civile, Ingegneria Edile-Architettura, di istituire un CCD specifico per il Corso di Laurea Specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura, viene proposto il seguente assetto complessivo della Facoltà sulla materia:

il CCSA in Ingegneria meccanica, Ingegneria dei materiali, Ingegneria dell'automazione industriale viene denominato:

- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria industriale*

con competenza sui Corsi di Studio:

1. Corso di Laurea in Ingegneria dell'Automazione Industriale (ex DM 270)
2. Corso di Laurea in Ingegneria dei Materiali (ex DM 270)

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

3. Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica (ex DM 270)
4. Corso di Laurea in Ingegneria dell'Automazione Industriale (ex DM 509)
5. Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria dell'Automazione Industriale (ex DM 509)
6. Corso di Laurea in Ingegneria dei Materiali (ex DM 509)
7. Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria dei Materiali (ex DM 509)
8. Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica (ex DM 509)
9. Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Meccanica (ex DM 509)

il CCSA di Ingegneria gestionale viene denominato:

- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria gestionale*
con competenza sui Corsi di Studio:

1. Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (ex DM 270)
2. Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (ex DM 509)
3. Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale (ex DM 509)

il CCSA di Ingegneria dell'informazione, Ingegneria elettronica per l'automazione, Ingegneria informatica, Ingegneria delle telecomunicazioni viene denominato:

- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria dell'informazione*
con competenza sui Corsi di Studio:

1. Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (ex DM 270)
2. Corso di Laurea in Ingegneria Informatica (ex DM 270)
3. Corso di Laurea in Ingegneria dell'Informazione (ex DM 509)
4. Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Elettronica per l'Automazione (ex DM 509)
5. Corso di Laurea Specialistica Ingegneria Informatica (ex DM 509)
6. Corso di Laurea Specialistica Ingegneria delle Telecomunicazioni (ex DM 509)

il CCSA di Ingegneria per l'ambiente ed il territorio, Ingegneria civile, Ingegneria Edile-architettura si trasforma nei seguenti due Consigli di Coordinamento Didattico, di cui viene proposta l'istituzione:

- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria civile ed ambientale*
con competenza sui Corsi di Studio:

1. Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (ex DM 270)
2. Corso di Laurea in Ingegneria Civile (ex DM 270)
3. Corso di Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (ex DM 509)

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

4. Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio (ex DM 509)
5. Corso di Laurea in Ingegneria Civile (ex DM 509)
6. Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Civile (ex DM 509)

- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria edile-architettura*
con competenza sui Corsi di Studio:

1. Corso di Laurea Specialistica (a ciclo unico) in Ingegneria Edile – Architettura (ex DM 509)

- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Disegno industriale*
già istituito ha competenza sui Corsi di Studio:

1. Corso di Laurea in Disegno Industriale (ex DM 509)

Nel complesso quindi i Consigli di Coordinamento Didattico della Facoltà risultano:

- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria industriale*
- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria gestionale*
- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria dell'informazione*
- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria civile ed ambientale*
- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Ingegneria edile-architettura*
- *Consiglio di Coordinamento Didattico di Disegno industriale*

Il Preside sottopone all'approvazione della Facoltà il sopradescritto nuovo assetto degli organi di Coordinamento Didattico della Facoltà stessa.

Il Consiglio di Facoltà unanime approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

9) PRATICHE STUDENTI

Nessuna pratica da esaminare.

10) CONVENZIONI

Nulla da deliberare.

11) VARIE ED EVENTUALI

Nulla da deliberare.

1 LUGLIO 2009 - ore 10:15

Escono i rappresentanti degli studenti; il Consiglio di Facoltà prosegue riservato ai rappresentanti dei ricercatori e ai docenti di I e II fascia.

OMISSIS

Viene letto e sottoscritto.

IL PRESIDE
PIER LUIGI MAGNANI

IL SEGRETARIO
PIETRO BARONI