

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2012/2013

Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione riuniti in seduta congiunta 30 Settembre 2013

Pag. 47

L'anno 2013, addì 30 del mese di Settembre, in Padova, alle ore 11,30 si sono riuniti i Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione.

La posizione dei convocati è la seguente:

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
AGNOLAZZA Francesco	St		X
AMERIO Silvia	PC		X
ANDREUZZA Camilla	St		X
AVANZINI Federico	RC		X
BADALONI Silvana	RA	X	
BADIA Leonardo	RU	X	
BAGNO Andrea	RC	X	
BARDI Martino	RO	X	
BARZON Luisa	RA		X
BEGHI Alessandro	RA	X	
BENETAZZO Luigino	PC		X
BENETTIN Giancarlo	RO		G
BENVENUTO Nevio	RO		X
BERTANI Roberta	RA		X
BERTOCCO Matteo	RO	X	
BERTOLDO Alessandra	RC		G
BEVILACQUA Andrea	RC	X	
BIANCHINI Bruno	PC		G
BIASOTTO Matteo	St		X
BILARDI Gianfranco	RO		X
BISIACCO Mauro	RA	X	
BOLOGNANI Silverio	RO		X
BOTTACIN Francesco	RO		X
CALVAGNO Giancarlo	RA		X
CANAZZA Sergio	RC	X	
CANDELORI Andrea	PC		G
CAPOBIANCO Antonio D.	RC		X
CARLI Ruggero	RU	X	
CENEDESE Angelo	RC	X	
CESARONI Annalisa	RC		X
CESTER Andrea	RC	X	
CLEMENTE Giorgio	RA		X
COBELLI Claudio	RO		G
COLOMBO Giovanni	RO	X	
COMIN Matteo	RC	X	
COMIS Carla	RC		X
CONGIU Sergio	RA	X	
CORRADINI Luca	RU	X	
CORTELAZZO Guidomaria	RO	X	

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
CORVAJA Roberto	RC		X
D'AGNOLO Andrea	RO		G
DAL COL Laura	St		X
DALLA MAN Chiara	RC	X	
DALPASSO Marcello	RA	X	
DANZI Pietro	St		X
DE POLI Giovanni	RO	X	
DESIDERI Daniele	RA	X	
DETTIN Monica	RC	X	
DI CAMILLO Barbara	RC	X	
DI NUNZIO Giorgio Maria	RC		G
ERSEGHE Tomaso	RC	X	
FANTOZZI Carlo	RC	X	
FERRANTE Augusto	RO	X	
FERRARI Carlo	RA		X
FERRO Nicola	RC	X	
FINESSO Lorenzo	PC		X
FISCHETTI Matteo	RO		X
FORNASINI Ettore	RO	X	
GALTAROSSA Andrea	RO	X	
GASPARINI Ugo	RO	X	
GEROSA Andrea	RAN	X	
GIORGI Giada	RC	X	
GRISAN Enrico	RC	X	
GUARNIERI Massimo	RO	X	
GUIOTTO Paolo	RC		X
LAURENTI Nicola	RC		X
LO RUSSO Sergio	RO		G
LOT Roberto	RA		X
LUCETTA Adriano	PC		G
MANFRINATI Alberto	St		X
MARICONDA Carlo	RA	X	
MARTUCCI Luca	RU	X	
MASCHIO Alvisè	RA	X	
MELUCCI Massimo	RA		X
MENEGATTI Emanuele	RAN		X
MENEGHESSO Gaudenzio	ROS		X
MENEGHINI Matteo	PC		X
MONACI Michele	RC		X

**Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione
riuniti in seduta congiunta
30 Settembre 2013**

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
MONTANARI Antonio	St		X
MONTI Roberto	RA		G
MORO Michele	RC	X	
MOZZON Mirto	RA		X
MUFFATTO Moreno	RO		X
NALETTO Giampiero	RA		G
NARDUZZI Claudio	RO		X
NATALI Arturo	RO	X	
NEVIANI Andrea	RA	X	
NICOLOSI Piergiorgio	RO		G
PACCAGNELLA Alessandro	RO		X
PAGELLO Enrico	RO		X
PALMIERI Luca	RC	X	
PAVAN Piero	RAN	X	
PAVON Michele	RO		X
PELIZZO Maria G.	PC	X	
PELLIZZARO Roberta	TA		X
PERUZZI Giulio	RA		G
PESERICO Enoch	RC		G
PICCI Giorgio	PC		X
PIETRACAPRINA Andrea	RO	X	
PINI Maria Silvia	RU	X	
PINZONI Stefano	RA	X	
PIZZI Cinzia	RU		X
POLESELLO Pietro	RC		G
POLETTO Luca	PC		G
PUCCI Geppino	RO	X	
PUPOLIN Silvano	RO	X	
RODA' Antonio	RU	X	
RODINO' Nicola	RA		X
ROSATI Giulio	RA		G
ROSSETTO Fabio	St		X
ROSSETTO Leopoldo	RO	X	
ROSSI Aldo	RO		X
ROSSI Michele	RC	X	
RUGGERI Alfredo	RA		G
RUMOR Massimo	PC		X

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
SACCOMANI Maria Pia	RA	X	
SALVAGNIN Domenico	RU	X	
SANCHEZ P. Roberto	PC	X	
SANTAGIUSTINA Marco	RA	X	
SARTORI Caterina	RC		X
SARTORI Paolo	RC		G
SCARSO Enrico	RA		G
SCHENATO Luca	RA		G
SGARBOSSA Paolo	RC		X
SOCEANU Alexandru	PC		X
SPARACINO Giovanni	RA	X	
SPIAZZI Giorgio	RA	X	
STAGNARO Ezio	RO		G
SUSIN Francesca Maria	RC		X
TENTI Paolo	RO	X	
TICOZZI Francesco	RC		X
TOFFOLO Gianna	RO	X	
TOMASIN Stefano	RC	X	
TONIN Alessandro	St		X
TONOLO Alberto	RA	X	
TREVISIOL Angelo	St		X
VALLONE Giuseppe	RU		G
VANGELISTA Lorenzo	RA	X	
VASSANELLI Stefano	RC		X
VIANELLO Luca	St		X
VILLORESI Paolo	RA	X	
VITTURI Stefano	PC		X
VOGRIG Daniele	RC	X	
ZAMPIERI Sandro	RO		X
ZANELLA Andrea	RC	X	
ZANONI Enrico	RO	X	
ZANUTTIGH Pietro	RC		G
ZINGIRIAN Nicola	RA		X
ZORZI Michele	RO	X	
ZOTTO Pierluigi	RA		X

RIFERIMENTI

RO Prof. ordinario	RAN Prof. associato RC	RU Ricercatore universitario	Titolare di corso mutuato
RA Prof. associato confermato	Ricercatore confermato	PC Prof. a contratto (m)	TA Rapp. pers. tecnico-amm.vo
			St Rapp. Studenti

Presiede la seduta il Prof. Geppino Pucci, assume le funzioni di segretario la Prof. Gianna Toffolo

Il Referente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione - l'ordine del giorno di seguito riportato. Le deliberazioni prese in questa seduta sono state redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

**Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione
riuniti in seduta congiunta
30 Settembre 2013**

Pag. 49

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Approvazione del verbale dell'8/04/2013
3. Pratiche Studenti
4. Missioni e congedi
5. Nulla osta ad attività didattica presso altre sedi
6. Attività didattica di supporto a.a. 2013-2014.
7. Riconoscimento attività formative pregresse
8. Settimana di sospensione per compitini (I anno, secondo semestre; II anno, primo semestre)

1. COMUNICAZIONI

AMMISSIONE AI CORSI DI LAUREA E IMMATRICOLAZIONI

Il Referente lascia la parola al Prof. Rossetto, che presenta le statistiche del test di ammissione CISIA per Ingegneria. Le preimmatricolazioni quest'anno sono state 3709. Di 3228 partecipanti al test, hanno ottenuto una valutazione inferiore a 24 e quindi hanno un OFA (obbligo formativo aggiuntivo) 1245 candidati (38.4%). La situazione è ribaltata rispetto allo scorso anno, quando l'OFA era stato attribuito al 64,5% dei partecipanti al test. Per l'area dell'informazione, su 1048 partecipanti, 392 hanno un OFA (37,4%). Lo scorso anno, la percentuale era del 63,6%. Il test di recupero ha estinto l'OFA di 174 su 851 partecipanti.

Le preimmatricolazioni per i CdS triennali dell'Area dell'Informazione sono le seguenti: L-INF (296), L-IBM (594), L-IL (95), L-IF (225) per un totale di 1210 preimmatricolati triennali. I dati per le magistrali sono m-IAM (28), m-IBM (48), m-IL (38), m-IF (44), m-TLC (31), per un totale di 189 preimmatricolati magistrali. Per le triennali, le immatricolazioni effettive al 28 Settembre sono L-INF (262), L-IBM (273), L-IL (57), L-IF (145) per un totale di 737 iscritti, un dato in crescita rispetto allo scorso anno.

CONFERIMENTO INSEGNAMENTI VACANTI

Il Referente comunica che il Consiglio del DEI del 10 Settembre 2013 ha deliberato le coperture per tutti gli insegnamenti vacanti nei manifesti dei CdS dell'Informazione e messi a bando per contratto e/o affidamento. In data successiva al 10 Settembre è pervenuta la rinuncia all'incarico per il corso di Biomateriali (L-IBM, I semestre) del Prof. Piero Pavan. Il nuovo bando uscirà in tempi stretti, per minimizzare il disagio agli studenti.

FIRMA DEL REFERENTE _____

FIRMA DEL SEGRETARIO _____

**Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione
riuniti in seduta congiunta
30 Settembre 2013**

Pag. 50

MODIFICHE AI MANIFESTI

Il Referente comunica che il Consiglio del DEI ha deliberato che l'insegnamento di Controlli Automatici, corso sdoppiato del Corso di Studio in Ingegneria dell'Informazione, III anno, venga spostato dal I al II semestre.

PRESIDENTI E VICEPRESIDENTI

Il Referente informa che dal 9 al 15 Luglio sono stati eletti i nuovi Presidenti dei Corsi di Studio in Ingegneria dell'Informazione (Prof. Gaudenzio Meneghesso), Ingegneria Biomedica e Bioingegneria (Prof.ssa Gianna Toffolo), Ingegneria delle Telecomunicazioni (Prof. Michele Zorzi) e Ingegneria dell'Automazione (Prof. Augusto Ferrante). Sono stati inoltre individuati i Vicepresidenti di Ingegneria dell'Informazione (Prof. Sandro Zampieri), Ingegneria delle Telecomunicazioni (Prof. Nevio Benvenuto) e Ingegneria dell'Automazione (Prof. Stefano Pinzoni). Resta da determinare il Vicepresidente dei Corsi di Studio in Ingegneria Biomedica e Bioingegneria.

SCADENZE SUA

Il Referente informa che in data 30 Settembre sono in scadenza i rimanenti campi delle schede SUA-CdS. Quasi tutti i dati sono stati forniti dall'Ateneo e riguardano essenzialmente le valutazioni degli studenti, il percorso degli studenti (ingressi, uscite, durata media) e la loro condizione occupazionale post-laurea. Il Referente informa inoltre che la SUA-CdS punta a UNIWEB per quanto riguarda gli appelli di esame, per cui i docenti (sia di I che II semestre), appena abilitati a farlo (Novembre), dovranno subito aprire in UNIWEB tutti e 4 gli appelli di esame previsti nell'anno accademico.

DEROGA AL NUMERO MINIMO DI APPELLI DI ESAME

Il Referente informa che in data 15 Luglio 2013 il Senato Accademico ha approvato le richieste di deroga al numero di cinque appelli avanzate dalla Scuola di Ingegneria (tutti i CdS), Scienze (per i CdS ex-Statistica) e Economia e Scienze Politiche (per i CdS ex-Economia). Ricorda inoltre che i quattro appelli debbono essere obbligatoriamente tenuti su tre sessioni (obbligatoriamente, quella estiva e quella autunnale) e che il Senato ha invitato all'ottimizzazione del calendario delle date degli appelli per garantire la fruibilità degli stessi. I Presidenti solleciteranno cambi di date in caso di sovrapposizioni (solo per esami a manifesto nello stesso anno). Si esortano i docenti ad usare il sistema di prenotazione disponibile all'URL esami.dei.unipd.it.

PREMIO LUCIANO IGLESIAS

Il Referente informa che la fondazione "Luciano Iglesias" ha istituito anche per l'AA 2012/13 un premio di studio a favore dei laureati triennali e magistrali in Ingegneria Informatica che durante il loro periodo di studio abbiano svolto uno stage in azienda. Lo scopo del premio è di incentivare l'inserimento di studenti nelle aziende, specie del territorio Trevigiano. In particolare, sono stati assegnati 5 premi per laureati magistrali (5000 euro cadauno) e 10 premi per laureati triennali (3000

FIRMA DEL REFERENTE _____

FIRMA DEL SEGRETARIO _____

**Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione
riuniti in seduta congiunta
30 Settembre 2013**

Pag. 51

euro cadauno). Sebbene non sia stato ancora emesso il bando ufficiale, la fondazione ha comunicato che intende erogare i premi di studio anche per l'AA 2013/14.

2. APPROVAZIONE DEL VERBALE DEL 8/04/2013

Il Referente pone in approvazione il verbale dell'8 Aprile 2013, posto in visione sull'apposita pagina web del sito DEI dal 06/05/2013.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. PRATICHE STUDENTI

Il Referente informa che la Commissione di Coordinamento dei Presidenti dei CdS dell'Area dell'Informazione, riunitasi in data 10/04/2013 (All. 3.1), 04/07/2013 (All. 3.2) e 13/09/2013 (All. 3.3) ha valutato alcune pratiche studenti (ERASMUS, viaggi di istruzione, ecc.). I verbali saranno allegati a quello della presente riunione del Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. MISSIONI E CONGEDI

Il **Prof. GIANFRANCO BILARDI** chiede l'autorizzazione per recarsi in missione negli Stati Uniti presso IBM T.J. Watson Research Laboratories, Yorktown Heights, New York dal 06/08/2013 al 09/09/2013 per collaborazioni di ricerca. La sua attività didattica in questo periodo sarà assicurata dal Prof. Carlo Fantozzi.

Il Consiglio ratifica l'autorizzazione concessa il 31 Luglio 2013 per motivi di urgenza dal Presidente del CdS in Ingegneria Informatica Prof. Pucci (All. 4.1).

Il **Prof. ANDREA D'AGNOLO** chiede l'autorizzazione per recarsi in missione a Kyoto, dal 08/07/2013 al 08/08/2013, per collaborazione con il Prof. Masaki Kashiwara. In tale non è prevista attività didattica.

Il Consiglio ratifica l'autorizzazione concessa il 5 Giugno 2013 per motivi di urgenza dal Presidente del CdS in Ingegneria dell'Informazione Prof. Vangelista (All. 4.2).

Il **Prof. MICHELE PAVON** chiede l'autorizzazione per recarsi in missione presso il Courant Institute of Mathematical Sciences della New York University, dal 01/08/2013 al 30/09/2013, per collaborazioni di ricerca. La sua attività didattica in questo periodo sarà assicurata dal Prof. Nevio Benvenuto.

FIRMA DEL REFERENTE _____

FIRMA DEL SEGRETARIO _____

Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione
riuniti in seduta congiunta
30 Settembre 2013

Pag. 52

Il Consiglio ratifica l'autorizzazione concessa l'1 Luglio 2013 per motivi di urgenza dal Presidente del CdS in Ingegneria dell'Informazione Prof. Vangelista (All. 4.3).

Il **Prof. ENOCH PESERICO** chiede l'autorizzazione per recarsi in missione a Tubinga, Parigi, Pittsburgh dal 06/06/2013 al 25/06/2013, per collaborazioni di ricerca. La sua attività didattica in questo periodo sarà assicurata dal Prof. Carlo Fantozzi.

Il Consiglio ratifica l'autorizzazione concessa l'1 Luglio 2013 per motivi di urgenza dal Presidente del CdS in Ingegneria Informatica Prof. Pucci (All. 4.4).

Il **Prof. FRANCESCO TICOZZI** chiede l'autorizzazione per recarsi in missione presso il Holyoke College, MA (USA) e Dartmouth College, NH (USA) dal 24/07/2013 al 10/10/2013, per collaborazioni di ricerca. La sua attività didattica in questo periodo sarà assicurata dal Prof. Augusto Ferrante.

Il Consiglio ratifica l'autorizzazione concessa il 19 Luglio 2013 per motivi di urgenza dal Presidente del CdS in Ingegneria dell'Automazione Prof. Pinzoni (All. 4.5).

Il **Prof. LORENZO VANGELISTA** chiede l'autorizzazione per recarsi in missione a Ginevra e Barcellona dal 14/07/2013 al 05/08/2013, per meeting IEEE gruppo 802.11 e soggiorno di studio presso il CTTC. La sua attività didattica in questo periodo sarà assicurata dal Prof. Leonardo Badia. Il Consiglio ratifica l'autorizzazione concessa il 20 Giugno 2013 per motivi di urgenza dal Vice-Presidente del CdS in Ingegneria dell'Informazione Prof. Bisiacco (All. 4.6).

Il **Prof. MICHELE ZORZI** chiede l'autorizzazione per recarsi in missione alla UC San Diego e UC Los Angeles dal 27/06/2013 al 25/07/2013 per visita. La sua attività didattica in questo periodo sarà assicurata dai Proff. Andrea Zanella, Michele Rossi e Leonardo Badia.

Il Consiglio ratifica l'autorizzazione concessa il 27 Maggio 2013 per motivi di urgenza dal Presidente del CdS in Ingegneria delle Telecomunicazioni Prof. Galtarossa (All. 4.7).

5. NULLA OSTA AD ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO ALTRE SEDI

La prof. **CHIARA DALLA MAN** ha presentato richiesta di nulla osta a tenere l'insegnamento di "*Biomeccanica*" (32 ore) nell'ambito del Corso di Studio di Scienze e Tecniche dell'Attività Motoria Preventiva e Adattata dell'Università di Padova nel periodo ottobre-novembre 2013 dell'A.A. 2013/14 (All. 5.1). Tale attività didattica è retribuita.

Il Consiglio ratifica l'approvazione concessa per motivi di urgenza dalla prof.ssa Gianna Maria Toffolo, Presidente del CdS in Ingegneria Biomedica.

Il Prof. **CLAUDIO COBELLI** ha presentato richiesta di nulla osta a tenere l'insegnamento di "*Analisi del Movimento (Laboratorio di Analisi del Movimento)*" (24 ore) nell'ambito del Corso di Studio di

FIRMA DEL REFERENTE _____

FIRMA DEL SEGRETARIO _____

**Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione
riuniti in seduta congiunta
30 Settembre 2013**

Pag. 53

Scienze Motorie dell'Università di Padova nel periodo ottobre 2013 - gennaio 2014 dell'A.A. 2013/14 (All. 5.2). Tale attività didattica è gratuita.

Il Prof. Cobelli assolve il proprio compito didattico superando le 120 ore di didattica frontale.

Il Consiglio ratifica l'approvazione concessa per motivi di urgenza dalla prof.ssa Gianna Maria Toffolo, Presidente del CdS in Ingegneria Biomedica.

Il Prof. **MATTEO BERTOCCO** ha presentato richiesta di nulla osta a tenere l'insegnamento di "*Campi Magnetici*" (10 ore) nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Medicina del Lavoro dell'Università di Padova nel periodo ottobre 2013 - gennaio 2014 dell'A.A. 2013/14 (All. 5.3). Tale attività didattica è gratuita.

Il Prof. Bertocco assolve il proprio compito didattico superando le 120 ore di didattica frontale.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. ATTIVITÀ DIDATTICA DI SUPPORTO A.A. 2013/14

Sono arrivate richieste per didattica di supporto come specificato in tabella:

Docente	Insegnamento	L / LM	CdS	Sem	Ore
BADALONI	SISTEMI INTELLIGENTI	LM	IF	1	10
BADALONI	FONDAMENTI DI INTELLIGENZA ARTIFICIALE	L	IF	1	12
CESTER	ELETTRONICA ORGANICA E MOLECOLARE	LM	IL	1	10
CONGIU	ARCHITETTURA DEGLI ELABORATORI	L	IF	2	14
CORTELAZZO	ELABORAZIONE NUMERICA DEI SEGNALI	LM	TC	1	8
DI NUNZIO	BASI DI DATI	L	IF	1	12
FERRANTE	FONDAMENTI DI AUTOMATICA	L	IL	1	36
MENEGHESSO	MICROELETTRONICA	LM	IL	2	10
PACCAGNELLA	QUALITA' E AFFIDABILITA' IN ELETTRONICA	LM	IL	1	12
PAGELLO	ROBOTICA AUTONOMA	LM	IF	2	16
PELIZZO	LAB. DI OTTICA E LASER ED ELEMENTI DI OTTICA E APPLICAZIONI	L	IL	2	10
PICCI	IDENTIFICAZIONE DI SISTEMI DINAMICI	LM	IAM	1	18
PIETRACAPRINA	DATA MINING	LM	IF	2	15
SOCEANU	COMPUTER NETWORK MANAGEMENT	LM	IF	2	40
SPIAZZI	PROGETTO E SIMULAZIONE DI CIRCUITI ELETTRONICI	L	IL	2	20
ZANELLA	TELECOMMUNICATION NETWORKS/COMPUTER NETWORKS	LM	TC	1	20
TOTALE					263

I presidenti dei CdS valuteranno la congruità delle richieste e la copertura finanziaria. La tabella (possibilmente modificata) delle richieste sarà portata ad approvazione nel prossimo Consiglio del DEI. Subito dopo verranno emessi i bandi.

FIRMA DEL REFERENTE _____

FIRMA DEL SEGRETARIO _____

**Verbale dei Consigli di Corso di Studio dell'Area dell'Ingegneria dell'Informazione
riuniti in seduta congiunta
30 Settembre 2013**

Pag. 54

7. RICONOSCIMENTO DI ATTIVITÀ FORMATIVE PREGRESSE

Il Referente informa che dal Marzo 2013 il sistema S3 gestisce automaticamente le propedeuticità. Per i corsi (triennali) dell'Informazione, l'unico vincolo è costituito da Analisi Matematica, propedeutica per tutti i corsi del II anno. Poiché nel riconoscimento della carriera pregressa di studenti provenienti da altri Atenei/CdS, vengono solo convalidati i crediti ma non si riportano in carriera i singoli insegnamenti, questi studenti risultano non soddisfare il vincolo di propedeuticità e la loro carriera è attualmente bloccata. Per risolvere il problema si potrebbe utilizzare l'istituto dell'equipollenza, che introduce l'esame in carriera.

Si apre una lunga e articolata discussione in cui un numero di colleghi (De Poli, Saccomani, Dalpasso, Congiu, Guarnieri, Rossetto, Bisiacco) biasimano la rigidità del sistema S3 e propongono alternative alla attuale propedeuticità che possano aggirare il problema. Il Referente si impegna a sollevare la problematica a livello di Scuola ma chiede comunque, per risolvere i problemi contingenti, di approvare la proposta di dichiarare l'equipollenza di (eventuali) esami di Analisi Matematica con Analisi Matematica 1 in modo che essi vengano introdotti in carriera.

Il consiglio approva con un astenuto (Prof. Sergio Congiu) e nessun contrario.

**8. SETTIMANA DI SOSPENSIONE PER COMPITINI (I ANNO, SECONDO SEMESTRE;
II ANNO, PRIMO SEMESTRE)**

Il Referente informa che con l'aiuto del Prof. Marcello Dalpasso sono state raccolte le opinioni dei colleghi docenti dei corsi comuni del I e del II anno (primi tre semestri del curriculum) riguardo alla sospensione della didattica per favorire i compitini. Il panorama sembra essere essenzialmente simile a quello dello scorso anno, con i corsi del I anno, I semestre non interessati a svolgere i compitini mentre due dei corsi del I anno, II semestre e la totalità dei corsi del II anno, I semestre svolgerebbero i compitini nel caso di interruzione della didattica.

Si apre una ampia discussione a cui partecipano i Proff. Bardi, Badia, Gasparini e Dalpasso. Dalla discussione emerge la proposta di sospendere la didattica nella settimana dal 25 al 29 Novembre 2013, limitatamente ai corsi del II anno, I semestre, in modo che i compitini possano essere organizzati in quella settimana, e di rimandare la discussione sulla sospensione per il I anno, II semestre a un consiglio futuro.

Il consiglio approva all'unanimità.

La riunione ha termine alle ore 13:10

FIRMA DEL REFERENTE _____

FIRMA DEL SEGRETARIO _____