

## Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;

## Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013

L'anno 2013, addì 27 marzo in Padova alle ore 14.00, si è riunito il Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese: Statistica e Tecnologie Informatiche.

La posizione degli invitati e dei presenti è la seguente:

Rif.		Presenze		
		p	g	a
PA	ADIMARI G.	X		
C	AGOSTO V.		X	
PO	ANDREATTA G.	X		
RU	BARBATO DAVID	X		
PA	BASSI F.	X		
PO	BERNARDI L.		X	
PA	BISAGLIA L.	X		
PO	BOZZOLAN S.		X	
RU	BUCCIOL A.			X
RU	CALLEGARO GIORGIA	X		
PA	CAPIZZI G.			X
PA	CAPORIN M.		X	
PA	CASTELNUOVO E.		X	
PA	CELANT G.			X
PO	CERBIONI F.		X	
PO	CHILLEM O.	X		
PA	CHIOGNA M.	X		
C	CIABATTONI M.		X	
S	D'ALESSANDRO R.			X
RU	DE FRANCESCO C.	X		
S	DE RIU F.		X	
PO	DIANA G.	X		
PO	FABBRIS L.	X		
PA	FERRARI C.		X	
RU	FINOS L.	X		
RU	FIORIN S.			X
M	GAGGI O.		X	
RU	GALAVOTTI S.	X		
PO	GRANDINETTI R.	X		
RU	GUIDOLIN M.	X		
C	LEARDINI M.			X

Rif.		Presenze		
		p	g	a
PO	MARESCA M.		X	
PO	MASAROTTO G.			X
PA	MELUCCI M.		X	
RU	MENARDI G.	X		
PA	MIGLIARDI M.			X
PO	MONTANARO A.		X	
TA	MORO M.	X		
RU	NANNI L.		X	
PA	NOVAGA M.		X	
PO	ONGARO F.	X		
RU	PACCAGNELLA O.	X		
S	PACIFICO C.		X	
RU	PAIOLA M.			X
PA	PARMEGGIANI G.		X	
C	PERTILE M.	X		
PA	PIZZI C.			X
M	PUTTI M.			X
PA	RICCERI F.	X		
PO	SALCE L.	X		
PO	SALVAN A.	X		
PA	SARTORI N.	X		
RU	TANTURRI M.L.	X		
PA	TREU G.		X	
PA	VALBONESI P.	X		
C	VECCHI A.	X		
PA	VENTURA L.	X		
C	VIANELLO A.	X		
RU	VITTONI D.		X	
PO	WEBER G.	X		
PA	ZINGIRIAN N.			X

## RIFERIMENTI

PO prof. ordinario  
PA prof. associato  
M Mutuo

RU ricercatore  
C titolare di contratto  
g assente giustificato

S rappr. studenti  
TA rappr. pers. tecnico amm.vo

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

Presiede la seduta la prof. Luisa BISAGLIA; assume le funzioni di segretario il dott. Nicola SARTORI, coadiuvato per l'attività di verbalizzazione dalla dott.ssa Ilaria BERNARDI. Il Presidente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione - l'ordine del giorno di seguito indicato. Le deliberazioni prese in questa seduta, sono state redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1) Comunicazioni.
- 2) D.M. 30 gennaio 2013 n. 47: adempimenti per l'accreditamento dei Corsi di Studio e la loro attivazione per l'a.a. 2013/14.
- 3) Richieste di mutuo di insegnamenti.
- 4) Nomina Commissioni.
- 5) Compiti didattici obbligatori dei ricercatori a tempo indeterminato per l'a.a. 2012/13.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

## **1. Comunicazioni**

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue.

(a) In data 26 febbraio 2013 è stato emanato con decreto rettorale il Regolamento Didattico di Ateneo, dopo l'approvazione ufficiale da parte del MIUR. Chi volesse prenderne visione può farlo collegandosi alla pagina web dell'Ateneo [www.unipd.it/regolamento-didattico-di-ateneo](http://www.unipd.it/regolamento-didattico-di-ateneo).

(b) In seguito alla richiesta del Presidente della Scuola di Scienze prof. Viesti (all.1.1) di verificare da parte dei Corsi di Studio il possesso dei requisiti di docenza necessari per l'accreditamento dei Corsi di Studio e la loro attivazione per l'a.a. 2013/14, secondo quanto previsto dal DM 30 gennaio 2013 n. 47, sono state inviate alla Scuola entro la scadenza fissata dal prof. Voci (15 marzo 2013) delle tabelle, in cui sono stati indicati, per ogni Corso di Studio in Scienze Statistiche (all.1.2, all.1.3, all.1.4, all.1.5):

- i requisiti minimi AA 2013-14 come richiesti dal DM 47 con verifica della corrispondenza dei SSD, della ripartizione tra insegnamenti base-caratterizzanti ed affini;
- l'elenco dei docenti (con SSD) che potrebbero essere utilizzati per raggiungere i requisiti DM 47 a regime;
- il monte ore che si prevede venga erogato il prossimo anno.

Il commento a tali tabelle costituirà discussione al successivo punto 2.

(c) Nel Consiglio della Scuola di Scienze del 28/02/2013 sono state approvate le modalità di gestione dei registri didattici e dei bandi di insegnamento condivise da tutti i Corsi di Studio coordinati dalla Scuola a partire dall'a.a. 2013/14 (all.1.6). Per quanto riguarda i registri didattici, in una successiva riunione con il personale della Scuola, si è deciso per motivi pratici che i Corsi di Studio in Scienze Statistiche continuino ad operare secondo quanto avveniva negli anni passati, ovvero i registri vengono depositati e archiviati presso la segreteria didattica del Dipartimento di Scienze Statistiche.

Per quanto riguarda i bandi di insegnamento, invece, il Direttore del Dipartimento di Scienze Statistiche ha espresso la volontà di uniformarsi alle procedure condivise anche dagli altri Dipartimenti raggruppati nella Scuola, con alcune osservazioni; si terranno nel mese di aprile delle riunioni specifiche del Segretario del Dipartimento di Scienze Statistiche con il personale della Scuola per la discussione in merito e non appena la procedura sarà definita, il Consiglio di Corso di Studio ne verrà informato tempestivamente.

(d) Il Presidente comunica che nel periodo 27 febbraio – 10 marzo 2013 è stata attivata su Uniweb la procedura per la compilazione dei piani di studio sia per gli studenti dei tre anni delle lauree triennali (inclusi gli studenti iscritti al primo anno fuori corso), sia per gli studenti dei due anni della laurea magistrale (inclusi gli studenti iscritti al primo anno fuori corso).

I piani di studio soggetti ad approvazione da parte dell'apposita Commissione sono stati validati dai Presidenti dei rispettivi Corsi di Studio e trasmessi alle Segreterie Studenti per il caricamento nel Sistema Uniweb delle carriere aggiornate. I piani di studio ad approvazione automatica risultano già inseriti a sistema dalla Segreteria.

(e) Nel Consiglio della Scuola di Scienze del 28/02/2013 è stata nominata la Commissione Paritetica Docenti-Studenti della Scuola.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;****Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

Per quanto riguarda la rappresentanza degli studenti, per lo scorcio del biennio accademico 2012-2014 risultano provvisoriamente eletti (in attesa del decreto ufficiale di nomina):

- Artico Andrea - iscritto al Corso di Laurea in Statistica, Economia e Finanza;
- Basso Veronica - iscritta al Corso di Laurea in Biologia Molecolare;
- Alzetta Giovanni - iscritto al Corso di Laurea in Matematica;
- Brunello Camilla Francesca - iscritta al Corso di Laurea Magistrale in Biologia Evoluzionistica;
- Perego Lorenzo - iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Scienze Statistiche;
- Verardo Damiano - iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Fisica;
- Zampieri Beatrice - iscritta al Corso di Laurea in Chimica Industriale;
- Giacomini Federico - iscritto al Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente;
- Calvaruso Claudio - iscritto al Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Industriali.

Per quanto concerne la componente docente, sono stati designati dai Dipartimenti raggruppati nella Scuola:

- Prof. Giuseppe Viesti – Scuola di Scienze;
- Prof. Mariano Beltramini – Dipartimento di Biologia;
- Prof. Roberto Turolla – Dipartimento di Fisica e Astronomia “G. Galilei”;
- Prof. Paolo Nimis – Dipartimento di Geoscienze;
- Prof. Massimo Melucci – Dipartimento di Ingegneria dell’Informazione;
- Prof. Roberto Monti – Dipartimento di Matematica;
- Prof.ssa Federica Ricceri – Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali “M. Fanno”;
- Dott.ssa Giovanna Boccuzzo – Dipartimento di Scienze Statistiche;

manca ancora il rappresentante del Dipartimento di Scienze Chimiche.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche prende atto.

(f) In occasione del primo bando Erasmus 2013/2014 sono state assegnate 27 borse di studio su 35 domande presentate.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

**2) D.M. 30 gennaio 2013 n. 47: adempimenti per l'accreditamento dei Corsi di Studio e la loro attivazione per l'a.a. 2013/14.**

Il Presidente passa ad illustrare brevemente e a commentare le tabelle inviate alla Scuola, come richieste dal prof. Voci, con l'identificazione dei docenti di riferimento per ogni corso di studio e la verifica della sostenibilità degli stessi. Nelle tabelle sono stati indicati, per ogni Corso di Studio in Scienze Statistiche:

- i requisiti minimi AA 2013-14 come richiesti dal DM 47 con verifica della corrispondenza dei SSD, della ripartizione tra insegnamenti base-caratterizzanti ed affini;
- l'elenco dei docenti (con SSD) che potrebbero essere utilizzati per raggiungere i requisiti DM 47 a regime;
- il monte ore che si prevede venga erogato il prossimo anno.

I requisiti minimi di docenza richiesti per l'a.a. 2013/14 sono soddisfatti da tutti i Corsi di Studio in Scienze Statistiche, dove sono stati indicati esclusivamente docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Statistiche (all.1.2).

Per quanto riguarda i requisiti richiesti a regime, i due Corsi di laurea in Statistica e Gestione delle Imprese e Statistica e Tecnologie Informatiche soddisfano i requisiti rispettivamente di 15 e 12 docenti di riferimento, mentre il Corso di laurea in Statistica, Economia e Finanza e il Corso di Laurea magistrale in Scienze Statistiche non raggiungono il relativo numero di docenti a regime richiesto di 12 e 10, per la mancanza, rispettivamente, di 0,5 e 1 docenti (all.3,all.1.4). Si ricorda che un docente è considerato di riferimento se ha l'incarico didattico di almeno un'attività formativa nel relativo Corso di Studio e ne è responsabile (come chiarito dal prof. Voci in una mail inviata al Presidente della Scuola di Scienze, all.2.1).

Successivamente il Presidente informa che in data 12 marzo 2013 è pervenuta dalla dott. Cremonese dell'Area Didattica e Servizi agli Studenti una comunicazione con le prime indicazioni relative alla predisposizione della schede SUA-CdS (all.2.2), requisito necessario per l'accreditamento dei Corsi di Studio e la loro attivazione per l'a.a. 2013/14, secondo quanto previsto dal DM 30 gennaio 2013 n. 47; in particolare è stata fissata dal Team per l'accreditamento la scadenza del 29 marzo 2013 per l'approvazione da parte dei Consigli di Corso di Studio e dei Consigli di Dipartimento di:

- l'elenco dei curricula e delle sedi che si intende attivare e le informazioni da inserire nel prospetto dell'offerta formativa 2013/14;
- la programmazione didattica completa per la coorte 2013/14 (elenco insegnamenti con relative caratteristiche per ogni curriculum e sede);
- la programmazione didattica dei Corsi di Studio per l'a.a. 2013/14 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (elenco insegnamenti con relative caratteristiche per ogni curriculum e sede);

che devono successivamente essere approvate dalla Scuola entro il 5 aprile 2013.

E' stato inoltre indicato il 12 aprile 2013 come termine entro il quale il Consiglio di Dipartimento di riferimento del Corso di Studio, previo parere obbligatorio della Scuola, deve deliberare le coperture relative al carico istituzionale dei docenti, in modo da permettere la conclusione dell'inserimento degli insegnamenti in IDRA (con i relativi dati su copertura e carico) entro la fine di aprile.

Il Presidente comunica che in seguito è pervenuta una lettera del prof. Voci (all.2.3) in cui, fermi restando i termini di fine aprile per le operazioni di caricamento in IDRA, di metà maggio per la chiusura delle schede SUA-CdS da parte degli Atenei e del 15 giugno per ottenere l'accreditamento iniziale da parte dell'ANVUR, si lascia libertà alla Scuola e ai Dipartimenti in essa raggruppati di fissare un calendario delle riunioni per rispettare tali scadenze.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

Il Presidente chiede quindi di approvare il prospetto dell'offerta formativa, dove non ci sono variazioni rispetto a quella dell'a.a. corrente (all.2.4).

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva.

Esce Ricceri alle 14.45.

Il Presidente passa successivamente ad illustrare brevemente la programmazione didattica completa per la coorte 2013/14 (all.2.5, all.2.6, all.2.7): per ogni insegnamento è necessario definire :

- denominazione dell'insegnamento o modulo;
- lingua;
- articolazione in moduli;
- numero di crediti;
- ambito e SSD;
- anno di corso;
- ore;
- se l'insegnamento è obbligatorio in tutti i piani di studio o a scelta a seconda del piano di studio;
- eventuale partizione degli studenti;
- eventuali turni.

Il Presidente sottolinea come il vincolo posto dal DM 47 - di distanza minima di almeno 40 CFU su SSD obbligatori fra due corsi di studio afferenti alla stessa classe – non venga attualmente soddisfatto dai Corsi di laurea in Statistica, Economia e Finanza e Statistica e Gestione delle Imprese, per i quali esistono vincoli di obbligatorietà di percorso, ma non per tutti gli studenti della coorte di riferimento, come richiesto dal DM 47. Come possibile risoluzione al problema, il Presidente propone la redistribuzione degli esami obbligatori nei due Corsi di laurea nei SSD SECS-S/01 e SECS-S/03.

Interviene il prof. Fabbris, favorevole all'aggiunta di esami obbligatori che, diminuendo un grado di libertà nella scelta degli studenti, contribuiscono tuttavia a dare maggior identità e caratterizzazione ai Corsi di Studio. Il Prof. Cappuccio sottolinea la necessità operare tali cambiamenti con attenzione, e rimanendo sempre all'interno degli stessi "macrosettori" SECS-S o SECS-P.

Esce Adimari alle 15.00.

Il Presidente propone dunque di istruire la Commissione Didattica, in modo che possa raccogliere le osservazioni e le eventuali proposte di soluzioni da parte dei membri del CCS e farle pervenire al Presidente. Tali proposte verranno successivamente approvate e portate a ratifica nel prossimo Consiglio di Corso di Studio.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva la programmazione didattica per la coorte 2013/14, con mandato alla Commissione Didattica di proporre modifiche e correzioni, che verranno portate a ratifica nel prossimo Consiglio.

Il Presidente passa successivamente ad illustrare la programmazione didattica per l'a.a. 2013/14 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (all.2.9, all.2.10, all.2.11): per ogni insegnamento è necessario definire :

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;****Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

- denominazione dell'insegnamento o modulo;
- lingua;
- articolazione in moduli;
- numero di crediti;
- ambito e SSD;
- anno di corso;
- ore;
- se l'insegnamento è obbligatorio in tutti i piani di studio o a scelta a seconda del piano di studio;
- eventuale partizione degli studenti;
- eventuali turni.

Il Presidente chiede che venga approvata la programmazione didattica per l'a.a. 2013/14, con delega alla Commissione Didattica a raccogliere e trasmettere eventuali osservazioni o richieste di correzioni.

Il Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche magistrale, unanime, approva la programmazione didattica per l'a.a. 2013/14, con mandato alla Commissione Didattica di proporre modifiche e correzioni, che verranno portate a ratifica nel prossimo Consiglio.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario



**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

**3) Richieste di mutuo di insegnamenti.**

- Richiesta di mutuo dal Corso di Laurea in Economia Internazionale

Il Presidente comunica di aver ricevuto – in data 19/03/2013 - dal prof. Gianfranco Tusset, Presidente del Corso di Laurea in Economia Internazionale la richiesta di mutuare la seguente AF per l'a.a. 2013/14:

Insegnamento “padre di mutuazione”	CFU	CdL cardine	Docente	CdL mutuante	CFU
Introduzione all'econometria	8	SEF	<i>da definire</i>	Economia Internazionale	8

Tale insegnamento per il Corso di laurea mutuante figurerebbe come uno degli insegnamenti a scelta degli studenti per coprire i 12 CFU liberi e non comporterebbe un aggravio per il docente in aula superiore alla decina di studenti.

Interviene il dott. Scarpa, il quale sottolinea la necessità che il corso mantenga i suoi requisiti qualitativi, anche se rivolto a studenti di Economia con una preparazione statistica inferiore rispetto agli studenti di Statistica; risponde il prof. Cappuccio, docente del corso, per ribadire che il problema non sussiste, in quanto oggetto del corso è la ricerca applicata con dati economici, in una logica non puramente statistica.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche unanime approva.

- Concessione di mutuo da parte del Corso di Laurea in Informatica

Il Presidente comunica di aver ricevuto – in data 25/03/2013 - dal prof. Alessandro Sperduti, Presidente del Corso di Laurea in Informatica il parere favorevole ad accettare la richiesta di mutuare la seguente AF per l'a.a. 2013/14:

Insegnamento “padre di mutuazione”	CFU	CdL cardine	Docente	Insegnamento “figlio di mutuazione”	CdL	CFU
Tecnologie Web	8	Informatica (L)	Gaggi Ombretta	Sistemi informativi	STI	8

Interviene il prof. Andreatta, per ricordare di stabilire con opportuno anticipo l'orario delle lezioni del corso, in modo che non si creino disagi per gli studenti di uno o dell'altro corso di laurea.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche prende atto.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

**4) Nomina Commissioni.**

Il Presidente ricorda che le Commissioni attualmente in carica sono quelle nominate in passato dalla Facoltà, prorogate fino a dicembre 2011 e poi mantenute per tutto l'a.a. 2011/12.

Per l'a.a. 2012/13 il Presidente, dunque, sentiti gli interessati, propone la nomina delle seguenti Commissioni:

- Commissione Bollettino:  
Dott. Adriano Paggiaro (Coordinatore)  
Dott. Giovanna Menardi  
con la collaborazione di uno studente 150 ore, che verrà selezionato dagli stessi membri della Commissione.
  
- Commissione Orario:  
dott. Livio Finos (Coordinatore)  
dott. Mariangela Guidonin  
dott. Silvia Sartorelli

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 27.03.2013**

**5) Compiti didattici obbligatori dei ricercatori a tempo indeterminato per l'a.a. 2012/13.**

Il Presidente informa che è pervenuta dal Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "Marco Fanno" la richiesta di assegnazione dei compiti didattici obbligatori ai ricercatori a tempo indeterminato, come da delibera del Senato Accademico del 4 giugno 2012 (all.5.1).

Il Presidente, sentiti il dott. Stefano Galavotti e il dott. Marco Paiola, propone l'attività didattica all'interno dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche (Corsi di laurea in Statistica, Economia e Finanza, Statistica e Gestione delle Imprese, Corso di laurea magistrale in Scienze Statistiche), illustrata nelle schede (all.5.2, all.5.3), e chiede al Consiglio che vengano approvati tali carichi didattici.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva.

La seduta termina alle ore 16.30.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario