

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;  
Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 8.11.2013**

L'anno 2013, addì 8 novembre in Padova alle ore 14.30, 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		
PO	ANDREATTA G.		x	
PA	BASSI F.	x		
C	BAZZANELLA L.		x	
C	BERNARDI L.		x	
PA	BISAGLIA L.	x		
RU	BOCCUZZO G.		x	
RU	BUCCIOL A.			x
RU	CALLEGARO GIORGIA		x	
C	CAMPORESE RINA		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
PO	DAI PRA PAOLO			x
RU	DE FRANCESCO C.	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		
RU	GIACOBBE A.		x	
PO	GRANDINETTI R.		x	
RU	GUIDOLIN M.	x		

Rif.		Presenze		
		p	g	a
C	LEARDINI M.		x	
PA	MELUCCI M.		x	
RU	MENARDI G.	x		
PA	MIGLIARDI M.		x	
PO	MONTANARO A.		x	
TA	MORO M.	x		
C	NACCARATO F.		x	
RU	NANNI L.		x	
PO	ONGARO F.		x	
RU	PACCAGNELLA O.		x	
RU	PAIOLA M.	x		
PA	PARMEGGIANI G.		x	
RU	PAULI F.			x
C	PERTILE M.		x	
PA	PIZZI C.			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		
PA	VIANELLO M.		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 8.11.2013**

Presiede la seduta la prof. Luisa BISAGLIA; assume le funzioni di segretario il prof. 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 8.11.2013**

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1) Comunicazioni.
- 2) Variazione assetto didattico (STI, coorti 2009/10, 2010/11).
- 3) Commissioni.
- 4) Compiti didattici obbligatori dei ricercatori a tempo indeterminato per l'a.a. 2013/14.
- 5) Modifica ordinamenti didattici lauree triennali.

---

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 8.11.2013**

## 1. Comunicazioni

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue.

- Il Consiglio della Scuola di Scienze ha approvato nella seduta del 25.9.2013 la tabella proposta dal Centro Linguistico di Ateneo delle equipollenze per il riconoscimento dei 4 crediti formativi previsti per la lingua straniera nei Corsi di laurea triennale, valida per tutti i corsi di studio coordinati dalla Scuola (all. 1.1) Tale tabella integra e amplia quella già in uso nei Corsi di studio in Scienze Statistiche. Gli studenti già in possesso di una certificazione di livello B1 o superiore (rilasciata da non più di 3 anni) incluse in tale tabella, potranno rivolgersi direttamente al docente referente dell'inglese (prof. Brazzale), che provvederà alla registrazione, senza più passare per le Segreterie Studenti.
- La statistica delle immatricolazioni alle lauree triennali e alla laurea magistrale è riportata nella tabella seguente.

I dati delle immatricolazioni a metà ottobre sono comparati con quelli relativi allo scorso anno accademico. Per le lauree triennali si assiste ad una situazione sostanzialmente immutata.

<b>CORSO DI LAUREA</b>	<b>a.a. 2013/14</b>	<b>a.a. 2012/13</b>
<b>LAUREA TRIENNALE IN STATISTICA, ECONOMIA E FINANZA</b>	<b>87</b>	<b>88</b>
<b>LAUREA TRIENNALE IN STATISTICA E GESTIONE DELLE IMPRESE</b>	<b>123</b>	<b>131</b>
<b>LAUREA TRIENNALE IN STATISTICA E TECNOLOGIE INFORMATICHE</b>	<b>38</b>	<b>41</b>
<b>TOTALE LAUREE TRIENNALI</b>	<b>248</b>	<b>260</b>
<b>LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE STATISTICHE</b>	<b>32*</b>	<b>59</b>
<b>TOT</b>	<b>280</b>	<b>319</b>

\*provvisorio

- E' pervenuta in data 04/10/2013 dalle proff. Alessandra Salvan e Monica Chiogna, docenti titolari dell'insegnamento di *Statistica 2* nei Corsi di laurea in Statistica e Gestione delle Imprese, e Statistica, Economia e Finanza (mutuato da Statistica e Tecnologie Informatiche) una segnalazione di evidenti copie da parte di alcuni studenti durante l'appello d'esame del 10/09/2013, con esiti comunque ampiamente insufficienti (all.1.2). Gli studenti interessati, convocati il giorno 27/09 dalle docenti, hanno ammesso di aver copiato. Il Presidente auspica che simili episodi non debbano più verificarsi in futuro.
- Il Presidio di Ateneo per la qualità della didattica (PAQD) ha comunicato che dopo la conclusione delle attività per l'accreditamento iniziale delle sedi e dei CdS, si sta ora procedendo verso la seconda fase del processo AVA definito dall'ANVUR. Tale fase prevede che nei prossimi mesi i GAV debbano redigere il Rapporto di Riesame 2013, secondo il modello predisposto (all.1.3). Allo stesso tempo le Commissioni Paritetiche (CP), costituite a livello di singola Scuola, prepareranno la loro Relazione Annuale entro il 31/12/2013. Per il 2013 l'ANVUR ha previsto uno slittamento del termine per la predisposizione del rapporto dei GAV 2013 dal 30/11/2013 al 31/01/2014 e questo

---

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 8.11.2013**

consentirà l'acquisizione da parte dei GAV delle Relazioni delle CP anche ai fini del Rapporto di Riesame stesso. In un'ottica di collaborazione e di dialogo tra i diversi attori nel processo, si richiede che le parti del Rapporto di Riesame relative ai Risultati delle azioni correttive adottate in precedenza (e cioè di quelle azioni intraprese dai CdS dopo il febbraio 2013) siano comunque elaborate dai GAV e anticipate alle CP (tramite le segreterie delle Scuole) entro fine novembre 2013 quali informazioni aggiuntive utili per la stesura della propria Relazione. Entro metà gennaio 2014 i GAV dovranno completare e licenziare il Rapporto di Riesame 2013, sottoporlo all'approvazione del proprio Consiglio di Corso di studio e farlo pervenire al Dipartimento di riferimento, accertandosi che il Consiglio di Dipartimento possa deliberarne l'approvazione entro il 30 gennaio 2014. I Rapporti di riesame approvati dovranno quindi essere inviati alle Scuole di riferimento. Il 31 gennaio è il termine per l'inserimento dei file in formato pdf (completi delle indicazioni relative alla discussione e deliberazione del CCS e del Dipartimento) nella nuova procedura informatizzata che l'ANVUR metterà a disposizione.

Come si vede la tempistica è abbastanza complessa in quanto occorrono diversi passaggi deliberativi. Riassumiamo le scadenze nella tabella seguente:

<b>Scadenza</b>	<b>Attività</b>
Fine novembre	I GAV producono un breve documento sul raggiungimento degli obiettivi indicati del primo Rapporto di Riesame e trasmettono il documento alla Commissione Paritetica.
Fine dicembre	La Commissione Paritetica licenzia il proprio Rapporto Annuale
gennaio	I GAV licenziano il Rapporto di Riesame
gennaio	Il Rapporto di Riesame deve essere approvato dai CdS e Consiglio di Dipartimento (Dipartimento di Riferimento)
Venerdì 24 gennaio	I GAV trasmettono alla Segreteria della Scuola il Rapporto del Riesame con le indicazioni sulle delibere di approvazione
27 – 31 gennaio	La Segreteria della Scuola carica i pdf nel sito ANVUR

E' chiaro che i tempi sono molto stretti ed è necessario programmare in anticipo le riunioni dei vari organi.

- Nella quarta settimana di novembre avrà luogo la tradizionale Settimana per il Miglioramento della Didattica, utile per sviluppare l'informazione sulle nuove modalità della valutazione in modo capillare. Poiché a fine novembre i GAV dovrebbero anche preparare una prima valutazione delle iniziative portate avanti a seguito del primo documento del Riesame, presentato a febbraio, sarebbe opportuno che, insieme ad iniziative organizzate a livello di Dipartimento o CCS, si possa organizzare una iniziativa a livello di Scuola facendo riferimento ai lavori della commissione Paritetica.
- Tutti i docenti dell'Università di Padova hanno ricevuto il 16/10 una mail dal Presidio di Ateneo per la Qualità della Didattica (PAQD) firmata dal Rettore in cui venivano delineate le modalità e le scadenze per il rilevamento delle opinioni degli studenti per l' AA in corso. Si richiama l'attenzione su alcuni punti estremamente importanti:

---

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 8.11.2013**

- 1) per questo anno accademico l'apertura dei questionari potrà essere anticipata rispetto agli standard 20 gg dalla fine del trimestre su richiesta motivata del docente;
- 2) la compilazione del questionario è indipendente dall'iscrizione dello studente alle liste di esame;
- 3) il docente dovrebbe monitorare tramite il suo sito della valutazione il numero di questionari riempiti dagli studenti nel periodo in cui il corso è ancora attivo; per un determinato insegnamento la possibilità di compilazione del questionario è limitata alla sessione di esame successiva al termine dell'insegnamento e, per tale sessione resta confermata l'obbligatorietà del questionario, nel senso che è prevista una domanda preliminare attraverso la quale lo studente può rifiutare la compilazione; rispondendo a questa domanda egli assolve comunque all'obbligo di compilazione e viene quindi consentita l'iscrizione all'esame;
- 4) per le altre sessioni di esame l'iscrizione alle liste di esame non richiede l'aver compilato il questionario.

La nuova modalità della rilevazione delle opinioni degli studenti opera nella direzione di far compilare il questionario quando gli studenti frequentanti hanno una memoria precisa di quanto è avvenuto nell'insegnamento. Tuttavia questa modifica richiede che l'informazione sulle nuove modalità debba essere comunicata con precisione, in modo che non ci siano problemi con la compilazione dei questionari e/o con l'iscrizione alle liste di esami nelle sessioni direttamente successive al periodo dell'insegnamento. Si richiamano dunque tutti i docenti ad una azione attiva per quello che riguarda la valutazione della didattica.

- In queste settimane anche per i docenti dei Corsi di studio in Scienze Statistiche la Scuola di Scienze sta procedendo al rilascio della firma digitale. Si ricorda che i docenti ai quali è già stata rilasciata la firma digitale o ai quali verrà rilasciata nei prossimi giorni, saranno abilitati all'apertura degli appelli solo in modalità firma digitale. Si invitano in particolare i docenti del primo trimestre che ancora non l'avessero fatto a prendere appuntamento con la dott. Marta Molena della Scuola di Scienze per il rilascio.
- Sono state nominate dal Direttore del Dipartimento (Decr. Rep. 63/2013 Prot. n. 1258) le commissioni d'esame di profitto per l'a.a. 2013/14 (all.1.4), che da quest'anno saranno visibili sul portale d'Ateneo [www.didattica.unipd.it](http://www.didattica.unipd.it). Si ricorda che in fase di verbalizzazione d'esame, il docente titolare dell'insegnamento, Presidente della Commissione d'esame, deve obbligatoriamente inserire il nome del secondo membro della Commissione presente al momento dell'esame, pena la non chiusura del verbale d'esame.
- Federico De Riu e Claudia Pacifico, membri per l'a.a. 2012/13 del Consiglio in qualità di rappresentanti degli studenti, hanno conseguito il titolo (diploma di laurea in Statistica, Economia e Finanza) in data 19/07/2013. Pertanto, sentito il Servizio Segreteria del Direttore Generale e Organi Collegiali, decadono dalla carica di rappresentanti degli studenti in Consiglio per lo scorcio del biennio 2012-2014, senza ulteriore sostituzione.
- La finestra di compilazione dei piani di studio ad approvazione da parte della Commissione sarà aperta dall'8 al 22 novembre, mentre la compilazione dei piani ad approvazione automatica sarà possibile fino al mese di marzo 2014. Al fine di informare adeguatamente gli studenti sulle modalità di compilazione, è stata fissata una riunione per il giorno martedì 12 novembre, dalle ore 12.00 alle 13.00 in aula SC140. Per consentire lo svolgimento della riunione le lezioni saranno sospese dalle 12.30 alle 13.00.

---

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 8.11.2013**

- La dott. Irene Sgaravatto è la nuova referente dell'Ufficio Stage del Dipartimento di Scienze Statistiche ed è presente il lunedì e il mercoledì dalla 10 alle 13. I docenti che avessero contatti con le aziende, interessati ad usufruire dell'Ufficio, possono rivolgersi a lei.
- La dott. Sabrina Schiavon è il nuovo referente dell'Ufficio Erasmus del Dipartimento e sarà presente o il martedì o il giovedì (giorno da concordare) sia al mattino che al pomeriggio. I docenti responsabili di flusso o interessati agli scambi internazionali possono rivolgersi a lei.

---

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 8.11.2013**

**2) Variazione assetto didattico (STI, coorti 2009/10, 2010/11).**

Il Presidente informa che è stato riscontrato un problema nei piani di studio degli studenti iscritti al Corso di laurea in Statistica e Tecnologie Informatiche, appartenenti alle coorti 2009/10 e 2010/11 (all. 2.1). Da un controllo effettuato dalle Segreterie Studenti, infatti, i piani non soddisfano il RAD e l'OFF, per la mancanza di 4 CFU negli insegnamenti caratterizzanti di ambito statistico, statistico applicato e demografico; tale problema non si riscontra invece a partire dall'a.a. 2011/12 e per gli a.a. successivi, dove l'insegnamento di *Statistica 2* risulta suddiviso fra le tipologie di base e caratterizzante per 4 CFU rispettivamente, mentre in precedenza era di 8 CFU tutti di base.

Si chiede pertanto di aggiornare anche per gli a.a. 2009/10 e 2010/11 la tipologia dell'insegnamento *Statistica 2* - Corso di laurea in Statistica e Tecnologie Informatiche, mutuato dal Corso di laurea in Statistica, Economia e Finanza, insegnamento obbligatorio del II anno di corso, 8 CFU – assegnando 4 CFU per la tipologia di base e 4 CFU per la tipologia caratterizzante.

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

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

---

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 8.11.2013**

**3) Commissioni.**

Il Presidente comunica che, essendo Claudia Pacifico decaduta dalla carica di rappresentante degli studenti in Consiglio, non può più far parte del GAV (Gruppo Accreditamento e Valutazione). Non avendo più studenti rappresentanti disponibili e in mancanza di una normativa definita di Ateneo, sentito anche il parere di alcuni rappresentanti del Presidio d'Ateneo (all.3.1), si può ritenere che il Presidente del Corso di Studi possa consultare gli studenti per avere da loro qualche designazione ufficiosa. Il Presidente chiede dunque delega al Consiglio per sostituire la studentessa Claudia Pacifico con uno studente suggerito dai rappresentanti che rimarrà in carica fino alle prossime elezioni studentesche.

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

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

---

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 8.11.2013**

**4) Compiti didattici obbligatori dei ricercatori a tempo indeterminato per l'a.a. 2013/14.**

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 delibere del Senato Accademico del 6 maggio 2013 e del 4 giugno 2012 (all.4.1, all.4.2).

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.4.3, all.4.4), 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.

Esce Vecchi alle ore 15.20.

---

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 8.11.2013**

**5) Modifica ordinamenti didattici Lauree Triennali**

Il Presidente informa che il Consiglio di Dipartimento nella seduta del 25/10/2013 ha approvato a maggioranza con un astenuto e un contrario le modifiche agli ordinamenti dei Corsi di laurea di primo livello, redatti secondo gli schemi attualmente previsti dall'Ateneo e dal Ministero (Repertorio delle Attività Didattiche, RAD).

Il Presidente ricorda che tali modifiche devono essere inoltrate agli Organi Centrali di Ateneo (CdA e SA) dalla Scuola di afferenza del Corso di studio dopo delibera del Consiglio di Dipartimento di riferimento del Corso di studio, del Consiglio di Corso di Studio e previa acquisizione del parere dei Dipartimenti Interessati.

Il Consiglio di Corso di Studio è chiamato pertanto a deliberare i nuovi ordinamenti didattici.

Entra Valbonesi alle ore 15.30.

Il Presidente presenta quindi la proposta di revisione (all.5.1) e le bozze dei RAD, confrontate con quelli attuali (all.5.2, all.5.2.a, all.5.3, all.5.3a) relative ai due corsi di laurea triennale Statistica per l'Economia e l'Impresa (modifica di Statistica e Gestione delle Imprese, classe L41) e Statistica per le Tecnologie e le Scienze (modifica di Statistica e Tecnologie Informatiche, classe L41), secondo il DM 270/04, descritte nei documenti inviati ai membri del Consiglio prima della seduta. Precisa infine che i corsi di studio modificati dovrebbero entrare in vigore a partire dall'a.a. 2014/15, contestualmente alla non attivazione della laurea triennale in Statistica, Economia e Finanza, classe L41.

Esce Moro alle ore 16.00.

Il Presidente ricorda che il Consiglio è chiamato a deliberare solo sul quadro generale dell'offerta formativa definito dai RAD, che lascia ampi margini di flessibilità, e non sul dettaglio dei singoli corsi, ancora in fase di bozza, per il miglioramento dei quali tutti i membri del Consiglio sono invitati a proporre idee e suggerimenti.

Si apre il dibattito, al quale partecipano: Chillemi, Finos, Paiola, Valbonesi, Adimari, Bassi, Bisaglia.

Escono Paiola e Galavotti alle ore 16.45.

A conclusione del dibattito, il Presidente ringrazia quanti sono intervenuti e, verificata la sussistenza del numero legale, procede con le votazioni dei RAD secondo il DM 270/2004 dei singoli corsi di laurea:

- Corso di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa  
(modifica di Statistica e Gestione delle Imprese, classe L41)  
Il Consiglio approva a maggioranza, con due voti contrari (Adimari, Chillemi) e due astenuti (Valbonesi, Weber).
  
- Corso di laurea in Statistica per le Tecnologie e le Scienze  
(modifica di Statistica e Tecnologie Informatiche, classe L41)  
Il Consiglio approva a maggioranza, con un voto contrario (Adimari) e un astenuto (Valbonesi).

Il Consiglio dà mandato al Presidente di presentare la documentazione secondo le modalità che verranno richieste dal MIUR e dall'Ateneo, apportando le necessarie modifiche di carattere marginale.

---

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 8.11.2013**

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

La seduta termina alle ore 17.10

---

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 24.01.2014

L'anno 2014, addì 24 gennaio in Padova alle ore 12.30, 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
PA	BASSI F.	x		
C	BAZZANELLA L.		x	
PA	BISAGLIA L.	x		
RU	BOCCUZZO G.	x		
RU	BUCCIOL A.			x
RU	CALLEGARO GIORGIA		x	
C	CAMPORESE RINA		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
PO	DAI PRA PAOLO			x
RU	DE FRANCESCO C.	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
RU	GIACOBBE A.	x		
PO	GRANDINETTI R.			x
RU	GUIDOLIN M.	x		

Rif.		Presenze		
		p	g	a
C	LEARDINI M.		x	
PA	MELUCCI M.			x
RU	MENARDI G.	x		
PA	MIGLIARDI M.		x	
PO	MONTANARO A.		x	
TA	MORO M.	x		
C	NACCARATO F.		x	
RU	NANNI L.		x	
PO	ONGARO F.	x		
RU	PACCAGNELLA O.		x	
RU	PAIOLA M.		x	
PA	PARMEGGIANI G.		x	
RU	PAULI F.			x
C	PERTILE M.		x	
PA	PIZZI C.			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	TUZZI A.		x	
PA	VALBONESI P.			x
C	VECCHI A.		x	
PA	VENTURA L.	x		
C	VIANELLO A.	x		
PA	VIANELLO M.		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 24.01.2014**

Presiede la seduta la prof. Luisa BISAGLIA; assume le funzioni di segretario il prof. 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 24.01.2014**

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1) Comunicazioni
- 2) Nomina di Commissioni a.a. 2013/14
- 3) Rapporto di riesame dei CdS in Scienze Statistiche per l'a.a. 2013/14
- 4) Attivazione dei Corsi di Studio, programmazione degli accessi e contingente di studenti stranieri per l'a.a. 2014/15
- 5) Numero di posti riservati agli studenti stranieri per il "Programma Marco Polo" per l'a.a. 2015/16
- 6) Revisione Corsi di studio in Scienze Statistiche: aggiornamenti.

---

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 24.01.2014**

## 1. Comunicazioni

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue.

- È stato pubblicato il DM 23.12.2013 n.1059 modifica del DM 47 del 30/01/2014 relativo all'accreditamento dei corsi di studio "Autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica, adeguamenti e integrazioni al DM 30 gennaio 2013, n.47". Le principali modifiche riguardano: i) modifica articolo 6 con soppressione commi 2 e 4 che stabilivano che a partire dal 2014-15 e per un triennio gli Atenei non potevano modificare gli insegnamenti inseriti nel Regolamento Didattico del CdS ed inseriti nella SUA; ii) Riduzione del numero dei docenti di riferimento, valori a regime a.a. 15/16 per le lauree triennali da 12 a 9, per le magistrali da 8 a 6, per le lauree magistrali a ciclo unico 5 anni da 20 a 15, per le lauree magistrali a ciclo unico 6 anni da 24 a 18.  
(<http://attiministeriali.miur.it/anno-2013/dicembre/dm-23122013.aspx>)
- È stato pubblicato (GU 10.1.2014) il DM 15.10.2013, n.827, "Definizione delle linee generali di indirizzo della programmazione delle Università, per il triennio 2013/2015". Nell'ambito delle risorse messe a disposizione per la programmazione triennale, le Università possono concorrere per l'assegnazione delle stesse, presentando richiesta al MIUR entro 45 giorni dalla data di pubblicazione in Gazzetta Ufficiale.
- L'abilitazione dei docenti dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche all'utilizzo della firma digitale prosegue con continuità. Attualmente sono stati abilitati circa 350 docenti della Scuola di Scienze, di cui una trentina dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche. L'operazione dovrebbe essere completata nei prossimi mesi.
- La Prof. Laura Ventura, referente per l'Orientamento, comunica che anche quest'anno si terrà l'iniziativa di Orientamento alla scelta universitaria "Scegli con noi il tuo domani", organizzata dall'Ateneo nelle date 13 e 14 febbraio 2014 presso il Campus Agripolis di Legnaro (Padova). I colleghi sono invitati a partecipare alla presentazione dei corsi di Laurea di Scienze Statistiche nelle date indicate. Sono previste quattro presentazioni al giorno, negli orari 9.30-11.00, 11.00-13.30, 14.00-15.30 e 15.30-17.00, e i nomi dei docenti presenti devono essere comunicati al Servizio Orientamento di Ateneo entro i primi giorni di febbraio.
- Il Servizio Accreditamento, Sistemi Informativi e Qualità della Didattica ha comunicato l'istituzione e l'attivazione dei "Percorsi Abilitanti Speciali" (PAS) per l'a.a. 2013/2014. Si ricorda che i PAS sono destinati a tutti i docenti precari delle scuole che raggiungano i tre anni di insegnamento. I PAS di interesse nella Scuola di Scienze includono la Classe A048 MATEMATICA APPLICATA, i cui docenti di riferimento sono Alessandra Buratto (Dipartimento di matematica) e Laura Ventura (Dipartimento di Scienze Statistiche). Per Matematica Applicata sono previsti i seguenti insegnamenti (3CFU ciascuno): Ricerca Operativa, Complementi di Analisi con Mathematica, Metodi Matematici per l'Economia, Logica, Probabilità e Statistica Descrittiva, Statistica Inferenziale.
- Mercoledì 15 gennaio c.m. si è riunita la Commissione Test d'ingresso della Scuola di Scienze per definire le modalità di svolgimento dei test di ammissione. La proposta, che sarà portata ad

---

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 24.01.2014**

approvazione del Consiglio della Scuola di Scienze del 30 gennaio c.m., prevede per l'a.a. 2015-2016 l'adesione in toto della Scuola al test nazionale di Scienze gestito dal CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso). Il test sarà erogato in modalità IP (test cartaceo) per i CdS ad accesso programmato e modalità OLC (test on-line) per i CdS ad accesso libero. Nell'a.a. 2014-2015 la Scuola emulerà le modalità del test nazionale che saranno adottate l'anno successivo. Per quanto riguarda i CdS di Scienze Statistiche si renderà necessario apportare le seguenti modifiche: 1) riformulare i quiz individuali sul modello CISIA; 2) ridefinire la valutazione delle risposte; 3) definire le date e rispettive turnazioni per l'erogazione del test in compresenza.

- In data 8 gennaio 2014 è stato fissato dal prof. Oddone Schiavon, Delegato del Rettore al Coordinamento e al Miglioramento dell'utilizzo degli spazi per l'attività didattica, un incontro con i referenti didattici delle Scuole e dei Dipartimenti per predisporre il piano di occupazione delle aule per il secondo trimestre/semestre a.a. 2013/14. Ha partecipato all'incontro come referente per il Dipartimento la dott. Mariangela Guidolin. Per quanto riguarda i Corsi di studio in Scienze Statistiche non sono emerse necessità di ulteriori spazi per la didattica.
- E' pervenuta dal prof. Voci (prot. 5757 del 21/01/2014, all. 0.1) una comunicazione avente come oggetto "procedure per l'accreditamento dei corsi di studio", in cui viene richiamata la nota MIUR (prot. 213 del 08/01/2014, all. 0.2), che fissa tutte le attività necessarie ai fini dell'accreditamento dei corsi di studio, secondo le scadenze previste. In particolare, viene fissata per fine febbraio l'individuazione dei docenti di riferimento dei Corsi di studio e per il 10 marzo la programmazione didattica completa dei Corsi di studio, con la delibera (Consigli di Corso di studi, Consiglio di Dipartimento di riferimento, Consiglio della Scuola) dei compiti didattici istituzionali e l'indicazione degli insegnamenti da coprire con bando.
- Si intende organizzare un momento informativo per gli studenti (a cui saranno invitati anche i docenti) sulle opportunità offerte dall'Università per integrare i percorsi di studio, Erasmus, stage, stage all'estero, iniziative di orientamento al modo del lavoro. L'incontro è fissato per mercoledì 5 febbraio alle 12.30 in aula SC140, con sospensione delle lezioni. Un ulteriore incontro sarà fissato per illustrare l'offerta formativa e l'organizzazione della didattica a partire dal prossimo anno accademico.
- E' stata nominata una nuova Commissione Stage (nella seduta del Consiglio di dipartimento di Scienze Statistiche del 22/11/2013), composta dai proff. Bassi, Fabbris, Furlan e Scarpa, con il compito di monitorare le attività di stage svolte dagli studenti dei Corsi di studio in Scienze Statistiche.  
La referente del Servizio stage per il Dipartimento di Statistica è la dott.ssa Irene Sgaravatto e gli orari di ricevimento e recapiti presso il Dipartimento sono i seguenti:  
lunedì e mercoledì dalle 10.00 alle 13.00,  
telefono 0498274118 – e-mail: [irene.sgaravatto@unipd.it](mailto:irene.sgaravatto@unipd.it)
- L'ufficio centrale Stage e Career Service di Ateneo ci invita ad organizzare una giornata di incontro con le aziende insieme al Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali "M.Fanno". La formula consiste nell'invitare aziende che avranno modo di presentarsi, incontrare gli studenti e raccoglierne i CV. A questa formula semplice, si può aggiungere anche la possibilità di organizzare appuntamenti tra aziende e singoli docenti per discutere di progetti specifici. Il

**Verbale del Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza;****Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche del 24.01.2014**

Dipartimento di Scienze Statistiche deve solo mettere a disposizione gli spazi ed, eventualmente, docenti disponibili per gli appuntamenti con le aziende. Un'ipotesi di data è giovedì 19 giugno. In questa, occasione può essere utile invitare nostri laureati a raccontare la loro esperienza nel mondo del lavoro.

- Il CdA del 20/1/2014 ha dato parere favorevole, in vista della delibera del Senato Accademico, sull'istituzione di ordinamenti didattici di lauree magistrali ai sensi del DM 270/04 e sulle modifiche di ordinamenti didattici di corsi di laurea e laurea magistrale già istituiti ai sensi del DM 270/04.
- Il 21 Febbraio 2014 alle ore 16.00 presso l'Archivio Antico e la sala della Basilica del Palazzo del Bo' si terrà l'incontro dal titolo "Bernardo Colombo. La lezione umana di un itinerario scientifico" nel quale verrà presentato il libro curato da Paolo De Sandre, Fiorenzo Rossi e Ugo Trivellato che raccoglie i più importanti scritti del prof. Colombo. Sarà anche allestita una mostra di fotografie e testi nella sala della Basilica. Tutto il personale interessato è invitato all'incontro.

---

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 24.01.2014**

**2) Nomina di Commissioni a.a. 2013/14**

Per l'a.a. 2013/14 il Presidente, sentiti gli interessati, conferma la composizione delle seguenti Commissioni, già nominate per l'a.a. 2012/13:

- Commissione Piani di studio:  
prof. Luisa Bisaglia  
prof. Gianfranco Adimari  
prof. Francesca Bassi  
dott. Maria Letizia Tanturri
  
- 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 Guidolin  
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 24.01.2014**

**3) Rapporto di riesame dei CdS in Scienze Statistiche per l'a.a. 2013/14: presentazione e discussione dei rapporti dei GAV**

Il Presidente comunica che l'ANVUR ha reso disponibile nel proprio sito lo schema per redigere il Rapporto di Riesame 2013-2014 dei Corsi di Studio, insieme ad alcune indicazioni operative (all.3.1, all.3.2) e ricorda che il Rapporto di Riesame deve essere approvato dal rispettivo Consiglio di Corso di Studi e dal Dipartimento di riferimento, prima dell'inoltro alla Scuola che provvederà all'inserimento del file tramite una procedura informatizzata predisposta dal Cineca.

Il Presidente richiama brevemente le caratteristiche generali del Rapporto (basato su dati provenienti dall'Ufficio Statistico di Ateneo e da Alma Laurea, non sempre di qualità adeguata) e precisa che, al fine di un reale miglioramento della qualità dell'offerta formativa, esso deve privilegiare l'identificazione di soluzioni immediatamente applicabili, finalizzate a risolvere le due o tre criticità più rilevanti evidenziate nel corso della gestione corrente della didattica, delle quali si possa valutare l'effettiva efficacia nell'anno successivo.

Segue quindi l'analisi dei Rapporti (all.3.3, all.3.4, all.3.5) e si apre la discussione, con la raccomandazione del Presidente di massima sintesi e concretezza.

Al dibattito partecipano: Fabbris, Tanturri, Boccuzzo, Ongaro.  
Escono Fiorin, Ventura, De Francesco alle 14.00

A conclusione del dibattito, il Presidente ringrazia quanti sono intervenuti e procede con le votazioni dei Rapporti del Riesame dei Corsi di laurea in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche.

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

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

---

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 24.01.2014**

**4) Attivazione dei Corsi di Studio, programmazione degli accessi e contingente di studenti stranieri per l'a.a. 2014/15**

Il Presidente informa che è pervenuta dal prof. Voci (prot. 107952 del 20/12/2013) una comunicazione con la richiesta di deliberare in merito all'attivazione dei Corsi di studio, alla programmazione degli accessi, ai contingenti di studenti stranieri e ai criteri per gli avvisi di ammissione per l'a.a. 2014/15, secondo il seguente iter approvativo: il Consiglio di Corso di Studio approva la proposta che viene trasmessa al Dipartimento di riferimento del Corso di Studio; il Dipartimento a sua volta predispone una bozza di delibera da trasmettere ai Dipartimenti interessati e, acquisito il loro parere, approva tale proposta e la trasmette alla Scuola, la quale delibera in merito e ne dà comunicazione all'Area didattica e servizi agli studenti entro il 10 febbraio 2014.

Il Presidente ricorda al Consiglio che il Consiglio di Dipartimento di Scienze Statistiche (Dipartimento di riferimento per i Corsi di laurea triennali in Scienze Statistiche) nella seduta del 25/10/2013 e il Consiglio di Corso di Studio nella seduta dell'8/11/2013 hanno approvato le modifiche di ordinamento dei Corsi di laurea triennale in Scienze Statistiche, con attivazione dei due Corsi di laurea triennale in Statistica per l'Economia e l'Impresa Scienze (modifica di Statistica e Gestione delle Imprese, classe L41) e Statistica per le Tecnologie e le Scienze (modifica di Statistica e Tecnologie Informatiche, classe L41), contestualmente alla non attivazione del Corso di laurea triennale in Statistica, Economia e Finanza, classe L41. Tali modifiche sono state approvate anche dal CdA nella seduta del 20/1/2014, in vista della successiva delibera del Senato Accademico.

Il Presidente presenta successivamente la bozza di offerta formativa A.A. 2014/15, contenente la programmazione degli accessi e il contingente di studenti stranieri, riportata in tabella (all.4.1). Per quanto riguarda il passaggio dai trimestri ai semestri, il Presidente propone di estendere tale passaggio anche agli studenti delle coorti precedenti, al fine di una più efficace organizzazione dell'attività didattica, uniformandola così a quella di tutta la Scuola di Scienze.

Pertanto, il Presidente propone di approvare l'attivazione del Corso di laurea triennale in Statistica per l'Economia e l'Impresa (modifica di Statistica e Gestione delle Imprese, classe L41) e del Corso di laurea in Statistica per le Tecnologie e le Scienze (modifica di Statistica e Tecnologie Informatiche, classe L41), a partire dall'a.a. 2014/15 e la bozza illustrata di offerta formativa A.A. 2014/15.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche approva a maggioranza, con due astenuti (Adimari, Fabbris) l'attivazione del Corso di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e del Corso di laurea in Statistica per le Tecnologie e le Scienze (classe L41), subordinatamente all'accreditamento iniziale previsto dagli artt. 3 e 4 del DM 47/2013.

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

Il Presidente passa quindi a considerare i criteri per gli avvisi di ammissione A.A. 2014/15, e ricordando quanto già espresso nelle comunicazioni, propone di rimandare la decisione ad una prossima seduta del 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 24.01.2014**

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva di rimandare la decisione in merito agli avvisi di ammissione A.A. 2014/15 ad una prossima seduta del 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 24.01.2014**

**5) Numero di posti riservati agli studenti stranieri per il "Programma Marco Polo", a.a. 2015/16**

Il Presidente ricorda che negli anni passati veniva richiesto, insieme al contingente degli studenti stranieri, il numero di posti riservati al programma "Marco Polo" per l'anno accademico successivo.

La Scuola di Scienze, considerato il fatto che l'informazione deve essere trasmessa al Ministero in anticipo rispetto al corrispondente contingente e che quindi la Segreteria Studenti nei prossimi mesi richiederà di deliberare in merito, in una comunicazione del 14 gennaio u.s. (all. 5.1) ha suggerito di deliberare ora anche "il numero di posti riservati, all'interno del contingente, a cittadini cinesi arrivati attraverso il programma "Marco Polo" per l'a.a. 2015/2016", per non dover tornare nuovamente sull'argomento.

Il Presidente propone quindi che anche per l'a.a. 2015/16 il numero di posti riservati, all'interno del contingente, a cittadini cinesi arrivati attraverso il programma "Marco Polo" venga riconfermato pari a 2.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva il numero di posti riservati, all'interno del contingente, a cittadini cinesi arrivati attraverso il programma "Marco Polo" per l'a.a. 2015/16 pari a 2, rispettivamente, nel Corso di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e nel Corso di laurea in Statistica per le Tecnologie e le Scienze.

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

---

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 24.01.2014**

**6) Revisione Corsi di studio in Scienze Statistiche: aggiornamenti.**

Il Presidente informa che la Commissione Didattica di Dipartimento, allargata ai referenti dei dipartimenti interessati (Matematica, Ingegneria dell'Informazione, Scienze Economiche ed Aziendali) e ai rappresentanti degli studenti nelle sedute dell'11 dicembre 2013,9 e 17 gennaio 2014 ha continuato i lavori di revisione dei corsi di studio secondo il mandato ricevuto, arrivando a delineare una bozza del quadro delle attività formative offerte dai nuovi Corsi di laurea (All. 6.1, 6.2 – CCS 24/01/2014). Sulla base di tale quadro, vanno indicati, entro il 28.2.2014, i docenti di riferimento e predisposti, entro il 10.3.2014: 1) l'assetto 2014/15 (CCS, Dip di riferimento e Scuola); 2) i carichi didattici istituzionali e gli insegnamenti da coprire con bando (Dip. di riferimento, previo parere della Scuola). Il quadro delle attività formative va altresì pubblicizzato nell'ambito dell'iniziativa "Scegli con noi il tuo domani" 13-14 febbraio e sui siti ufficiali.

Il Presidente cede quindi la parola alle proff. Bassi e Capizzi, che illustrano brevemente le bozze del quadro delle attività formative, rispettivamente, dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e Statistica per le Tecnologie e le Scienze.

Si apre il dibattito, al quale partecipano: Giacobbe, Boccuzzo, Chiogna, Fabbris, Ongaro.

Esce Caporin alle 14.45.

Esce Weber alle 15.00.

A conclusione del dibattito, il Presidente ringrazia quanti sono intervenuti e procede con le votazioni degli schemi del Corso di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e del Corso di laurea in Statistica per le Tecnologie e le Scienze.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, approva a maggioranza, con un voto contrario (Adimari) e un astenuto (Fabbris).

Il Consiglio inoltre dà mandato alla Commissione Didattica di apportare eventuali modifiche puntuali segnalate al Direttore o ai Presidenti dei Corsi di Studio entro il 31.1.2014 al fine di predisporre la proposta di assetto definitivo, inclusivo di coperture e docenti di riferimento da sottoporre ai Consigli di corso di studio, al Consiglio di Dipartimento e alla Scuola.

La seduta termina alle ore 15.20

---

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 28.02.2014

L'anno 2014, addì 28 febbraio in Padova alle ore 12.15, 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
PA	BASSI F.	x		
C	BAZZANELLA L.		x	
PA	BISAGLIA L.	x		
RU	BOCCUZZO G.		x	
RU	BUCCIOL A.			x
RU	CALLEGARO GIORGIA	x		
C	CAMPORESE RINA		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
PO	DAI PRA PAOLO			x
RU	DE FRANCESCO C.	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	
RU	GIACOBBE A.		x	
PO	GRANDINETTI R.			x
RU	GUIDOLIN M.	x		

Rif.		Presenze		
		p	g	a
C	LEARDINI M.		x	
PA	MELUCCI M.			x
RU	MENARDI G.		x	
PA	MIGLIARDI M.	x		
PO	MONTANARO A.			x
TA	MORO M.	x		
C	NACCARATO F.		x	
RU	NANNI L.		x	
PO	ONGARO F.	x		
RU	PACCAGNELLA O.	x		
RU	PAIOLA M.			x
PA	PARMEGGIANI G.		x	
RU	PAULI F.			x
C	PERTILE M.		x	
PA	PIZZI C.			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	TUZZI A.		x	
PA	VALBONESI P.			x
C	VECCHI A.		x	
PA	VENTURA L.	x		
C	VIANELLO A.		x	
PA	VIANELLO M.		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 28.02.2014**

Presiede la seduta la prof. Luisa BISAGLIA; assume le funzioni di segretario il dott. Omar PACCAGNELLA, 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 28.02.2014**

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1) Comunicazioni
- 2) Regolamento test accesso a.a. 2014/15
- 3) Adempimenti Offerta Formativa a.a 2014/15:
  - 3.1) Assetti didattici dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche
  - 3.2) Programmazione didattica per la coorte 2014/15

---

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 28.02.2014**

## **1. Comunicazioni**

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue.

- E' stato messo in rete il nuovo portale web della Scuola di Scienze ([www.scienze.unipd.it](http://www.scienze.unipd.it))
- L'incontro di Agripolis "Scegli con noi il tuo domani" del 13 e 14 febbraio ha avuto un discreto successo per quello che riguarda la partecipazione alle presentazioni della Scuola con un lieve incremento del numero delle presenze rispetto all'anno precedente.
- In data 5 febbraio 2014 si è svolto presso il Complesso Santa Caterina un incontro con studenti e docenti di presentazione delle opportunità offerte dall'Università per integrare i percorsi di studio, Erasmus, stage, stage all'estero, iniziative di orientamento al mondo del lavoro.
- In data mercoledì 5 marzo alle ore 10.30 in Aula Benvenuti si terrà la riunione informativa con gli studenti interessati a presentare domanda di borsa di studio nel quadro del I bando Erasmus+ 2014.
- E' stato inviato alla Scuola di Scienze l'elenco dei docenti di riferimento dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche richiesto dall'Ateneo (all.1.1), in adempimento del DM 23 dicembre 2013 n. 1059. Entrambi i nuovi Corsi di laurea triennale in Statistica per l'Economia e l'Impresa e Statistica per le Tecnologie e le Scienze soddisfano i requisiti richiesti a regime.
- Il dott. Mirko Moro ha comunicato che da venerdì 28 febbraio a venerdì 14 marzo 2014 saranno aperti per la compilazione i piani di studio approvati da commissione. Questa è l'ultima finestra utile per la compilazione del piano di studio per l'a.a. 2013/2014.

---

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 28.02.2014**

**2. Regolamento test accesso a.a. 2014/15**

Il Presidente informa che il Consiglio della Scuola di Scienze nella seduta del 27.02.2014 ha approvato il regolamento per il test di ammissione e accertamento per i Corsi di laurea della Scuola di Scienze a.a. 2014/15 (all.2.1). Tale regolamento è il frutto dei lavori della Commissione per il Test di ingresso della Scuola di Scienze, del quale referente per l'Area Scienze Statistiche è la prof. Alessandra Brazzale, e ha tenuto conto della proposta di adeguamento nell'arco di due anni al test nazionale del CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso).

Il Presidente chiede quindi di approvare il regolamento per il test di ammissione e accertamento per i Corsi di laurea della Scuola di Scienze a.a. 2014/15.

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

Escono Migliardi, Mazzuco alle 13.00.

---

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 28.02.2014**

**3. Adempimenti Offerta Formativa a.a. 2014/15**

**Programmazione didattica per la coorte 2014/15**

Il Presidente informa che il Prof. Voci ha inviato in data 21/1 ai Direttori di Dipartimento, ai Presidenti di CCS ed ai Presidenti delle Scuole uno scadenziario dettagliato per le operazioni di accreditamento, secondo quanto previsto dal DM 23 dicembre 2013 n. 1059 (all.3.1); in particolare è stata fissata la scadenza del 10 marzo 2014 per l'approvazione da parte dei Consigli di Corso di Studio e dei Consigli di Dipartimento di:

- la programmazione didattica completa per la coorte 2014/15 (elenco insegnamenti con relative caratteristiche per ogni curriculum e sede);
- la programmazione didattica dei Corsi di Studio per l'a.a. 2014/15 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 tale data.

Il Presidente passa quindi ad illustrare brevemente la programmazione didattica completa per la coorte 2014/15 (all. 3.2, all. 3.3): 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, sentita la Commissione Didattica, propone di indicare nell' assetto della coorte 2014-15 anche il cosiddetto "paniere di emergenza", ovvero un piccolo insieme di insegnamenti che al momento non sono inseriti nei percorsi, e che possono costituire scelte libere suggerite erogate da altri CdS/Dipartimenti (attivabili come mutuo) oppure insegnamenti erogabili dal Dipartimento di cui per ora non è prevista l'attivazione (all. 3.5).

Il Consiglio dà mandato al Direttore, sentita la Commissione Didattica, di presentare la documentazione secondo le modalità che verranno richieste dal MIUR e dall'Ateneo, apportando le necessarie modifiche di carattere marginale.

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 dei Corsi di laurea in:

- *Statistica per l'Economia e l'Impresa*
- *Statistica per le Tecnologie e le Scienze*

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

---

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 28.02.2014**

**Assetti didattici dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche**

Il Presidente passa quindi ad illustrare brevemente la programmazione didattica dei Corsi di Studio per l'a.a. 2014/15 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive del nuovo e del vecchio ordinamento (all. 3.6, all. 3.7, all. 3.8, all. 3.9, all. 3.10, all. 3.11): 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 Consiglio dà mandato al Presidente, sentita la Commissione Didattica, di presentare la documentazione secondo le modalità che verranno richieste dal MIUR e dall'Ateneo, apportando le necessarie modifiche di carattere marginale.

Si apre il dibattito, al quale partecipano: Capizzi, Ferrari, Adimari, Tanturri.

Al termine del dibattito il Presidente ringrazia quanti sono intervenuti e propone la votazione degli assetti 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 programmazione per l'a.a. 2014/15 dei Corsi di laurea in:

- *Statistica per l'Economia e l'Impresa* (nuovo ordinamento, primo anno)
- *Statistica per le Tecnologie e le Scienze* (nuovo ordinamento, primo anno)
- *Statistica, Economia e Finanza* (vecchio ordinamento, secondo e terzo anno)
- *Statistica e Gestione delle Imprese* (vecchio ordinamento, secondo e terzo anno)
- *Statistica e Tecnologie Informatiche* (vecchio ordinamento, secondo e terzo anno)

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

La seduta termina alle ore 14.00.

---

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 9.05.2014

L'anno 2014, addì 9 maggio in Padova alle ore 14.30, 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	
PA	BASSI F.		X	
C	BAZZANELLA L.		X	
PA	BISAGLIA L.	X		
RU	BOCCUZZO G.	X		
RU	BUCCIOL A.	X		
RU	CALLEGARO GIORGIA		X	
C	CAMPORESE RINA		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
PO	DAI PRA PAOLO			X
RU	DE FRANCESCO C.		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	
RU	GIACOBBE A.		X	
PO	GRANDINETTI R.			X
RU	GUIDOLIN M.	X		

Rif.		Presenze		
		p	g	a
C	LEARDINI M.		X	
PA	MELUCCI M.		X	
RU	MENARDI G.	X		
PA	MIGLIARDI M.		X	
PO	MONTANARO A.		X	
TA	MORO M.	X		
C	NACCARATO F.		X	
RU	NANNI L.		X	
PO	ONGARO F.		X	
RU	PACCAGNELLA O.		X	
RU	PAIOLA M.			X
PA	PARMEGGIANI G.		X	
RU	PAULI F.		X	
C	PERTILE M.		X	
PA	PIZZI C.			X
PA	RICCERI F. (in congedo per maternità dal 25/03/2014)		X	
PO	SALCE L.		X	
PO	SALVAN A.	X		
PA	SARTORI N.	X		
RU	TANTURRI M.L.	X		
PA	TREU G.	X		
PA	TUZZI A.		X	
PA	VALBONESI P.			X
C	VECCHI A.		X	
PA	VENTURA L.		X	
C	VIANELLO A.		X	
PA	VIANELLO M.		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 9.05.2014**

Presiede la seduta la prof. Luisa BISAGLIA; assume le funzioni di segretario il prof. 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 9.05.2014**

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni.
2. Programmazione didattica a.a. 2014/15:
  - 2.1. Propedeuticità e sbarramenti;
  - 2.2. Riconoscimento esami Erasmus+;
  - 2.3. Regole punteggi lauree;
  - 2.4. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: tabella di corrispondenza fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento;
  - 2.5. Calendario didattico;
  - 2.6. Approvazione del regime a tempo parziale anche per le vecchie coorti: ratifica.

---

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 9.05.2014**

## 1. Comunicazioni

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue.

- Il Senato Accademico nella seduta del 7 aprile ha approvato il nuovo Regolamento delle Carriere degli Studenti, la cui bozza è in allegato (all. 1.1). Un punto importante di questo regolamento è quello relativo alle procedure della registrazione on-line dei verbali d'esame con la scomparsa del libretto cartaceo. I rappresentanti degli studenti hanno contestato l'art.22 comma 14 relativo alla validità di un voto:

*14. Se l'esito dell'esame viene pubblicato on-line, lo studente, che intenda rifiutare il voto, dovrà utilizzare l'apposita procedura on-line entro il termine di giorni 10, decorrenti dalla pubblicazione dell'esito dell'esame. Il docente titolare dell'insegnamento può fissare un termine maggiore che, in ogni caso, non potrà essere superiore a giorni 60. In assenza di rifiuto del voto lo stesso sarà considerato accettato.*

Dalla discussione in SA è stata definita una modifica che estende la possibilità di rifiutare il voto fino alle sessioni successive a quella in cui si è svolto l'esame.

- Il Senato Accademico nella seduta del 4 marzo aveva esaminato una proposta di delibera che conteneva le "Linee Guida per il Miglioramento della Didattica" proposte da una apposita Commissione di nomina del Magnifico Rettore. I Presidenti delle Scuole di Ateneo avevano proposto una serie di emendamenti alle bozze di Linee Guida che sono stati discussi in una specifica riunione della Commissione Didattica di Ateneo del 24 marzo con il Delegato alla Didattica Prof. C. Voci. Successivamente il Senato Accademico nella seduta del 7 aprile ha approvato la versione emendata delle Linee Guida (all. 1.2).
- Il CUN ha approvato (all. 1.3) le modifiche agli ordinamenti richieste dai CCS coordinati e su cui aveva avanzato rilievi, come discusso ed approvato dal Consiglio della Scuola di Scienze del 27 marzo. In particolare il CUN ha espresso parere favorevole relativamente al nuovo ordinamento dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e Statistica per le Tecnologie e le Scienze.
- Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Statistiche, a seguito della modifica agli ordinamenti didattici dei Corsi di Studio per i quali è Dipartimento di riferimento, nella seduta del 17 aprile ha approvato la proposta di aggregazione dei Consigli dei Corsi di Studio delle Lauree della classe L-41 Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche; Statistica per l'Economia e l'Impresa; Statistica per le Tecnologie e le Scienze. Nelle prossime settimane verranno quindi indette le elezioni del nuovo Presidente, che sarà eletto dai membri dell'attuale Consiglio di Corso di laurea aggregato, ed entrerà in carica a partire dal prossimo 1 ottobre.
- E' stata pubblicata la graduatoria del primo bando *Erasmus+ Mobilità per studio*, scaduto il 18 marzo (all. 1.4). Sono risultati vincitori 12 studenti su 51 posti disponibili, mentre sono ancora in corso le selezioni per assegnare i posti vacanti.
- E' stata fissata al 5 maggio e successivamente prorogata al 15 maggio dal Ministero la scadenza per la compilazione della Scheda SUA-CdS. Si stanno ultimando in questi giorni operazioni di

---

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 9.05.2014**

completamento e controllo della Scheda da parte della Scuola di Scienze, senza particolari rilievi o criticità.

- Il Servizio Accreditamento, Sistemi informativi e Qualità della didattica ha inviato in data 4 aprile le bozze dei nuovi schemi dei Regolamenti Didattici, invitando i Presidenti di CCS e le Scuole ad inviare commenti/modifiche entro il 16 aprile. Successivamente in data 29 aprile lo stesso Servizio ha inviato le bozze dei regolamenti, riviste anche tenendo conto delle osservazioni ricevute, che saranno sottoposti all'approvazione del Senato Accademico del 12 maggio (all. 1.5).
- È stato completato il caricamento dei syllabi degli insegnamenti dei Corsi di laurea da parte dei docenti titolari degli insegnamenti. Dopo un ultimo controllo da parte del Presidente del Corso di Studio, i testi saranno convalidati e pubblicati al più presto alla pagina [www.didattica.unipd.it](http://www.didattica.unipd.it). Tali syllabi riguardano solo gli insegnamenti erogati nell'a.a. 2014/15 (quindi gli insegnamenti del primo anno per i nuovi Corsi di studio e gli insegnamenti degli anni successivi al primo per i Corsi di studio del vecchio ordinamento), ma sarebbe opportuno rendere disponibili per i nuovi Corsi di Studio anche i syllabi degli anni successivi al primo, per la loro pubblicazione sul sito del Dipartimento. Si invitano pertanto tutti i docenti interessati a predisporre i testi e inviarli al più presto al Presidente.
- Si comunica che dal 13 al 30 maggio, dalle ore 9 alle ore 18, nel chiostro del Dipartimento, sarà possibile visitare la mostra sul prof. Colombo. Eventuali informazioni sono reperibili nel sito <http://www.unipd.it/ilbo/content/una-mostra-celebra-bernardo-colombo>
- Si comunica che a decorrere dal 01/10/2014, il prof. Giancarlo Diana viene collocato a riposo dall'ufficio di Professore Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare SECS-S/01 Statistica. Il Presidente a nome del Consiglio ringrazia il prof. Giancarlo Diana per il lavoro svolto, con passione e competenza, in tutti questi anni gli porge un saluto caloroso.

---

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 9.05.2014**

**2. Programmazione didattica a.a. 2014/15.**

**2.1. Propedeuticità e sbarramenti**

Il Presidente ricorda che per l'a.a. 2013/14 valevano le seguenti regole di propedeuticità e sbarramenti:

“[...] Per l'iscrizione al secondo anno di Corso di laurea triennale, lo studente deve avere acquisito almeno 16 CFU validi per il conseguimento della laurea. In mancanza di tali requisiti, lo studente viene iscritto come ripetente del medesimo anno di corso per un numero massimo di 5 volte, dopo le quali allo studente non sarà concessa l'iscrizione al corso di laurea. Lo studente al quale non è stata concessa l'iscrizione e che intenda proseguire negli studi può immatricolarsi di nuovo sostenendo la prova di ammissione.

Gli studenti delle lauree triennali (ex DM270) iscritti al secondo o terzo anno o fuori corso non possono sostenere esami del secondo o nel terzo anno (obbligatorie o opzionali che siano) se non hanno superato l'esame di *Istituzioni di Analisi matematica I* [...]”

A seguito del cambio di ordinamento dei Corsi di Studio, il primo anno dei Corsi di laurea triennale secondo l'ordinamento vigente (Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche) non viene più attivato, di conseguenza non è possibile l'iscrizione degli studenti come ripetenti al primo anno. Inoltre, essendo gli insegnamenti del primo anno per la maggior parte di 6 o 12 CFU, il numero di 16 CFU come sbarramento non appare più significativo. Si propone quindi per l'a.a. 2014/15 la seguente modifica alle regole di propedeuticità e sbarramenti:

Per l'iscrizione al secondo anno di Corso di laurea triennale, lo studente deve avere acquisito almeno 12 CFU validi per il conseguimento della laurea. In mancanza di tali requisiti, esistono due possibilità:

- 1) viene forzata l'iscrizione al secondo anno del Corso di Studio di appartenenza, secondo l'ordinamento vigente, in deroga alla regola prevista per gli studenti iscritti nell'a.a. 2013/14 (che prevede che lo studente venga iscritto come ripetente del medesimo anno di corso per un numero massimo di 5 volte, dopo le quali allo studente non sarà concessa l'iscrizione al corso di laurea);
- 2) può optare per il cambio di ordinamento ed iscriversi al primo anno del Corso di Studio secondo il nuovo ordinamento.

Gli studenti delle lauree triennali (ex DM270) iscritti al secondo o terzo anno o fuori corso non possono sostenere esami del secondo o nel terzo anno (obbligatorie o opzionali che siano) se non hanno superato l'esame di *Istituzioni di Analisi matematica*. Per agevolare il superamento di tale esame e permettere il regolare corso degli studi, verranno organizzate opportune iniziative di supporto agli studenti (ulteriori esercitazioni, tutorato...) e potranno essere previste modalità di verifica del profitto intermedie durante il semestre (“compitini”), con eventuale sospensione delle lezioni.

Intervengono Boccuzzo, Treu, Finos, Menardi.

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

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

---

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 9.05.2014**

**2.2 Riconoscimento esami Erasmus+.**

Il Presidente cede la parola alla prof. Brazzale referente per la Commissione Attività Internazionali, la quale illustra la proposta di procedura per il riconoscimento dei piani di studio Erasmus+ delle nuove lauree triennali e magistrali.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva la proposta di procedura per il riconoscimento dei piani di studio Erasmus+ delle nuove lauree triennali e magistrali, come specificata nell'allegato (all. 2.2.1).

*La presente delibera ha esecutività immediata.*

---

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 9.05.2014**

**2.3 Regole punteggi lauree.**

Il Presidente propone le seguenti regole per i punteggi delle lauree.

Tabellina per i punti velocità

<i>Lo studente si è immatricolato a settembre dell'anno x; si laurea</i>	<i>Nella sessione</i>	<i>Ottenendo punti aggiuntivi</i>
entro 31 ottobre anno x + 3	entro I sessione autunnale in corso	6
1 novembre - 31 dicembre anno x + 3	II sessione autunnale in corso	4
1 novembre - 31 dicembre anno x + 3	II sessione autunnale in corso <b>con Erasmus e/o stage*</b>	6
1 gennaio - 30 aprile anno x + 4	sessione straordinaria in corso	2
1 gennaio - 30 aprile anno x + 4	sessione straordinaria in corso <b>con Erasmus e/o stage*</b>	4
1 maggio - 31 luglio anno x + 4	<b>con Erasmus e/o stage*</b>	2

\* Lo studente in Erasmus o in stage pospone di una sessione il bonus

Il Presidente precisa che in base al regolamento carriera degli studenti (art.1 comma 6), l'immatricolazione è "l'atto secondo cui lo studente viene ammesso a un corso di studio", pertanto i punti velocità devono essere attribuiti anche ad uno studente proveniente da un corso di studio diverso da quelli in Scienze Statistiche, purché non vi sia stato alcun riconoscimento della carriera pregressa né al momento della nuova immatricolazione né successivamente. In altre parole, i punti velocità non saranno attribuiti agli studenti che seguono percorsi speciali e abbreviati a seguito di riconoscimento di CFU per studi universitari pregressi e/o per competenze acquisite in campo professionale e riconosciute ai sensi del DM 03/11/1999, n. 509 e successive modifiche.

Il Presidente ricorda che il bando Erasmus+ prevede dall'a.a. 2014/15, per gli studenti che effettuano un periodo di studio all'estero e che NON superano alcun esame e/o non attestano il lavoro di tesi e/o tirocinio (nel conteggio è escluso il corso base di lingua), il pagamento di soli 3 mesi di borsa, con la conseguente restituzione delle somme già liquidate e l'annullamento di eventuali integrazioni.

Agli iscritti all'ordinamento 2009 che abbiano svolto un periodo di studio all'estero nel quadro del programma Erasmus+ e che in tale periodo abbiano conseguito crediti formativi universitari, verranno assegnati:

- 1 punto (permanenza inferiore a 6 mesi, acquisiti almeno 8 CFU);
- 2 punti (permanenza superiore o uguale a 6 mesi, acquisiti almeno 16 CFU).

Se nel corso del periodo di studio all'estero lo studente non ha conseguito crediti formativi, ma ha altresì svolto un proficuo lavoro per la redazione della relazione finale, previa dichiarazione del relatore, gli verranno riconosciuti 1 o 2 punti a seconda della durata della sua permanenza.

I punti velocità normalmente assegnati in funzione della sessione di laurea e i punti guadagnati tramite periodi di studio all'estero possono essere cumulati.

---

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 9.05.2014**

Intervengono Boccuzzo e Finos.

Esce Treu alle ore 16.00.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, approva a maggioranza, con un astenuto (Adimari), le regole per i punteggi delle lauree con decorrenza dalla prossima sessione di laurea.

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

---

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 9.05.2014**

**2.4. Transizione da vecchi a nuovi ordinamenti didattici: tabella di corrispondenza fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento**

Il Presidente ricorda che gli insegnamenti del primo anno dei corsi di laurea dell'ordinamento vigente (Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche) nell'a/a 2014/15 non sono più erogati, pertanto gli studenti che dovessero ancora sostenere esami relativi a tali insegnamenti dovranno far riferimento alla tabella di corrispondenza (in fase di definizione) fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento (all. 2.4.1) ed eventualmente concordare col docente di riferimento indicato il programma per poter sostenere l'esame.

Escono Caporin, Moro alle ore 16.10.

Il Consiglio di Corso di Laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva la tabella di corrispondenza fra insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati e nuovo ordinamento e i docenti di riferimento per gli insegnamenti del vecchio ordinamento non più attivati.

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

---

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 9.05.2014**

**2.5 Calendario didattico**

Il Presidente informa che il Senato Accademico nella seduta del 7 aprile ha approvato il Calendario Accademico per l'a.a. 2014/15 (all. 2.5.1). Successivamente il Presidente cede la parola al dott. Livio Finos, referente della Commissione Orario, il quale illustra le linee generali per la definizione dell'orario dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche, considerando a partire dal prossimo anno accademico il passaggio dall'ordinamento trimestrale a quello semestrale.

Dopo una breve discussione, il Presidente propone di fissare l'inizio delle attività didattiche il giorno 1 ottobre 2014 (mercoledì) e dà mandato alla Commissione Orario di predisporre il calendario dettagliato delle lezioni e degli esami per l'a.a. 2014/15.

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 9.05.2014**

**2.6. Approvazione del regime a tempo parziale anche per le vecchie coorti: ratifica.**

Nel Consiglio di Corso di Studio del 24 gennaio scorso era stato approvato il prospetto dell'Offerta Formativa 2014/2015 (all. 2.6.1) - poi inviato alla Scuola di Scienze e dalla Scuola al Servizio Accreditamento, Sistemi informativi e Qualità della Didattica per il successivo passaggio negli Organi di Ateneo – in cui fra le varie informazioni richieste, si specificava anche che a partire dall'a.a. 2014/2015, si permette l'iscrizione degli studenti in regime di tempo parziale, come avviene per tutti gli altri Corsi di Studio coordinati dalla Scuola di Scienze. Tale regola vale espressamente per i Corsi di laurea di nuova attivazione, ma il Consiglio della Scuola di Scienze del 17 aprile ha deliberato di estendere tale possibilità anche agli studenti già iscritti ai precedenti ordinamenti, come avviene per tutti gli altri Corsi di Studio coordinati dalla Scuola di Scienze.

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

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

La seduta termina alle ore 16.45.

---

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 11.07.2014

L'anno 2014, addì 11 luglio in Padova alle ore 14.30, 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			Rif.		Presenze		
		p	g	a			p	g	a
PA	ADIMARI G.	X			PA	MELUCCI M.	X		
C	AGOSTO V.		X		RU	MENARDI G.	X		
PO	ANDREATTA G.	X			PA	MIGLIARDI M.		X	
S	ARTICO A.	X			PO	MONTANARO A.		X	
PA	BASSI F.		X		TA	MORO M.	X		
S	BASSO LORENZO	X			C	NACCARATO F.		X	
C	BAZZANELLA L.		X		RU	NANNI L.		X	
S	BELLONI PIETRO	X			PO	ONGARO F.	X		
PA	BISAGLIA L.	X			RU	PACCAGNELLA O.	X		
RU	BOCCUZZO G.		X		RU	PAIOLA M.			X
RU	BUCCIOL A.		X		PA	PARMEGGIANI G.		X	
RU	CALLEGARO GIORGIA		X		RU	PAULI F.			X
C	CAMPORESE RINA		X		C	PERTILE M.		X	
PA	CAPIZZI G.	X			S	PINATO CARLO	X		
PA	CAPORIN M.		X		PA	PIZZI C.			X
S	CASTALDO ENRICO	X			S	REGAZZO MATTIA		X	
PA	CASTELNUOVO E.		X		PA	RICCERI F. (in congedo per maternità dal 25/03/2014)		X	
PA	CELANT G.			X	S	ROMANO LA DUCA OTTAVIO	X		
PO	CERBIONI F.		X		PO	SALCE L.		X	
PO	CHILLEMI O.		X		PO	SALVAN A.	X		
PA	CHIOGNA M.		X		PA	SARTORI N.	X		
C	CIABATTONI M.		X		S	SOLIN ANNA	X		
PO	DAI PRA PAOLO		X		RU	TANTURRI M.L.		X	
RU	DE FRANCESCO C.		X		PA	TREU G.	X		
S	DEGANI EMANUELE	X			PA	TUZZI A.			X
PO	DIANA G.		X		PA	VALBONESI P.			X
PO	FABBRIS L.			X	C	VECCHI A.		X	
PA	FERRARI C.			X	PA	VENTURA L.		X	
RU	FINOS L.	X			C	VIANELLO A.		X	
RU	FIORIN S.	X			PA	VIANELLO M.		X	
M	GAGGI O.		X		S	VIANO MARCO	X		
RU	GALAVOTTI S.		X		RU	VITTONI D.		X	
RU	GIACOBBE A.		X		PO	WEBER G.		X	
PO	GRANDINETTI R.			X	PA	ZINGIRIAN N.			X
RU	GUIDOLIN M.	X							
C	LEARDINI M.		X						

---

 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 11.07.2014**

## RIFERIMENTI

PO	prof. ordinario	RU	ricercatore	S	rappr. studenti
PA	prof. associato	C	titolare di contratto	TA	rappr. pers. tecnico amm.vo
M	Mutuo	g	assente giustificato		

Presiede la seduta la prof. Luisa BISAGLIA; assume le funzioni di segretario il dott. Omar PACCAGNELLA, 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.

## ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni.
2. Prova finale:
  - 2.1. Docente relatore
  - 2.2. Procedura per la consegna della relazione finale.
3. Propedeuticità e sbarramenti. Modifica. Definizione Obblighi formativi Aggiuntivi (OFA).
4. Regolamenti Didattici dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche.
5. Calendario didattico.
6. Offerta corsi singoli a.a. 2014/15: definizione dei criteri di scelta.
7. Nomina Commissioni.

---

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 11.07.2014**

## 1. Comunicazioni

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue.

- A partire dalla sessione di laurea di novembre, sarà attivata per i Corsi di Studio coordinati nella Scuola di Scienze e quindi anche per i Corsi di Studio in Scienze Statistiche la procedura informatica per la presentazione tramite UNIWEB della domanda di laurea, che prevede anche l'inserimento del titolo della tesi da parte dello studente e la successiva approvazione del docente per via esclusivamente informatica. Attualmente nella home dei docenti su UNIWEB è presente sotto il menù dell'Offerta Formativa una seconda area "Conseguimento Titolo" in cui dovrebbe comparire una lista dei "Laureandi assegnati" con il titolo della tesi. Sul sito del Dipartimento alla sezione <http://www.stat.unipd.it/servizi/modulistica> è pubblicato Manuale con le indicazioni per l'approvazione del titolo della tesi (all.1.1). Il sistema permetterà allo studente di presentare on-line la domanda di laurea pagando tramite bollettino MAV la tassa. Rimane immutato l'obbligo della consegna in Segreteria Studenti del libretto cartaceo per gli studenti delle coorti precedenti a quella 2014/2015.
- Con riferimento alla procedura di rifiuto/accettazione del voto da parte dello studente, indicata nel nuovo Regolamento Studenti, sono disponibili alcune precisazioni: a) la possibilità si riferisce solo ad esami con prova scritta; b) nell'atto della pubblicazione degli esiti lo studente potrà su UNIWEB tramite appositi pulsanti accettare, rifiutare o lasciare in sospeso il voto entro un definito periodo di tempo; c) a seguito delle accettazioni da parte degli studenti il docente potrà chiudere e firmare il verbale; d) in caso di accettazioni ritardate sarà possibile registrare gli esiti in un nuovo verbale riservato appositamente aperto o inserire gli esiti se disponibile in un verbale di sessione. Nell'allegato 1.2. è illustrata, a titolo informativo, la procedura che potrebbe essere attivata con il prossimo anno accademico. Le slides in allegato sono state presentate ad un corso di aggiornamento sul sistema ESSE3 e quindi non rappresentano una comunicazione ufficiale.
- In data 24 giugno 2014 è scaduto l'avviso di vacanza relativo agli insegnamenti senza copertura nei Corsi di Studio in Scienze Statistiche (D300000-1003621-2014) da assegnarsi nell'a.a. 2014/2015 mediante affidamento e/o contratto a titolo gratuito e/o retribuito (incarichi con responsabilità e di didattica integrativa ex art. 23 della L. 240/2010, e delibera del S.A. del 7.4.2014). L'elenco completo dei vincitori, già approvato dal Consiglio di Dipartimento, è indicato nell'allegato 1.3.
- In data 20 giugno 2014 è scaduto l'avviso di procedura comparativa per l'individuazione di un soggetto per lo svolgimento di attività formative di supporto prevista per il Pre-corso di matematica, da svolgersi dal 15 al 26 settembre 2014. L'incarico, già approvato dal Consiglio di Dipartimento, è stato assegnato al dott. Luigi Provenzano.
- Il Consiglio della Scuola di Scienze nella seduta del 26 giugno scorso ha approvato le regole per la selezione delle domande Erasmus per tutti i Corsi di Studio coordinati dalla Scuola, formulate dalla Commissione Internazionalizzazione/Erasmus della Scuola di Scienze, della quale fa parte anche la prof. Alessandra Brazzale del Dipartimento di Scienze Statistiche (all. 1.4).

---

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 11.07.2014**

- Nel corso dell'ultimo Consiglio Direttivo del 26/06/2014, il Centro Linguistico di Ateneo (CLA) ha deciso, viste le pochissime risorse disponibili, che per quanto riguarda la lingua Inglese le forze saranno concentrate sui livelli superiori al livello B1. Non è stata di conseguenza rinnovata l'assegnazione di un Collaboratore ed esperto linguistico (CEL) al Dipartimento di Scienze Statistiche. In alternativa, a partire dall'A.A. 2014-15 agli studenti iscritti ai CdS triennali di Scienze Statistiche sarà proposto il Test di Abilità linguistica (TAL B1), già offerto a vari Corsi di studio in Ateneo, ivi inclusa la Scuola di Scienze. Per la preparazione al TAL, il CLA offre un corso base online, semestrale e gratuito, pensato specificatamente per la preparazione a questo tipo di test.
- Alla pagina <http://www.unipd.it/node/4539> è stato pubblicato il "Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010 n. 240" così come modificato con delibere del Senato Accademico del 12 maggio 2014 e del Consiglio di Amministrazione del 19 maggio 2014. Le modifiche apportate riguardano l'art. 10 del regolamento ("Divieti parentali") e attengono al divieto di stipula di tali contratti con coloro che abbiano un rapporto di coniugio o un grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con un professore o un ricercatore di ruolo appartenente alla struttura che attribuisce il contratto ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione.
- Sono stati eletti i nuovi rappresentanti degli studenti per il biennio accademico 2014-2016 negli Organi dell'Università. Per i Consigli dei Corsi di Studio del Dipartimento di Scienze Statistiche risultano eletti per:
  - o Statistica, Economia e Finanza: Artico Andrea, Belloni Pietro, Castaldo Enrico, Degani Emanuele, Pinato Carlo, Regazzo Mattia, Solin Anna;
  - o Statistica e Gestione delle Imprese: Romano La Duca Ottavio, Viano Marco;
  - o Statistica e Tecnologie Informatiche: Basso Lorenzo;
  - o Scienze Statistiche: Barone Maria, Quercia Tiziana, Rigon Tommaso.

Il Presidente saluta e dà il benvenuto agli studenti eletti.

- La Commissione Bollettino, composta dal dott. Adriano Paggiaro e dalla dott. Giovanna Menardi, con la collaborazione dello studente part-time Andrea Fregnan, sta ultimando i lavori per la stesura dello stesso, il Presidente desidera ringraziare quanti hanno contribuito alla sua realizzazione.

---

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 11.07.2014**

**2. Prova finale. Docente relatore**

**2.1. Docente relatore**

Il Presidente ricorda che fino all'a.a. 2013/14 venivano indicati come docenti relatori per la prova finale docenti dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche, ma non docenti del Dipartimento di Scienze Statistiche, che, pur non essendo titolari di insegnamenti nei Corsi di Studio in Scienze Statistiche, svolgono attività di ricerca di potenziale interesse per i laureandi di tali Corsi di Studio. Di conseguenza, al fine anche di razionalizzare l'utilizzo della risorsa docenza, il Presidente propone che possono svolgere la funzione di relatore per la prova finale sia docenti dei Corsi di Studio in Scienze Statistiche (anche afferenti ad altri Dipartimenti) che docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Statistiche.

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

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

**2.2. Procedura per la consegna della relazione finale**

Entra Bassi alle ore 15.15

Il Presidente ricorda la procedura di consegna della relazione finale in vigore fino all'a.a. 2013/14 e propone che a partire dall'a.a. 2014/15 venga apportata la seguente modifica:

- possibilità di compilazione della scheda statistica su Moodle.

La nuova procedura risulterà quindi la seguente:

Il **docente relatore** approva la domanda di laurea in UNIWEB.

Lo **studente** nelle date stabilite dalle Segreterie Studenti (circa 30 giorni prima della discussione) compila la domanda di laurea e Almalaurea via UNIWEB e consegna alle Segreterie Studenti il libretto (se non ancora ritirato). Le date di compilazione e consegna sono visibili sul sito web dell'ateneo (<http://www.unipd.it/target/studenti/laurearsi>). Si invitano i laureandi a controllare il sito per ulteriori chiarimenti.

Lo **studente** nelle date indicate nel calendario delle sessioni di laurea (circa 21 giorni prima della discussione) compila la scheda statistica via Moodle (<http://didattica.stat.unipd.it>), richiede alla Biblioteca il nulla osta che dimostra di essere in regola con il prestito dei libri e consegna una copia cartacea della tesi **firmata dal docente**. La copia della tesi non sarà restituita ma verrà inviata con il processo di laurea alle Segreterie Studenti, e sarà conservata presso l'archivio a Legnaro.

Lo studente che desidera far consultare la propria relazione finale nell'archivio istituzionale dell'Ateneo Padua@thesis, deve consegnare in Biblioteca entro le scadenze delle sessioni di laurea previste:

1. una copia della tesi su CD-ROM con nome e cognome oppure un file in una chiavetta usb. In alternativa invia una copia della tesi in pdf all'indirizzo [volumi@stat.unipd.it](mailto:volumi@stat.unipd.it);
2. la liberatoria per la pubblicazione nell'archivio istituzionale Padua@Thesis scaricabile dal sito <http://bibliotecastatistica.cab.unipd.it/usa-la-biblioteca/modulistica>.

Sarà cura dello **studente** consegnare copia della tesi di laurea al relatore e al controrelatore non appena pubblicata sul sito del Dipartimento la composizione della Commissione.

---

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 11.07.2014**

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

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

---

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 11.07.2014**

**3. Propedeuticità e sbarramenti. Modifica. Definizione Obblighi Formativi Aggiuntivi (OFA)**

Il Presidente ricorda che nel Consiglio di Corso di Studio dello scorso 9 maggio, con riferimento ai requisiti per l'iscrizione al secondo, era stata approvata la regola secondo la quale lo studente deve aver acquisito almeno 12 CFU validi per il conseguimento della laurea. In mancanza di tale requisito o viene forzata l'iscrizione al secondo anno del Corso di laurea triennale di appartenenza, secondo l'ordinamento vigente, oppure si prevede l'opzione di cambio di ordinamento con l'iscrizione al primo anno del Corso di Studio secondo il nuovo ordinamento.

Tale regola viene a decadere automaticamente con l'entrata in vigore dei Nuovi Regolamenti Didattici, che prevedono espressamente la definizione degli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) (art.2, comma 5) e le relative modalità di assolvimento (art.2, comma 6).

Tali obblighi formativi aggiuntivi (OFA), che vengono definiti nel DM 270/04, art.6, comma 1:

"[...] I regolamenti didattici di ateneo [...] richiedono altresì il possesso o l'acquisizione di un'adeguata preparazione iniziale. A tal fine gli stessi regolamenti didattici definiscono le conoscenze richieste per l'accesso e ne determinano le modalità di verifica [...]. Se la verifica non è positiva vengono indicati specifici obblighi formativi aggiuntivi da soddisfare nel primo anno di corso. Tali obblighi formativi aggiuntivi sono assegnati anche agli studenti dei corsi di laurea ad accesso programmato che siano stati ammessi ai corsi con una votazione inferiore ad una prefissata votazione minima [...]".

Secondo l'art. 2, comma 8 dei Nuovi Regolamenti Didattici, lo studente che al 30 settembre del primo anno di iscrizione al Corso di laurea risulti non aver assolto gli obblighi formativi aggiuntivi può ripetere il primo anno di corso sino al completo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati.

Il mancato assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati non consente il sostenimento delle verifiche di profitto degli insegnamenti indicati nell'allegato 2 del regolamento stesso.

I Corsi di laurea in Scienze Statistiche negli anni passati non avevano mai previsto gli OFA, ma semplicemente gli studenti che ottenevano un punteggio inferiore a 13 nella prova di accertamento iniziale, anche se non erano previsti debiti formativi espliciti (creditizzati), potevano essere ammessi a sostenere gli esami previo contatto con i Tutor.

Entra Weber alle ore 15.30.

Nei nuovi Regolamenti Didattici è obbligatorio definire gli OFA e le relative modalità di assolvimento (art. 2, comma 6) da soddisfare entro il 30/09 del primo anno. Attualmente le uniche possibilità selezionabili dal menù a tendina sono:

- a) corsi di recupero con prova finale
- b) test
- c) esame curricolare

Il Presidente riferisce che la Commissione Didattica nei giorni passati si è riunita per prendere in considerazione le diverse opzioni ed ha presentato al Servizio Accreditamento di Ateneo una richiesta di integrazione aggiungendo l'opzione d) seguire uno specifico corso di tutorato, in linea con quanto avveniva negli anni scorsi. Dal Servizio è stato risposto che la richiesta verrà accolta e che lo schema dei Regolamenti Didattici verrà aggiornato di conseguenza nei prossimi giorni.

---

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 11.07.2014**

Il Presidente propone dunque l'attribuzione degli OFA agli studenti che nella prova di ammissione ottengano un punteggio inferiore a 13 e come modalità di assolvimento degli OFA il colloquio con i Tutor.

Dopo una breve discussione, il Presidente ringrazia quanti sono intervenuti e pone in votazione la definizione e la scelta della modalità di assolvimento degli OFA.

Il Consiglio di Corso di laurea aggregato in Statistica, Economia e Finanza; Statistica e Gestione delle Imprese; Statistica e Tecnologie Informatiche, unanime, approva l'attribuzione degli OFA agli studenti che nella prova di ammissione ottengano un punteggio inferiore a 13 e come modalità di assolvimento degli OFA il colloquio con i Tutor.

*La presente delibera ha eseguibilità immediata*

---

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 11.07.2014**

**4. Regolamenti Didattici dei Corsi di laurea triennale in Scienze Statistiche.**

Il Presidente informa che è pervenuta dal Servizio Accreditamento, Sistemi Informativi e Qualità della Didattica la comunicazione dell'attivazione della procedura on line predisposta dall'Ateneo per la stesura dei Nuovi Regolamenti Didattici dei Corsi di Studio, secondo gli schemi tipo approvati dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione (all. 4.1). In particolare viene stabilito l'iter di approvazione di tali regolamenti con le relative scadenze, che prevede come primo passo la stesura e la convalida da parte della struttura didattica, successivamente l'acquisizione del parere del Servizio Accreditamento, Sistemi Informativi e Qualità della Didattica, quindi la delibera del Consiglio di Corso di Studio e trasmissione ai Dipartimenti interessati per l'acquisizione del necessario parere, infine l'approvazione spetta al Consiglio della Scuola.

Il Presidente ricorda che in data 19 giugno si è tenuto un tavolo tecnico presso la Scuola di Scienze, allargato alla Scuola di Ingegneria, sui problemi relativi ai contenuti e alle scadenze dei Nuovi Regolamenti Didattici. Il risultato della discussione, a cui hanno partecipato anche il Prof. Micheli, delegato del Rettore alla Didattica, il Prof. Meneghetti, in qualità di Delegato per l'Accreditamento, e la Dott.ssa Stocco del Servizio Accreditamento, Sistemi Informativi e Qualità della Didattica, è stato il seguente:

- a) il sistema informatico per la generazione dei regolamenti è estremamente rigido e non permette variazioni dallo schema proposto ma l'esclusiva scelta tra le opzioni selezionabili dal menù a tendina, con conseguente compilazione automatica dei regolamenti, che non sono successivamente modificabili;
- b) l'Ateneo raccomanda fortemente di rispettare la tempistica con un iter di approvazione che, in caso di utilizzo esclusivo del sistema informatico, avverrà per decreto rettorale evitando il passaggio in Senato Accademico;
- c) si raccomanda di applicare il nuovo regolamento già dalla coorte 2014/2015.

A questo riguardo, viste le critiche sollevate sulla mancanza di adeguata informazione degli studenti, è stato ribadito come ogni variazione rispetto ai regolamenti vigenti è accettabile a condizione che sia vantaggiosa per gli studenti.

E' stato inoltre raccomandato ai Presidenti dei Corsi di Studio di utilizzare appieno il sistema informatico per generare i nuovi regolamenti approvando separatamente eventuali emendamenti che potranno quindi seguire un iter di approvazione separato.

Il Presidente passa quindi ad illustrare sinteticamente i regolamenti didattici dei Corsi di laurea triennale in Scienze Statistiche, compilati tenendo conto dei suggerimenti emersi dal tavolo tecnico (all. 4.2, all.4.2bis, all.4.3, all.4.3bis).

Esce Viano alle 15.45.

Interviene il prof. Adimari, il quale suggerisce la possibilità di prevedere eventuali altre propedeuticità, oltre al superamento dell'esame di Istituzione di analisi matematica. Di tale osservazione verrà tenuto conto nella predisposizione dei Regolamenti Didattici dei prossimi anni accademici.

Al termine della discussione, il Presidente ringrazia quanti sono intervenuti e chiede al Consiglio di approvare tali regolamenti didattici, in modo da procedere alla convalida e inviarlo al Servizio Accreditamento, Sistemi Informativi e Qualità della Didattica per il necessario parere.

---

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 11.07.2014**

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

*Tale delibera ha esecutività immediata*

---

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 11.07.2014**

**5. Calendario didattico**

Esce Solin alle 16.15.

Il Presidente cede la parola al dott. Livio Finos, referente della Commissione Orario, il quale riferisce sui lavori della Commissione e invita tutti gli interessati a verificare il proprio calendario delle lezioni, consultabile ai seguenti link:

Visualizzazione giornaliera dell'occupazione complessiva delle aule

<http://didattica.unipd.it/orari/edificio?data=2014-10-01&edificio=7&unofficial=true>

Visualizzazione settimanale per singola aula

<http://didattica.unipd.it/orari/aula?utf8=?&edificio=7&data=2014-10-01&aula=91&show=week&unofficial=true>.

I docenti sono invitati a far pervenire alla Commissione Orario eventuali segnalazioni entro lunedì 14 luglio.

Il calendario del secondo semestre è ancora in fase di costruzione e verrà reso noto appena possibile.

Il Presidente ringrazia la Commissione per il lavoro svolto.

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 11.07.2014**

**6. Offerta corsi singoli a.a. 2014/15: definizione dei criteri di scelta.**

Esce Fiorin alle 16.20.

Il Presidente informa che in data 05/06/2014 il Servizio Segreteria Studenti ha inviato ai Presidenti delle Scuole la richiesta di comunicare entro il 31 luglio prossimo l'elenco dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola per i quali vengono accettate le richieste di corsi singoli per l'a.a. 2014/15. La Scuola di Scienze nella seduta del Consiglio del 26 giugno scorso ha presentato le informazioni raccolte dai Corsi di Studio per tutti i relativi insegnamenti in due file distinti, uno per le lauree triennali, uno per le lauree magistrali, che verranno così inviati alle Segreterie Studenti (all. 6.1, 6.2). Tali file risultano direttamente dall'offerta formativa caricata in IDRA, dove è stato possibile solo selezionare una delle due opzioni "Sì, viene erogato anche come corso singolo" e "No", senza la possibilità di inserire altre informazioni utili, come l'eventuale numero massimo di posti disponibili e le modalità di accesso. Ai Consigli di Corso di Studio viene richiesto quindi di integrare tali elenchi con le altre informazioni utili, necessarie alle Segreterie Studenti per applicare con chiarezza e facilità i criteri di scelta e per darne comunicazione chiara ai potenziali studenti. Per i Corsi di Studio in Scienze Statistiche non si pongono problemi particolari, dal momento che per gli insegnamenti che utilizzano laboratorio non si prevede una frequenza troppo elevata e si propone quindi di non imporre limitazioni alla possibilità di frequenza come corsi singoli.

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

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

---

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 11.07.2014**

**7. Nomina Commissioni.**

Il Presidente propone di istituire una Commissione, da chiamare Commissione Pratiche Studenti, comune ai Corsi di laurea triennali e magistrale, avente i seguenti compiti:

- approvazione piani di studio;
- riconoscimenti e convalide CFU;
- Erasmus;
- ammissione alla laurea magistrale;
- convenzione con l'Università di Genova SMID

La Commissione è così composta:

- i Presidenti dei CdS in Scienze Statistiche (LT, LM)
- Prof. Nicola Sartori (ammissione LM, convenzione con l'Università di Genova SMID);
- Prof. Giulia Treu (ammissione LM);
- Prof. Alessandra Brazzale (Erasmus);
- Prof. Francesca Bassi (Erasmus);
- Prof. Francesco Lisi (piani di studio LM, riconoscimenti e convalide CFU LM) disponibilità da confermare;
- Dott. Giovanna Boccuzzo (piani di studio LM, riconoscimenti e convalide CFU LM) disponibilità da confermare;
- Prof. Luisa Bisaglia (piani di studio LT, riconoscimenti e convalide CFU LT) da completare la disponibilità

Il Presidente chiede al Consiglio mandato per verificare la disponibilità e completare la composizione della Commissione.

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