

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015**

L'anno 2015, addì 20 novembre in Padova alle ore 12.30, si è riunito il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica.

La posizione degli invitati e dei presenti è la seguente:

Rif.		Presenze			Rif.		Presenze		
		p	G	a			p	g	a
PA	ADIMARI GIANFRANCO		X		M	GAGGI OMBRETTA		X	
PO	ANDREATTA GIOVANNI			X	RU	GALAVOTTI STEFANO		X	
S	ARTICO ANDREA	X			PO	GRANDINETTI ROBERTO			X
S	BASSO LORENZO			X	PA	GRIGOLETTO MATTEO		X	
S	BELLONI PIETRO	X			RU	GUIDOLIN MARIANGELA	X		
M	BERTOCCO MATTEO		X		PA	MANNUCCI PAOLA	X		
RU	BOCCUZZO GIOVANNA	X			RU	MENARDI GIOVANNA	X		
PO	BORDIGNON SILVANO		X		PA	MIGLIARDI MAURO		X	
PA	CAPIZZI GIOVANNA		X		PO	MORETTO MICHELE		X	
PA	CAPORIN MASSIMILIANO			X	PTA	MORO MIRKO	X		
S	CASTALDO ENRICO	X			C	NACCARATO FRANCESCO		X	
RTD	CATTELAN MANUELA	X			RU	NANNI LORIS			X
RU	CESARONI ANNALISA	X			PO	ONGARO FAUSTA		X	
C	CIABATTONI MARCO		X		PA	PAGGIARO ADRIANO	X		
PO	CHILLEMI OTTORINO			X	RU	PAIOLA MARCO UGO			X
PO	CHIOGNA MONICA	X			PA	PARMEGGIANI GEMMA			X
RTD	CORTESE GIULIANA		X		S	REGAZZO MATTIA			X
PO	DAI PRA PAOLO			X	S	ROMANO LA DUCA OTTAVIO	X		
PA	DALLA VALLE ALESSANDRA	X			PO	SALCE LUIGI		X	
RU	DE FRANCESCO CARLA		X		PA	TREU GIULIA	X		
S	DEGANI EMANUELE	X			PA	VENTURA LAURA	X		
PO	FABBRIS LUIGI		X		M	VIANELLO MARCO		X	
M	FERRARI CARLO		X		S	VIANO MARCO	X		
PA	FINOS LIVIO			X	PO	WEBER GUGLIELMO		X	
RU	FIORIN SILVANO		X		PA	ZINGIRIAN NICOLA			X
PA	FONTINI FULVIO			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  
RTD ricercatore a tempo determinato

Presiede la seduta la prof. Laura VENTURA; assume le funzioni di segretario la prof. Monica CHIOGNA, coadiuvato per l'attività di verbalizzazione dalla dott. Ilaria BENARDI. Il Presidente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione - l'ordine del giorno di seguito indicato. Le delibere prese in questa seduta, sono state redatte, lette, approvate e sottoscritte seduta stante.

Firma del Presidente

Firma del Segretario

**ORDINE DEL GIORNO**

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Commissione GAV a.a. 2015/16. Integrazione.
4. Offerta formativa a.a. 2016/17: attivazione Corsi di Studio, programmazione accessi e contingente stranieri.
5. Prove di ammissione lauree triennali
6. Avvio programmazione e coordinamento didattico

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015****1. Comunicazioni**

Il Presidente saluta i presenti e poi comunica quanto segue:

- In data 13 novembre 2015, alle ore 12.30 in aula SC140, si è svolto un momento informativo per gli studenti delle lauree triennali e della laurea magistrale sulle opportunità offerte dall'Università per integrare i percorsi di studio, Erasmus, stage, stage all'estero, iniziative di orientamento al mondo del lavoro.
- In data 16 novembre 2015 è stato organizzato un incontro con gli studenti delle Lauree Triennali al fine di informare adeguatamente sulle modalità di compilazione dei piani di studio per l'a.a. 2015/16 e di evitare problemi sulle procedure di inserimento e scelte.
- Il 26 novembre 2015, presso l'aula didattica di Palazzo Storione si terrà il Workshop Action Learning. Il workshop ha come obiettivo quello di simulare una delle fasi del processo di selezione all'interno delle grandi aziende per la valutazione del potenziale dei candidati. I partecipanti potranno sperimentare quali sono i comportamenti, le aspettative e le criticità tipiche dei contesti di selezione di gruppo. L'ammissione al workshop è subordinata all'iscrizione online entro il 23 novembre. Informazioni e iscrizioni sul sito [www.unipd.it/orientamentolavoro](http://www.unipd.it/orientamentolavoro).
- Il 26 novembre alle ore 14, presso l'aula didattica di Palazzo Storione the Boston Consulting Group, multinazionale di consulenza di management e tra i leader mondiali nella consulenza strategica di business, incontrerà laureandi e laureati dei corsi di laurea magistrale in discipline economiche e scientifiche (Economia, Ingegneria, Scienze, Statistica) per illustrare percorsi di inserimento e opportunità di carriera. Iscrizioni su [www.unipd.it/presentazionebcg](http://www.unipd.it/presentazionebcg).
- Il 2 e 3 dicembre 2015, presso l'aula didattica di Palazzo Storione si terrà il seminario Università & Lavoro. Informazioni e iscrizioni sul sito [www.unipd.it/orientamentolavoro](http://www.unipd.it/orientamentolavoro).
- E' stata delegata dal Direttore del Dipartimento di Scienze Statistiche la dott. Giuliana Cortese per le Attività riguardanti i corsi di lingua inglese relativi ai Corsi di Studio in Scienze Statistiche
- Si ricorda che nel periodo dal 18/12/2015 al 04/03/2016 resterà aperto il questionario della valutazione per gli insegnamenti del primo semestre. Si ricorda anche che i questionari non potranno più essere compilati dopo la fine della prima sessione di esami (relativa ad ogni corso). Si pregano i colleghi di adoperarsi affinché gli studenti compilino i questionari elettronici relativi alle opinioni degli studenti e di ricordarsi di somministrare loro anche il questionario cartaceo a domande aperte, reperibile al link <http://www.unipd.it/download/file/fid/18240>.
- I Corsi di Studio del Dipartimento di Scienze Statistiche sono stati inseriti nell'edizione 2015 di U-Multirank nell'area scientifica Mathematics. In questa fase gli studenti sono stati invitati tramite e-mail a prendere parte alla survey di U-Multirank. Vi preghiamo quindi di promuovere le opportune iniziative al fine di garantire il più alto numero di risposte. La survey studenti si chiuderà il 15 gennaio 2016.

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015**

**2. Approvazione verbale seduta precedente**

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare il verbale della seduta del 30.10.2015. Il Consiglio unanime approva.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015****3. Commissione GAV a.a. 2015/16. Integrazione**

Il Presidente ricorda che il Consiglio nella seduta del 30.10.2015 aveva nominato il Gruppo per l'Accreditamento e la Valutazione (GAV) per l'a.a. 2015/16, in seguito all'uscita di alcuni dei suoi membri e aveva ricevuto il mandato di integrarlo con il nominativo del terzo docente mancante.

Il Presidente dichiara di aver ricevuto la disponibilità ad entrare a far parte del GAV della dott. Mariangela Guidolin, pertanto propone per il GAV la seguente

- Composizione GAV LT:

prof. Laura Ventura (Presidente del C.d.S.)

dott. Giovanna Menardi (docente del C.d.S.)

dott. Manuela Cattelan (docente del C.d.S.)

dott. Mariangela Guidolin (docente del C.d.S.)

sig Pietro Belloni (rappresentante degli studenti)

sig. Andrea Artico (rappresentante degli studenti)

dott. Cristina Felicioni (rappresentante degli *stakeholder*).

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica, unanime, approva.

*La presente delibera ha eseguibilità immediata.*

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015****4. Offerta formativa a.a. 2016/17: attivazione Corsi di Studio, programmazione accessi e contingente stranieri.**

Il Presidente informa che in data 13.11.2015 è pervenuta lettera dal dott. Andrea Grappeggia, Dirigente dell'Area Didattica e Servizi agli Studenti (prot. 291819), che, facendo seguito alla comunicazione della prof. Daniela Mapelli, Prorettore alla Didattica (prot. 273109 del 6/10/2015), fornisce indicazioni operative in merito alle delibere e alle procedure di accreditamento per l'a.a. 2016/17. In particolare è fissata al 18 dicembre la scadenza per le delibere in merito a:

- quadro dell'offerta formativa per l'a.a. 2016/17, avente per oggetto l'attivazione dei Corsi di Studio che partiranno con una nuova coorte nel 2016/17;
- proposta di programmazione locale degli accessi con le relative numerosità e motivazioni;
- numero di posti riservati a cittadini non comunitari residenti all'estero.

Il Consiglio della Scuola di Scienze del 29.10.2015 ha proposto di mantenere lo stesso calendario adottato negli anni passati, anticipando a novembre, se possibile, le deliberazioni di CCS, Dipartimenti e Scuola. L'iter deliberativo è lo stesso dell'anno scorso, ovvero:

- il Consiglio di Corso di Studio propone e trasmette le proprie delibere al Dipartimento di riferimento e alla Scuola;
- la Scuola comunica l'avvenuta delibera del CCS ai Dipartimenti interessati, di cui acquisisce il parere (il parere può essere espresso sia con una formale delibera del Consiglio che dal Direttore con Decreto o con propria comunicazione su delega del Consiglio);
- il Dipartimento di riferimento approva e invia le proprie delibere alla Scuola;
- la Scuola raccoglie delibere dei CCS e dei Dipartimenti di riferimento, e il parere dei Dipartimenti interessati;
- la Scuola delibera e carica/invia la propria delibera corredata degli allegati (in particolare delle motivazioni per il numero programmato) all'Area didattica e servizi agli studenti (Servizio Accreditamento e Servizio Segreteria Studenti).

Il Presidente passa quindi ad illustrare il quadro dell'offerta formativa per l'a.a. 2016/17 (all.4.1), contenente la programmazione degli accessi e il contingente di studenti stranieri. Tale quadro non presenta variazioni rispetto all'a.a. 2015/16.

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica, unanime, approva la bozza dell'offerta formativa dei Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e in Statistica per le Tecnologie e le Scienze (classe L41).

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

La Scuola di Scienze richiede inoltre di deliberare in merito ai posti riservati, all'interno del contingente, a cittadini cinesi arrivati attraverso il programma "Marco Polo" anche per l'a.a. 2017/18, dal momento che tale informazione deve essere trasmessa al Ministero in anticipo rispetto al corrispondente contingente. Per i Corsi di Studio in Scienze Statistiche si propone di confermare per l'a.a. 2017/18 gli stessi numeri già approvati per l'a.a. 2016/17, ovvero:

- Laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa: 2 posti
- Laurea in Statistica per le Tecnologie e le Scienze: 2 posti

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015**

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica, unanime, approva il numero dei posti riservati, all'interno del contingente, a cittadini cinesi arrivati attraverso il programma "Marco Polo" per l'a.a. 2017/18.

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015****5 Prova di ammissione lauree triennali**

Il 13.11.2015 si è tenuto a Roma un incontro nazionale del CISIA, avente come oggetto l'organizzazione dei test per l'a.a. 2016/2017 e, in particolare, dei TOLC (Test On-Line CISIA), a cui ha partecipato il prof. Luciano Secco, coordinatore della Commissione Test d'ingresso della Scuola di Scienze.

Successivamente il giorno 17.11.2015 si è tenuto presso la Scuola di Scienze un incontro della Commissione test di ammissione/accertamento della Scuola di Scienze, in cui sono stati presentati i risultati del Test d'ingresso per l'a.a. 2015/2016. Alla riunione hanno partecipato la prof. Alessandra Dalla Valle, e la prof. Alessandra Brazzale. La relazione sintetica per i due Corsi di laurea in Scienze Statistiche è reperibile all'indirizzo: [www.stat.unipd.it/sites/default/files/relazioneting2015.pdf](http://www.stat.unipd.it/sites/default/files/relazioneting2015.pdf).

Si è inoltre discusso della definizione delle linee di indirizzo per il test per l'a.a. 2016/2017 per l'ammissione ai Corsi di Studio della Scuola di Scienze. L'orientamento emerso dall'incontro è di mantenere per l'a.a. 2016/2017:

- il test cartaceo in presenza (gestito da CISIA, Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso) per Corsi di laurea ad accesso libero in Astronomia, Fisica, Informatica, Matematica, Scienze Geologiche e Corsi di laurea ad accesso programmato in Biologia, Biologia Molecolare, Biotecnologie, Chimica, Chimica Industriale, Ottica e Optometria, Scienze e Tecnologie per l'Ambiente, Scienza dei Materiali, Scienze Naturali;
- il test on-line da svolgersi in presenza, presso l'aula informatica del Dipartimento di Scienze Statistiche, per i Corsi di laurea in Statistica per l'Economia e l'Impresa e Statistica per le Tecnologie e le Scienze.

A partire dall'a.a. 2017/2018, invece, tutti i test somministrati dal CISIA saranno on-line (TOLC). Attualmente i test on-line gestiti da CISIA sono due:

- 1) ECONOMIA. Il Test On Line CISIA – TOLC di ECONOMIA è composto da 36 quesiti suddivisi in 3 sezioni. Le sezioni sono Matematica (13 quesiti), Logica (13 quesiti), Comprensione del testo (10 quesiti).
- 2) INGEGNERIA. Il TOLC-I è composto da 40 quesiti suddivisi in 4 sezioni. Le sezioni sono Matematica (20 quesiti), Scienze (10 quesiti), Logica (5 quesiti), Comprensione Verbale (5 quesiti).

Al momento, è in corso di definizione un TOLC per Scienze, mentre il TOLC-E (test on-line di Economia) è stato calibrato anche per i CdS in Scienze Statistiche.

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare le modalità per la prova di ammissione ai Corsi di laurea triennali per l'a.a. 2016/17.

Il Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica, unanime, approva.

*La presente delibera ha immediata eseguibilità.*

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario



**Verbale del Consiglio di Corso aggregato delle lauree triennali in Statistica del 20.11.2015****6. Avvio programmazione e coordinamento didattico**

L'Area Didattica e Servizi agli Studenti durante l'incontro con il personale amministrativo di supporto alle strutture didattiche del 22/10/2015 ha presentato un cronoprogramma per la programmazione didattica per il prossimo anno accademico, che riprende quanto comunicato nella lettera del Prorettore alla Didattica richiamata al punto 4. Un estratto dalla documentazione predisposta dal Servizio è contenuto nell'all. 6.1.

In particolare, entro il 26 febbraio 2016 dovrà essere definito l'assetto didattico per la coorte 2016/17, i docenti di riferimento e le coperture istituzionali. Questa attività impegnerà i Consigli di Corso di Studio, i Dipartimenti e le Scuole. Il caricamento dei dati all'interno della Scheda Sua a cura del Servizio Accreditamento avverrà tra marzo ed aprile in modo da poter rispettare le probabili scadenze ministeriali (attualmente non note).

Si propone quindi il seguente calendario per i lavori di programmazione:

- 10 e 15/12/2015: CCS e Consiglio di Dipartimento per definizione bozze:

- Programmazione didattica 2016/17
- Assetto didattico coorte 2016/17

- 16/12/2015:

- trasmissione bozza degli assetti didattici per definizione coperture ai referenti delle aree del Dipartimento di Scienze Statistiche e dei Dipartimenti interessati in Commissione Didattica

- 8/1/2016: richieste congedo per motivi di studio

- 24/2/2016: delibera CCS e Dipartimento

- Programmazione didattica 2016/17
- Assetto didattico coorte 2016/17
- Docenti di riferimento

Il Consiglio di Corso aggregato della lauree triennali in Statistica prende atto.

La seduta termina alle ore 13.00.

---

Firma del Presidente

---

Firma del Segretario