



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Verbale n. 6/2015

Adunanza del CONSIGLIO di CORSO DI STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI

Il 18 del mese di Dicembre 2015, in Legnaro, nell'aula 2 dell'edificio Pentagono, alle ore 10.00 si è riunito, regolarmente convocato, il Consiglio di Corso di Studio Aggregato Tecnologie Forestali e Ambientali e Scienze Forestali e Ambientali dell'Università degli Studi di Padova per discutere il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Settimana per il miglioramento della didattica 2015: iniziative, comunicazioni
3. Manifesti dell'A.A. 2016-2017 (didattica erogata): approvazione
4. Didattica programmata coorte 2016-2017 (Allegato 2 ai Regolamenti didattici): approvazione
5. Schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione (Allegato 3 ai Regolamenti didattici): approvazione
6. Criteri di ammissione per l'Avviso di Ammissione al Corso di Studio TFA: approvazione
7. Criteri di ammissione per l'Avviso di Ammissione al Corso di Studio SFA: approvazione
8. Criteri di ammissione al II e al III anno del Corso di Studio TFA in seguito a domanda di valutazione preventiva dei crediti: approvazione
9. Pratiche studenti: eventuali provvedimenti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Verbale n. 6/2015

Adunanza del CONSIGLIO di CORSO DI STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e
SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI

La posizione degli invitati e dei presenti è la seguente:

RIF.	Cognome e nome	Presenze	RIF.	Cognome e nome	Presenze
PO	Cavalli Raffaele	P	PA	Sella Luca	AG
PO	Colpi Cristiana	P	PA	Semenzato Paolo	P
PO	Dalla Fontana Giancarlo	A	PA	Sturaro Enrico	P
PO	Ferrucci Nicoletta	AG	PA	Thiene Mara	AG
PO	Lenzi Mario Aristide	P	PA	Visonà Dario	AG
PO	Lucchin Margherita	A	PA	Zanella Augusto	P
PO	Nardi Serenella	AG	R	Arboretti Rosa	AG
PO	Ramanzin Maurizio	P	R	Bortolini Lucia	AG
PO	Radaelli Giuseppe	P	R	De Fassi Negrelli Rizzi Chiara	P
PO	Valentini Silvio	AG	R	Marini Lorenzo	AG
PO	Vettore Antonio	AG	R	Petit Gai	P
PA	Anfodillo Tommaso	P	R	Pirotti Francesco	AG
PA	Cattaneo Dina	P	R	Pisani Elena	AG
PA	D'Agostino Vincenzo	P	R	Urso Tiziana	P
PA	Dalla Vecchia Francesca	AG	R	Zanin Giampaolo	P
PA	De Mas Giovanna	AG	RS	Falcioni Valentina	P
PA	Faccoli Massimo	P	RS	Zanibellato Alvisè	A
PA	Gatto Paola	AG			
PA	Ghisi Rossella	P			
PA	Glisenti Antonella	AG			
PA	Grigolato Stefano	P			
PA	Lingua Emanuele	AG			
PA	Mariotti Mosè	A			
PA	Montecchio Lucio	P			
PA	Pividori Mario	AG			
PA	Ponchia Giorgio	P			
PA	Scotton Michele	AG			

RIFERIMENTI RUOLO

PO	Professore ordinario (se di insegnamento mutuato PO-IM)
PA	Professore associato (se di insegnamento mutuato PA-IM)
R	Ricercatore universitario (se di insegnamento mutuato R-IM)
PC	Professore a contratto (se di insegnamento mutuato PC-IM)
RS	Rappresentante degli studenti

RIFERIMENTI PRESENZE

P	Presente	A	Assente	AG	Assente giustificato
---	----------	---	---------	----	----------------------

RISULTATO PRESENZE

	P		AG
Professori ordinari	5	/ 11	4
Professori associati	11	/ 22	10
Ricercatori universitari	4	/ 9	5
Rappresentanti degli studenti	1	/ 2	0
TOTALE	21	/ 44	+ 19
			Assenti giustificati

Assume le funzioni di Presidente la Prof.ssa Cristiana Colpi e quelle di Segretario il Prof. Stefano Grigolato.

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****1) Comunicazioni**

Il Presidente, verificata la presenza in numero legale dei componenti all'odierna adunanza, apre la seduta alle ore 10.05.

Il Presidente informa il Consiglio che ha provveduto a designare quale Vicepresidente del Corso di studio il Prof. Lucio Montecchio e a confermare nel ruolo di Segretario il Prof. Stefano Grigolato. Informa inoltre il Consiglio di aver provveduto ad una parziale modifica delle Commissioni che collaborano alla organizzazione didattica e al funzionamento del Corso di Studio, che risultano dunque le seguenti:

Carriere Studenti CS TFA: Prof. Maurizio Ramanzin

Tirocinio TFA: Prof.ssa Giovanna de Mas, Dott.ssa Tiziana Urso, Prof. Augusto Zanella, Prof. Mario Pividori

Carriere studenti CS SFA:

Valutazione preventiva dei crediti: Prof. Tommaso Anfodillo

Piani di studio: Prof. Mario Pividori

+ Referenti di percorsi di studio: Prof. Massimo Faccoli (SFA), Prof. Vincenzo D'Agostino (PT), Prof. Enrico Sturaro (VPRPF), Dott. Gai Petit (GAB), Prof. Paolo Semenzato (PGAV)

Referente Erasmus (TFA e SFA): Prof. Emanuele Lingua

Il Presidente a nome di tutto il Consiglio ringrazia per la loro disponibilità il Vice-presidente entrante, i nuovi componenti delle Commissioni e tutti i consiglieri confermati nelle loro funzioni.

Il Presidente segnala inoltre al Consiglio che sta provvedendo ad un rinnovo solo parziale dei componenti del GAV. In particolare si rende necessaria la sostituzione della Prof.ssa Dina Cattaneo, la cui partecipazione risulta ora incompatibile con quella di membro della Commissione paritetica di Scuola, come da sua recentissima nomina da parte del CdD TESAF. La Prof.ssa Cattaneo viene dunque sostituita come membro del GAV dall'attuale Vicepresidente, Prof. Lucio Montecchio.

Informa inoltre il Consiglio di riservarsi di provvedere ad un eventuale aggiornamento degli *stakeholder* partecipanti.

Il Presidente ricorda infine ai componenti del Consiglio quanto già segnalato a ciascuno via e-mail circa le indicazioni fornite dalla Scuola per la stesura del Registro delle lezioni, prevista per il semestre corrente in formato Excel, in previsione di attivare la procedura che ne consentirà il caricamento sulla piattaforma *Moodle*.

Nel corso della presentazione delle diverse comunicazioni si sono aperte alcune discussioni. In

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	



VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00

PUNTO ORDINE DEL GIORNO:

- 1) Comunicazioni**

particolare relativamente alla comunicazione sulla compilazione del registro delle lezioni prevista per il semestre corrente in formato Excel sono intervenuti il Prof. Faccoli, il Prof. Ponchia e il Prof. Lenzi con richiesta di chiarimenti. A seguito è quindi intervenuto il Prof. Radaelli in qualità di Presidente della Scuola di Agraria Medicina Veterinaria.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****2) Settimana per il miglioramento della didattica 2015: iniziative, comunicazioni**

Il Presidente illustra al Consiglio le iniziative intraprese in occasione della Settimana per il miglioramento della Didattica indetta dall'Ateneo e attualmente in corso (14-18 dicembre 2015).

Informa che in questa occasione in data 15 dicembre è stata effettuata una escursione didattica sull'Altopiano dei Sette Comuni con le matricole del corso triennale (TFA), per dare loro l'occasione di un primo contatto con la gestione forestale e il sistema foresta-legno; la realizzazione di questa iniziativa, condivisa con l'AUSF Padova e da questa associazione validamente supportata per alcuni aspetti organizzativi, è stata possibile grazie al contributo nell'organizzazione e nello svolgimento di alcuni docenti del Consiglio.

Il Presidente sottolinea che rientrano poi tra le azioni intraprese nell'ambito della Settimana la modalità di svolgimento di questo stesso Consiglio, aperto alla partecipazione come uditori e parte consultata degli studenti dei due corsi di studio, nonché la presentazione a questo punto all'o.d.g. degli esiti della valutazione dei corsi da parte degli studenti e la illustrazione del "Progetto PRODID" di Ateneo finalizzato alla crescita continua della capacità professionale dei docenti universitari.

Il Presidente invita dunque il Dott. Lorenzo Marini, che interviene a questo proposito alla seduta del Consiglio interrompendo momentaneamente la sua lezione, a presentare i risultati delle elaborazioni da lui effettuate sui dati emersi dai questionari di valutazione compilati dagli studenti nell'ultimo quadriennio.

A seguito della presentazione sul trend delle valutazioni relativamente agli ultimi quattro anni accademici (A.A. 2011-2012, A.A. 2012-2013, A.A. 2013-2014 e A.A. 2014-2015) da parte del Dott. Marini, intervengono il Prof. Montecchio, il Prof. Anfodillo, il Prof. Radaelli, il Prof. Cavalli, il Prof. Zanella, la Prof.ssa Cattaneo, il Dott. Zanin, il Dott. Rossi e la Dott.ssa Falcioni in qualità di rappresentante degli studenti. Dalla discussione emerge che, nonostante la valutazione complessivamente positiva degli insegnamenti relativi ai Corsi di laurea in Scienze Forestali ed Ambientali, rimane di notevole importanza il superamento delle attuali criticità e l'ulteriore miglioramento degli aspetti organizzativi.

Il Presidente prende atto degli interventi e dei suggerimenti.

Il Presidente invita successivamente il Prof. Raffaele Cavalli, docente partecipante al percorso sperimentale del progetto PRODID, ad illustrare in sintesi la sua esperienza nell'ambito del progetto.

A seguito della presentazione del Prof. Cavalli relativamente al Progetto PRODID e alla sua esperienza di partecipazione a questa iniziativa dell'Ateneo, intervengono il Prof. Ramanzin, il Prof. Anfodillo, il Prof. Radaelli, il Prof. Montecchio e il Prof. Zanella.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****2) Settimana per il miglioramento della didattica 2015: iniziative, comunicazioni**

Il Presidente ricorda infine al Consiglio le procedure in essere per la valutazione della didattica, così come contenute nella lettera recentemente inviata dal Prorettore alla Didattica, Prof.ssa Daniela Mapelli, a tutti i docenti dell'Ateneo, rinnovando l'invito a sensibilizzare gli studenti sull'importanza del loro contributo.

Ricorda a questo proposito che in data odierna è prevista l'apertura dei questionari studenti e in contemporanea dei questionari di autovalutazione dei docenti, iniziativa già avviata nello scorso A.A. 2013-2014, reperibili alla voce "Questionari" in *uniweb/area riservata*.

In particolare, le date di apertura e chiusura di entrambe le tipologie di questionario per l'A.A. in corso per l'organizzazione in semestri sono riportate nella seguente tabella:

	Data apertura	Data chiusura
1° semestre	18 dicembre 2015	4 marzo 2016
2° semestre	20 maggio 2016	29 luglio 2016

Il Presidente ribadisce inoltre l'invito ai docenti a distribuire agli studenti anche il questionario cartaceo a domande aperte, volto a cogliere impressioni, criticità e spunti di miglioramento, disponibile al link <http://www.unipd.it/universita/valutazione-didattica/opinione-studenti-sulle-attivita-didattiche> alla voce "Documenti utili" e integrabile dal docente con l'aggiunta di domande ritenute utili.

Interviene il Prof. Ponchia che riferisce in merito alla sua esperienza sull'uso del questionario a domande aperte.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****3) Manifesti dell'A.A. 2016-2017 (didattica erogata): approvazione**

Il Presidente informa il Consiglio che è necessario approvare il Manifesto degli Studi del Corso di Studio Tecnologie Forestali e Ambientali per l'A.A. 2016-2017.

In particolare:

- 1) la programmazione didattica del Corso di Studio per l'A.A. 2016-2017 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (Allegato 1);
- 2) la possibilità di iscrizione ai corsi singoli;
- 3) la possibilità di accogliere studenti di altri corsi di studio che prevedano come esami a scelta le attività formative erogate dal corso di studi;
- 4) la possibilità, per gli studenti che ne facessero richiesta, della sostituzione di un CFU del tirocinio con la frequenza del corso di "Introduzione all'impiego dei GIS nelle Applicazioni Territoriali" organizzato dal CIRGEO;
- 5) La delega al Presidente di Corso di Studio di apportare eventuali modifiche se necessarie alla sostenibilità del Corso di Studio.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Interviene alla discussione il Prof. Montecchio, che chiede chiarimenti relativamente alle repliche per le attività di laboratorio ed le esercitazioni; si chiarisce che il numero di repliche può essere programmato dal Docente in relazione al numero di studenti, capienza delle aule e laboratori, nonché dalla disponibilità di strumentazione.

Interviene poi il Prof. Sturaro, che segnala l'interesse per la frequenza del corso di "Introduzione all'impiego dei GIS nelle Applicazioni Territoriali" organizzato dal CIRGEO anche da parte di studenti di altri Corsi di Studio della Scuola.

Il Consiglio di Corso di Studio, sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione,

delibera all'unanimità di approvare

- 1) la programmazione didattica del Corso di Studio Tecnologie Forestali e Ambientali per l'A.A. 2016-2017 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (Allegato 1);
- 2) la possibilità di iscrizione ai corsi singoli;
- 3) la possibilità di accogliere studenti di altri corsi di studio che prevedano come esami a scelta le attività formative erogate dal corso di studi;
- 4) la possibilità per gli studenti che ne facessero richiesta, della sostituzione di un CFU del tirocinio con la frequenza del corso di "Introduzione all'impiego dei GIS nelle Applicazioni Territoriali" organizzato dal CIRGEO;

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****3) Manifesti dell'A.A. 2016-2017 (didattica erogata): approvazione**

- 5) la delega al Presidente di Corso di Studio di apportare eventuali modifiche se necessarie alla sostenibilità del Corso di Studio.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

Il Presidente informa poi il Consiglio che è necessario approvare il Manifesto degli Studi del Corso di Studio Scienze Forestali e Ambientali per l'A.A. 2016-2017.

In particolare:

- 1) la programmazione didattica del Corso di Studio per l'A.A. 2016-2017 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (Allegato2);
- 2) la possibilità di iscrizione ai corsi singoli;
- 3) la possibilità di accogliere studenti di altri corsi di studio che prevedano come esami a scelta le attività formative erogate dal corso di studi;
- 4) la delega al Presidente di Corso di Studio di apportare eventuali modifiche se necessarie alla sostenibilità del Corso di Studio.

Il Presidente segnala il disagio verificatosi nel corrente A.A. (2015-16) per gli studenti che seguono il piano di studi PT, per i quali è stato previsto un solo insegnamento al primo semestre del primo anno. Informa a questo proposito che, ai fini di un più equilibrato carico didattico tra i semestri e sentita la Prof.ssa Paola Gatto, titolare del corso, l'insegnamento "Valutazione economica dei beni e servizi forestali" verrà anticipato al Primo Semestre del Primo Anno nei Piani di Studio dove previsto (SFA, PT, VPRPF).

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Intervengono il Prof. Montecchio, la Prof.ssa Cattaneo e il Dott. Petit.

In particolare il Dott. Petit evidenzia che l'organizzazione delle attività didattiche fuori sede su più giorni comporta una certa difficoltà nell'organizzazione in quanto non sempre si riesce trovare un periodo per lo svolgimento dell'attività che non vada ad interferire con l'orario di lezione dei docenti impegnati nello stesso Corso con gli stessi studenti. Il Presidente segnala al Consiglio che la questione, più volte affrontata ma ancora non soddisfacentemente risolta, dovrà essere oggetto di discussione in una prossima seduta.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****3) Manifesti dell'A.A. 2016-2017 (didattica erogata): approvazione**

Il Consiglio di Corso di Studio sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione

delibera all'unanimità di approvare

- 1) la programmazione didattica del Corso di Studio Scienze Forestali e Ambientali per l'A.A. 2016-2017 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (Allegato 2);
- 2) la possibilità di iscrizione ai corsi singoli;
- 3) la possibilità di accogliere studenti di altri corsi di studio che prevedano come esami a scelta le attività formative erogate dal corso di studi;
- 4) la delega al Presidente di Corso di Studio di apportare eventuali modifiche se necessarie alla sostenibilità del Corso di Studio.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****4) Didattica programmata coorte 2016-2017 (Allegato 2 ai Regolamenti didattici): approvazione**

Il Presidente informa il Consiglio che è necessario approvare la didattica programmata del Corso di studio Tecnologie Forestali e ambientali per l'A.A. 2016-2017 descritta dettagliatamente nell'Allegato 3.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Il Prof. D'Agostino ricorda la necessità di garantire lo svolgimento dell'insegnamento di Idrologia e Sistemazioni Idrauliche-Forestali del terzo anno del Corso di Laurea in Tecnologie e Forestali ed Ambientali, individuando la docenza a parziale sostituzione del Prof. Dalla Fontana, che, ricoprendo dal 1 ottobre il ruolo di prorettore vicario dell'Ateneo, ha chiesto l'esonero da buona parte del carico didattico.

Il Consiglio di Corso di Studio, sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione,

delibera all'unanimità di approvare

la programmazione completa dell'Offerta formativa coorte A.A. 2016-2017 (Allegato 3).

Il Consiglio inoltre delega il Presidente di Corso di Studio ad apportare eventuali modifiche che si rendessero necessarie.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****4) Didattica programmata coorte 2016-2017 (Allegato 2 ai Regolamenti didattici): approvazione**

Il Presidente informa poi il Consiglio che è necessario approvare la didattica programmata del Corso di Studio Scienze Forestali e Ambientali per l'A.A. 2016-2017, descritta dettagliatamente nell'Allegato 4.

Il Presidente ricorda l'opportunità dello spostamento al primo semestre del I anno di corso dell'insegnamento "Valutazione economica dei beni e servizi forestali", per le motivazioni già discusse al punto 3 all'o.d.g.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Il Consiglio di Corso di Studio sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione

delibera all'unanimità di approvare

la programmazione completa dell'Offerta formativa coorte A.A. 2016-2017 (Allegato 4).

Il Consiglio ritiene opportuno sottolineare che per la coorte A.A. 2015/16 non sarà prevista l'erogazione di insegnamenti in lingua inglese poiché in quella data sarà a regime il Corso di Studio *Forest Science*, che soddisfa appieno il fabbisogno formativo forestale in lingua veicolare.

Il Consiglio inoltre delega il Presidente di Corso di Studio ad apportare eventuali modifiche che si rendessero necessarie.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****5) Schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione (Allegato 3 ai Regolamenti didattici): approvazione**

Il Presidente illustra gli schemi di piano di studio per il Corso di Studio Tecnologie Forestali e Ambientali che non necessitano di delibera di approvazione del CCS, o della Commissione a tale scopo nominata, per l'A.A. 2016-2017, descritti dettagliatamente nell'Allegato 5.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Intervengono alla discussione il Prof. Anfodillo, il Prof. Zanella e il Prof. D'Agostino. Si propone una modifica alle note presenti in calce all'Allegato, sostituendo la lista dei Corsi di Studio da cui attingere insegnamenti per l'approvazione in automatico del piano di studio con la dicitura "Il piano sarà automaticamente approvato nel caso in cui lo studente inserisca tra gli insegnamenti a libera scelta gli insegnamenti della Scuola di AMV"

Il Consiglio di Corso di Studio, sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione,

delibera all'unanimità di approvare

gli schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione per l'A.A. 2016-2017 (Allegato 5, modificato secondo le indicazioni di cui sopra).

Il Consiglio inoltre delega il Presidente di Corso di Studio ad apportare eventuali modifiche che si rendessero necessarie.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

Il Presidente illustra poi gli schemi di piano di studio per il Corso di Studio Scienze Forestali e Ambientali che non necessitano di delibera di approvazione del CCS, o della Commissione a tale scopo nominata, per l'A.A. 2016-2017, descritti dettagliatamente nell'Allegato 6.

Il Presidente ricorda l'opportunità dello spostamento al primo semestre del I anno di corso dell'insegnamento "Valutazione economica dei beni e servizi forestali", per le motivazioni già discusse al punto 3 all'o.d.g.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	



VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00

PUNTO ORDINE DEL GIORNO:

5) Schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione (Allegato 3 ai Regolamenti didattici): approvazione

Il Consiglio di Corso di Studio, sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione,

delibera all'unanimità di approvare

gli schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione per l'A.A. 2016-2017 (Allegato 6).

Il Consiglio inoltre delega il Presidente di Corso di Studio ad apportare eventuali modifiche che si rendessero necessarie.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****6) Criteri di ammissione per l'Avviso di Ammissione al Corso di Studio TFA: approvazione**

Il Presidente introduce al Consiglio il prospetto riassuntivo al fine di far seguire l'approvazione dei criteri di ammissione per l'A.A. 2016-2017 riportati nell'Allegato 7.

Inoltre sulla base di quanto già messo in atto per l'A.A. 2015-2016 in collaborazione con la Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria, il Presidente ricorda l'importanza della formazione sulla sicurezza finalizzata all'accesso ai laboratori didattici, nonché alle attività pratiche e di tirocinio, che rappresenta di fatto un requisito "propedeutico" per lo studente: si ravvisa quindi l'opportunità di inserire anche nell'avviso di ammissione per l'A.A. 2016-2017 un riferimento alla formazione sulla sicurezza, in modo che sia veicolata ai futuri studenti questo tipo di iniziativa; in tale modo nell'avviso di ammissione sarà possibile prevedere anche un calendario delle sessioni di test per la formazione sulla sicurezza rivolta ai neo-immatricolati.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Il Consiglio di Corso di Studio, sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione,

delibera all'unanimità di approvare

- i criteri di ammissione per l'A.A. 2016-2017 sopra riportati nell'Allegato 7;
- l'inserimento della formazione sulla sicurezza finalizzata all'accesso ai laboratori didattici nonché alle attività pratiche e di tirocinio nell'avviso di ammissione e demandando alla Scuola l'organizzazione e il coordinamento delle sessioni di test e l'interazione con i competenti Servizi di Ateneo.

Il Consiglio inoltre delega il Presidente di Corso di Studio ad apportare eventuali modifiche che si rendessero necessarie.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****7) Criteri di ammissione per l'Avviso di Ammissione al Corso di Studio SFA: approvazione**

Il Presidente ricorda che il Regolamento didattico attualmente vigente prevede i requisiti curricolari, le modalità e i contenuti della verifica delle conoscenze, competenze e abilità richieste per l'accesso, che vanno deliberati dal Dipartimento di riferimento, su proposta del CCS, e saranno resi noti attraverso l'Avviso di ammissione.

Il Presidente, alla luce delle premesse, propone che sia confermato quanto già indicato nel Regolamento didattico e che non sia dunque necessario integrare i requisiti curricolari, le modalità e i contenuti della verifica delle conoscenze, competenze e abilità richiesti per l'accesso, ma ritiene anche opportuno che l'avviso di ammissione riporti in modo chiaro e trasparente le informazioni relative all'accesso.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Intervengono alla discussione il Prof. Anfodillo, il Prof. D'Agostino, il Prof. Grigolato, il Prof. Semenzato, il Prof. Zanella e la Dott.ssa Falcioni. La discussione evidenzia come i criteri di ammissione e l'offerta didattica del Corso in Scienze Forestali ed Ambientali dell'Università degli Studi di Padova debbano garantire l'elevata qualità dell'offerta formativa finora evidenziata, nella consapevolezza della differenza nel percorso formativo degli studenti con laurea triennale forestale ed ambientale che provengono da altre sedi universitarie e per i quali i percorsi formativi possono discostare tra loro in termini di tematiche affrontate.

Il Consiglio di Corso di Studio, sentita la presentazione del Presidente, quanto proposto dal Presidente e considerato quanto emerso dalla discussione

delibera all'unanimità

di confermare i requisiti curricolari, le modalità e i contenuti della verifica delle conoscenze, competenze e abilità richiesti per l'accesso previsti nel Regolamento didattico vigente e di riportare sull'avviso di ammissione quanto descritto nell'Allegato 8.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****8) Criteri di ammissione al II e al III anno del Corso di Studio TFA in seguito a domanda di valutazione preventiva dei crediti: approvazione**

Il Presidente illustra la proposta di criteri finalizzati all'ammissione agli anni successivi al 1° anno di corso del Corso di Studio Tecnologie Forestali e Ambientali per l'A.A. 2016-2017, che sono coerenti con quanto previsto dal Regolamento didattico vigente e sono riportati nell'Allegato 9.

Sulla base di tali criteri le commissioni dei competenti CCS provvederanno a redigere una graduatoria finalizzata a definire l'ammissibilità al 2° e 3° anno di corso e a rendere nota la posizione di ogni candidato nella graduatoria stessa; gli studenti che non si collocassero in posizione utile in graduatoria potranno iscriversi al 1° anno (in caso di esito positivo al test di ammissione) e mantenere il riconoscimento di eventuali CFU.

L'ammissione al 2° e 3° anno, seppur autorizzata in sede di valutazione preventiva dei CFU, è comunque subordinata alla verifica dei posti disponibili alla data di pubblicazione della graduatoria di merito.

Al termine della presentazione il Presidente apre la discussione.

Il Consiglio di Corso di Studio, sentita la presentazione del Presidente e quanto emerso dalla discussione,

delibera all'unanimità di approvare

i criteri di ammissione al 2° e 3° anno per l'A.A. 2016-2017 sopra riportati.

Il Consiglio inoltre delega il Presidente di Corso di Studio ad apportare eventuali modifiche che si rendessero necessarie.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	

**VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00****PUNTO ORDINE DEL GIORNO:****9) Pratiche studenti: eventuali provvedimenti**

Il Presidente dà la parola alla Prof.ssa Dina Cattaneo, che riferisce in merito alle pratiche studenti affrontate dopo l'ultimo Consiglio di Corso di Studi del precedente Anno Accademico (21.09.2015):

Valutazione Preventiva dei crediti

Alla fine di settembre si è concluso il periodo di presentazione domanda di valutazione preventiva dei crediti ai fini dell'immatricolazione alla Laurea Magistrale SFA. Ne deriva che questa voce all'ordine del giorno riguarda questo tipo di procedura.

Vista l'interessante variabilità di provenienze, si elencano i nominativi delle domande valutate, suddivise per Ateneo di provenienza

Università degli Studi di Bologna – laurea triennale in Scienze del Territorio e dell'ambiente agroforestale

- Farioli Michele
- Gesmini Alice

Università degli Studi di Milano – laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie – Agrotecnologie per l'ambiente e il territorio:

- Mauri Luca

Università degli Studi di Napoli – laurea triennale in Scienze Forestali ed Ambientali:

- Marano Gina

Università degli Studi di Palermo – laurea triennale in Scienze Forestali ed Ambientali:

- Contorno Francesco

Università degli Studi di Sassari – laurea triennale in Scienze forestali ed Ambientali:

- Obinu Michele
- Pala Antonio

Università degli Studi di Torino – laurea triennale in Scienze Forestali ed Ambientali:

- Cagliari Eleonora
- Coroiu Paula
- Ilardi Elisa

Università degli Studi di Trieste – laurea Triennale in Scienze e Tecnologie per l'ambiente e la Natura:

- Bregant Carlo

-

Università degli Studi di Udine – laurea triennale in Scienze e Tecnologie Agrarie:

- Bino Flavio

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	



VERBALE N. 6 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 18.12.2015, ore 10.00

PUNTO ORDINE DEL GIORNO:

9) Pratiche studenti: eventuali provvedimenti

Riconoscimento e convalida esami

- Gomiero Davide
- Francescatto Nicolò
- Bocchio Marco

Convalida esami per trasferimento da FS a SFA:

- Zaninetti Valentina

La Prof. Ghisi segnala inoltre di aver provveduto alla pratica che segue:

Riconoscimento e convalida esami (Erasmus)

- Giacomo Pagot

La Prof.ssa Dina Cattaneo informa infine il Consiglio sulle diverse provenienze degli studenti iscritti a SFA nell'A.A: 2015-2016, partendo da una serie campionaria di 43 studenti presi come esempio.

Di questi:

- 6 provengono da RTTP (di cui 1 dal curriculum PPG)
- 1 da STAM di Agripolis
- 7 da TFA di altri Atenei
- 5 da Milano, Edolo, Udine e Trieste (vedi triennali prima elencate nella valutazione preventiva dei crediti) e da IUAV di Venezia
- 24 da TFA di Agripolis.

Ne deriva che il 55,8% proviene dal corso di laurea triennale TFA e quindi segue il percorso sequenziale 3+2.

Il Consiglio prende atto di quanto emerso dall'esposizione e dalla relativa valutazione delle pratiche esposte riguardanti la carriera degli studenti.

Il Consiglio è chiuso alle ore 12.55.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO	