



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Verbale n. 1/2016

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

Il 21 del mese di Gennaio 2016, in Legnaro, nell'Aula 15 Ca' Gialla, Campus di Agripolis, 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. Nuova procedura di laurea triennale: comunicazioni
3. Rapporto di Riesame 2016 del Corso di laurea Tecnologie forestali e ambientali: approvazione
4. Rapporto di Riesame 2016 del Corso di laurea magistrale Scienze forestali e ambientali: approvazione.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Verbale n. 1/2016

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

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

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 | 3 |
| Professori associati | 11 | / 21 | 9 |
| Ricercatori universitari | 6 | / 9 | 2 |
| Rappresentanti degli studenti | 1 | / 2 | 0 |
| TOTALE | 23 | / 43 | + 14 Assenti giustificati |

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

**VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.2016, ore 10.00****OGGETTO**

1. Comunicazioni

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

Il Presidente comunica al Consiglio che in data 21.12.2015 è stata approvata dal C.A. dell'Ateneo la convenzione stipulata tra i Dipartimenti DAFNAE e TESAF e la Federazione Regionale degli Ordini Provinciali dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali del Veneto: questa, riprendendo una convenzione già sottoscritta nel 2003, prevede la possibilità di esenzione dalla seconda prova scritta degli esami di Stato per l'accesso all'Ordine professionale per coloro i quali hanno conseguito presso l'Università di Padova una delle seguenti magistrali: Scienze Forestali ambientali, Forest Science (Classe LM-73), Scienze e tecnologie agrarie (Classe LM-69), Scienze e tecnologie animali (Classe LM-86).

La convenzione, che ha una durata di due anni, prevede che (Art.6): "I Dipartimenti DAFNAE e TESAF dell'Università degli Studi di Padova si avvarranno della collaborazione di soggetti iscritti agli Albi professionali dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali da almeno 10 anni, identificati in collaborazione con la Federazione Regionale degli Ordini Provinciali dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali del Veneto, per l'organizzazione di cicli di seminari destinati a formare una cultura professionale negli studenti dei vari corsi di studio. Tali attività seminariali non costituiscono insegnamenti creditizzati per gli studenti né possono essere considerati offerta formativa secondo la normativa anche universitaria vigente. Il programma e l'articolazione didattica dei cicli di seminari saranno oggetto di apposita definizione annuale tra i Direttori dei Dipartimenti DAFNAE e TESAF e il Presidente della Federazione Regionale degli Ordini Provinciali dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali del Veneto".

La stessa convenzione, all'Articolo 7, prevede inoltre che: "l'Università, previa valutazione ed approvazione della struttura didattica competente, e la Federazione Regionale possono riconoscere reciprocamente, per gli eventi di formazione che verranno realizzati, crediti formativi professionali e universitari".

Il Presidente ricorda al Consiglio il progetto di didattica innovativa basata su forme di "didattica *blended*" (integrazione tra didattica in presenza e didattica online) promosso dall'Ateneo e sostenuto dallo staff di ricerca del Dipartimento FISPPA e dal CMELA, di cui è stata già inviata comunicazione via e-mail a tutti i membri del Consiglio. Il Presidente ricorda ai docenti eventualmente interessati a partecipare al progetto, di cui è prevista la sperimentazione già dal secondo semestre del presente A.A., che la scadenza per prendere i contatti (Prof.ssa Marina de Rossi, marina.derossi@unipd.it, dott.ssa Cinzia Ferranti, cinzia.ferranti@unipd.it) è il 30 gennaio p.v.

Il Presidente informa il Consiglio che le giornate di orientamento "Scegli con noi il tuo domani" si svolgeranno in Agripolis dal 17 al 19 febbraio p.v. e ricorda che in occasione di queste è prevista la presentazione dei corsi triennali della Scuola da parte di docenti dei corsi stessi, secondo turni ripartiti nelle tre giornate.

E' dunque necessario individuare 10 docenti disponibili a fare da relatori per coprire i turni stabiliti, che per TFA sono i seguenti:

mercoledì 17/02, giovedì 18/02: 10.20-10.40, 12.00-12.20, 15.10-15.30, 16.45-17.05

venerdì 19/02: 10.20-10.40, 12.00-12.20.

Il Presidente chiede dunque ai componenti del Consiglio di segnalare la loro disponibilità, indicando la preferenza per la fascia oraria.

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |

**VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.2016, ore 10.00****OGGETTO**

1. Comunicazioni

Il Presidente prosegue segnalando che anche per l'imminente secondo semestre ci sarà la richiesta di programmare le uscite didattiche in anticipo rispetto all'inizio dei corsi. Questa richiesta è motivata dalla opportunità di predisporre un bando per l'assegnazione del servizio di trasporto con un unico fornitore per il maggior numero delle attività in programma. L'iniziativa è incoraggiata dalla Direzione del Dipartimento TESAF, che sulla base dell'esperienza degli anni scorsi riscontra una significativa riduzione delle spese per le attività didattiche fuori sede.

Il Presidente segnala infine al Consiglio quanto recentemente accaduto al Prof. Massimo Faccoli, che il 12 gennaio scorso ha casualmente scoperto che su un blog anonimo di libero accesso presso un sito del server "AlterVista" da giugno 2015 erano disponibili tutte le domande contenute nel "deposito domande" nell'area riservata al suo insegnamento nel sito Moodle della Scuola utilizzate per le prove di esame, tutte provviste di risposta corretta. Il Presidente informa che è stata fatta regolare denuncia del fatto, di cui sono stati informati anche gli organi competenti in Ateneo, e che sono in corso indagini per individuare i responsabili.

Il Presidente dà la parola al Prof. Faccoli perché riferisca a proposito.

A seguito dell'intervento del Prof. Faccoli, il Presidente raccomanda a tutti i componenti del Consiglio di vigilare per quanto possibile perché fatti analoghi non abbiano a ripetersi.

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |

**VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.2016, ore 10.00****OGGETTO**

2. Nuova procedura di laurea triennale: comunicazioni

Il Presidente ricorda che dalla prossima sessione di laurea in Tecnologie forestali e ambientali (febbraio 2016) è attiva la nuova procedura, come stabilito dal nuovo Regolamento per la Prova finale approvato nella seduta del CCS del 22.04.2015.

Essa prevede i seguenti passaggi e, per la prossima sessione, le seguenti scadenze, così come comunicato dall'Ufficio Didattico della Scuola:

“SCADENZE PROVA FINALE

- Inserimento da parte degli studenti del titolo dell'elaborato finale (in Uniweb)
- Accettazione (in Uniweb) da parte del Docente di riferimento (ex-relatore) del titolo dell'elaborato finale (con l'accettazione del titolo si autorizza lo studente a laurearsi). La procedura per la modifica del titolo dopo l'approvazione dello stesso prevede l'invio da parte del Docente di riferimento di una richiesta di modifica all'indirizzo: conseguimentotitolo.segstud@unipd.it
- Presentazione della domanda di conseguimento titolo (in Uniweb) da parte degli studenti: **15/12/2015-15/01/2016**
- Invio elenco provvisorio dei laureandi di febbraio ai Presidenti di CdS **entro 18/01/2016**
- Chiusura delle carriere degli studenti (registrazione completa degli esami) **entro 01/02/2016**
- Invio elenco definitivo dei laureandi di febbraio ai Presidenti di CdS (invio della Tabella Punteggio di Laurea in excel) **entro 03/02/2016**
- Caricamento delle carriere studenti in Moodle da parte della Segreteria Studenti **entro 04/02/2016**
- Pubblicazione orari e membri delle Pre-commissioni di febbraio **entro 06/02/2016**

(la/e data/e, l'orario e il luogo saranno determinati in base al numero degli iscritti all'appello)

- Caricamento in Moodle dell'elaborato finale (ex-tesi) da parte degli studenti **entro 08/02/2016**
- Invio da parte dei Docenti di riferimento (ex-relatori) delle valutazioni degli elaborati finali al Presidente del CdS **entro 10/02/2016**
- Invio da parte dei Presidenti dei CdS delle valutazioni dei Docenti di riferimento (ex-relatori) degli Elaborati Finali alla Segreteria Didattica (tramite Tabella Punteggio di Laurea) **entro 10/02/2016**
- Periodo utile per le Pre-commissioni : **15/02/2016-18/02/2016**

Lo studente dovrà presentarsi in data, orario e luogo prestabiliti per discutere l'elaborato finale di fronte ad una Pre-commissione composta da TRE docenti del suo corso di studi (scelti, per ogni prova finale, tra un ampio numero di docenti nominati annualmente come possibili membri delle Pre-commissioni) escluso il suo Docente di Riferimento (ex-relatore)

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |

**VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.2016, ore 10.00****OGGETTO**

2. Nuova procedura di laurea triennale: comunicazioni

- Invio da parte dei Presidenti dei CdS dei voti delle Pre-commissioni alla Segreteria Didattica (tramite Tabella Punteggio di Laurea)
- Caricamento dei voti dei laureandi in Moodle da parte della Segreteria Didattica (i voti finali vengono inoltre inviati tramite Tabella Punteggio di Laurea ai Presidenti dei CdS per una verifica) **entro 22/02/2016**
- I voti finali saranno messi a disposizione della Commissione di Laurea per la proclamazione (sia in Moodle che in cartaceo tramite Tabella Punteggio di Laurea inserita tra i documenti di laurea)
- Proclamazione Generale delle lauree triennali (commissione formata dai Presidenti CdS – almeno 5 membri): **25/02/2016”**

Il Presidente raccomanda ai componenti del Consiglio, quali Docenti di riferimento e/o Commissari della prova finale, la massima collaborazione perché la procedura possa compiersi regolarmente, efficacemente e nello stretto rispetto delle date previste.

A seguito dell'intervento del Presidente si apre la discussione. Intervengono la Dott.ssa Bortolini, il Prof. Grigolato e la Dott.ssa Falcioni, che chiedono chiarimenti in merito al ruolo della Pre-commissione. A supporto della discussione interviene quindi il Prof. D'Agostino, in qualità di Presidente del Consiglio del Corso di Laurea RTTP, riferendo di alcune scelte da questo adottate.

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |

**VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.20164, ore 10.00****OGGETTO**

3. Rapporto di Riesame 2016 del Corso di laurea Tecnologie forestali e ambientali: approvazione

Il Presidente ricorda che il sistema di Autovalutazione-Valutazione-Accreditamento (AVA) trova le sue premesse normative nel Decreto Legislativo 27 Gennaio 2012, n. 19, della Legge 30 Dicembre 2010, n. 240, nel Decreto Ministeriale 30 Gennaio 2013, n. 47 (Decreto autovalutazione, accreditamento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio e valutazione periodica) e successive modifiche.

Il Presidente illustra quindi al Consiglio il Rapporto di Riesame 2016 del Corso di Laurea triennale in Tecnologie Forestali e Ambientali, precisando che esso è stato redatto dal GAV sulla base dello schema predisposto dall'ANVUR, e sottolinea i punti di forza e le criticità emersi e le principali azione correttive intraprese nel corso del 2015 e da intraprendersi nel 2016 per ogni punto oggetto di analisi.

Il Presidente apre la discussione, al termine della quale in Consiglio di Corso di Studio ritiene opportuno dare rilievo a quanto segue:

1) L'ingresso, il percorso, e l'uscita dal CdS:

- Il numero di immatricolati negli ultimi anni si mantiene stabile, saturando la disponibilità offerta dal numero programmato, che si mostra dunque adeguato alla domanda, con una buona percentuale di provenienze da fuori regione.
- Il percorso degli studenti subisce un rallentamento a partire dal passaggio dal secondo al terzo anno, che si mantiene o tende ad aggravarsi al terzo anno, con il risultato di un sensibile allungamento della carriera: la durata media del corso di studi si aggira infatti intorno ai 4 anni; il voto di laurea mediamente non è molto alto (circa il 50% degli studenti si laurea con un voto inferiore al 100).
- E' in forte diminuzione negli ultimi anni l'acquisizione di CFU all'estero attraverso i canali Erasmus o similari (ben compensata però da una forte internazionalizzazione in uscita per chi prosegue poi con la laurea magistrale).

Quali interventi correttivi si sono individuati: la opportuna informazione fornita agli studenti fin dal primo anno; l'effettuazione di incontri periodici con gli studenti degli anni successivi; l'opportuna promozione dell'esperienza di studio all'estero attraverso ripetuti incontri informativi.

2) L'esperienza dello studente:

- Le valutazioni degli insegnamenti da parte degli studenti non sono molto soddisfacenti (in media 7.24 in termini di soddisfazione complessiva); due insegnamenti sono valutati negativamente e sei ricevono un voto solo discreto (tra 6 e 7); tuttavia la maggior parte dei corsi (tredici) riceve una votazione superiore a 7.

Quali interventi correttivi si sono individuati: la riduzione delle criticità di alcuni insegnamenti, verificando l'effetto delle azioni già intraprese; il monitoraggio su base statistica dei dati ottenuti dai questionari di valutazione degli studenti; la incentivazione dell'impiego del questionario a domande aperte.

3) L'accompagnamento al mondo del lavoro

- Sulla base dei dati 2014, ad un anno dalla laurea il numero di studenti che lavora è relativamente alto, se confrontato con la media di Ateneo, ma una percentuale irrilevante di questi è impiegata in mansioni coerenti con le competenze acquisite con la laurea; solo poco più del 50% ad un anno dalla laurea è iscritto ad un corso di laurea magistrale.

Quali interventi correttivi si sono individuati: l'incentivazione al proseguimento degli studi con la laurea magistrale, attraverso azioni ripetute di sensibilizzazione; la valorizzazione del tirocinio pratico-applicativo

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |



VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.2016, ore 10.00

OGGETTO

3. Rapporto di Riesame 2016 del Corso di laurea Tecnologie forestali e ambientali: approvazione

quale effettiva opportunità per una prima esperienza professionale e un proficuo contatto per un futuro sbocco di lavoro, attraverso una attenta selezione delle sedi ospitanti.

Intervengono alla discussione il Prof. D'Agostino e il Prof. Zanella, che evidenziano come il Corso di Laurea in Tecnologie Forestali ed Ambientali debba avere solide basi per agevolare il proseguimento degli studi sui corsi delle Lauree Magistrali.

Interviene quindi il Prof. Scotton, che suggerisce di ampliare gli aspetti presi in considerazione durante l'uscita delle matricole nel corso del primo semestre, includendo anche la gestione ambientale rivolta alla conservazione dei pascoli e agli aspetti agronomici in ambienti montani. Il Prof. Ramanzin sottolinea inoltre che un ulteriore argomento da presentare durante l'uscita delle matricole riguarda la zootecnia e la gestione venatoria.

Il Prof. Pividori interviene alla discussione proponendo di programmare una uscita in ambiente adatto per il corpo docente del Consiglio, al fine di avere un confronto diretto sul campo sulle modalità didattiche adottate durante le uscite con gli studenti e di cercare un approccio più multidisciplinare nell'affrontare gli argomenti dei corsi.

Terminata la discussione il Presidente pone in votazione il Rapporto di riesame 2016 del Corso di laurea triennale TFA, il cui testo è allegato al presente verbale (Allegato 1).

Il Consiglio, sentito quanto emerso dalla presentazione e dalla discussione, approva all'unanimità il Rapporto di riesame 2016 del CS TFA, dando delega al Presidente di apporre eventuali modifiche nel caso venissero richieste dal PAQD in sede di verifica.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |

**VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.2016, ore 10.00****OGGETTO**

4. Rapporto di Riesame 2016 del Corso di laurea magistrale Scienze forestali e ambientali: approvazione

Il Presidente, ricordate nuovamente le premesse normative del sistema di Autovalutazione-Valutazione-Accreditamento (AVA) elencate al punto 3 all'o.d.g., illustra il Rapporto del Riesame 2016 del Corso di Laurea magistrale in Scienze Forestali e Ambientali, sottolineando i punti di forza e le criticità emersi e le principali azioni correttive intraprese nel corso del 2015 e da intraprendersi nel 2016 per ogni punto oggetto di analisi.

Il Presidente apre la discussione, al termine della quale il Consiglio di Corso di Studio ritiene opportuno dare rilievo a quanto segue:

1. L'ingresso, il percorso, e l'uscita dal CdS:

- Il numero di immatricolati è il più alto tra le LM della Scuola, così come il numero di immatricolati provenienti da altri Atenei (quest'ultimo tuttavia è in calo negli ultimi anni).
- Gli abbandoni sono pochissimi e nulli i trasferimenti ad altro CdS.
- Si verifica un leggero rallentamento della carriera al secondo anno, probabilmente dovuto all'impegno per la tesi di laurea (la durata media della carriera è circa 2,5 anni).
- Molto soddisfacente il livello di internazionalizzazione.
- Il voto medio di laurea è molto elevato.

Quale intervento correttivo è stato scelto il potenziamento della visibilità del CdS attraverso pagine web dedicate, e quale principale azione di supporto è stata individuata la assistenza fornita agli studenti nella progettazione del percorso di studio.

2. L'esperienza dello studente:

- Dall'esame dei questionari degli studenti nel 2014/15 si rileva un lieve peggioramento rispetto all'anno precedente della votazione media in termini di soddisfazione complessiva. Comunque, quasi l'80% degli insegnamenti nell'ultimo A.A. ha ricevuto una votazione superiore a 7, e il 54% superiore a 8. Il livello di soddisfazione medio dei laureati 2014 (dati Alma laurea) risulta decisamente buono se confrontato con la media di Ateneo, soprattutto per quanto riguarda gli aspetti organizzativi, la disponibilità di spazi e la qualità delle esercitazioni pratiche.

Quali interventi correttivi si è riconosciuta la necessità di monitorare le valutazioni dell'unico insegnamento con voto inferiore a 6 che resta a manifesto; inoltre vengono riproposte la valutazione su base statistica dei dati ottenuti dai questionari degli studenti e la incentivazione dell'impiego del questionario a domande aperte.

3. L'accompagnamento al mondo del lavoro:

- Soddisfacente, se confrontato con le medie di Ateneo e della stessa Scuola di AMV, il tasso di occupazione in un impiego che utilizza in maniera elevata le competenze acquisite con la laurea, sia ad un anno dal conseguimento di questa, che soprattutto a 5 anni.

Per rafforzare ulteriormente tale positività si sono individuati i seguenti obiettivi: consultazione ripetuta del GAV con i rappresentanti delle parti sociali; organizzazione di incontri degli studenti con rappresentanti del mondo del lavoro (enti, aziende, ordine professionale, ecc); promozione della possibilità di stage di orientamento per i neo-laureati.

Interviene nella discussione la Prof.ssa Lucchin, sottolineando come la convenzione appena stipulata con la Federazione Regionale degli Ordini Provinciali dei Dottori Agronomi e dei Dottori Forestali del Veneto, di cui si è data comunicazione al punto 1 all'o.d.g., rappresenti un'occasione per attuare l'Obiettivo 2 (Sez.3).

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |



VERBALE N. 1 - CONSIGLIO di CORSO di STUDIO AGGREGATO TECNOLOGIE FORESTALI E AMBIENTALI e SCIENZE FORESTALI E AMBIENTALI 21.1.2016, ore 10.00

OGGETTO

4. Rapporto di Riesame 2016 del Corso di laurea magistrale Scienze forestali e ambientali: approvazione

Interviene inoltre la Dott.ssa Falcioni, che sottolinea la validità di coinvolgere nelle iniziative di orientamento per gli studenti l'Ufficio Stage e Carrier dell'Ateneo.

Terminata la discussione, il Presidente pone in votazione il Rapporto di riesame 2016 del Corso di Laurea magistrale SFA, il cui testo è allegato al presente verbale (Allegato 2).

Il Consiglio, sentito quanto emerso dalla presentazione e dalla discussione, approva all'unanimità il Rapporto di riesame 2016 del CS TFA, dando delega al Presidente di apporre eventuali modifiche nel caso venissero richieste dal PAQD in sede di verifica.

Tale delibera viene redatta, letta e approvata seduta stante.

Il Consiglio è chiuso alle ore 11.30.

| FIRMA DEL PRESIDENTE | FIRMA DEL SEGRETARIO | |
|----------------------|----------------------|--|
| | | |