

Il giorno 13 novembre 2023 alle ore 12:30 presso la Sala riunioni grande al III piano in via Venezia, 1, si riunisce il Consiglio di Corso di Laurea aggregato tra il Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale e il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale dell'Università degli Studi di Padova, di seguito indicato con CCLA.

La posizione dei membri del Consiglio è la seguente:

RIF		POSIZIONE
D	Ancona Fabio	G
D	Azzolin Marco	P
D	Barato Francesco	P
D	Bardi Martino	G
D	Benini Ernesto	P
D	Bergamaschi Luca	A
D	Bertani Roberta	P
D	Bettanini Fecia di Cossato Carlo	P
D	Bettini Paolo	G
D	Bevilacqua Andrea	A
D	Branz Francesco	P
D	Bruschi Stefania	P
D	Chiodini Sebastiano	P
D	Cocuzza Silvio	P
D	Colombatti Giacomo	G
D	Dabalà Manuele	P
D	Dalla Barba Federico	P
D	De Angelis Emanuele Luigi	G
D	De Carli Michele	G
D	Doria Alberto	P
D	Francesconi Alessandro	G
D	Galvanetto Ugo	P
D	Garcia Naranjo Ortiz de la Huerta Luis Costantino	P
D	Giusteri Giulio Giuseppe	P
D	Guzzo Massimiliano	G
D	Lenzi Silvia Monica	G
D	Lorenzini Enrico	G
D	Lot Roberto	G
D	Lucchini Francesco	P
D	Malavolta Luca	P
D	Naletto Giampiero	G
D	Pavarin Daniele	G
D	Pertile Marco	P

D	Picano Francesco	G
D	Pinzari Gabriella	G
D	Rossin Roberto	P
D	Savio Gianpaolo	P
D	Simi Gabriele	G
D	Soravia Pierpaolo	P
D	Tonon Daniela	A
D	Vezzù Ketì	P
D	Zaccariotto Mirco	P
D	Zarella Angelo	G
ST	Ceravolo Nicola	P
ST	Detassis Thomas	A
ST	Ennio Linda	A
ST	Ferrari Giulia	G
ST	Grasso Riccardo	
ST	Haji Mohammadamin Mehran	G
ST	Porcarelli Giacomo	G
ST	Sorace Francesca	A
PC	Marotto Stefano	P
M	Finesso Lorenzo	A
M	Franchin Giorgia	G
M	Bianchi Nicola	P

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

RIFERIMENTI

D	Docente	PC	Professore a contratto
ST	Rappresentante studenti	M	Mutuato

Presiede la seduta il prof. Ugo Galvanetto, funge da segretario il prof. Mirco Zaccariotto.

Il Presidente, prof. Ugo Galvanetto, verificato il raggiungimento del numero legale, apre la riunione alle ore 12:32 per discutere l'ordine del giorno come da convocazione:

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Settimana per il miglioramento della didattica: analisi dei dati sull'opinione degli studenti
3. Commento ai dati sugli indicatori ANVUR per il monitoraggio annuale
4. Pratiche docenti
5. Pratiche studenti

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

1. Comunicazioni

a) *Avvio indagine sull'opinione degli studenti 2023/24*

L'apposito ufficio di Ateneo ha comunicato di aver inviato a tutti i docenti la Linee Guida 2023/24 sulla rilevazione dell'opinione degli studenti.

Per il primo semestre l'apertura dei questionari è prevista il giorno 1 dicembre 2023 e sarà possibile per gli studenti compilare il questionario fino al 21 settembre 2024.

b) *Rimozione della deroga al numero minimo di appelli della Scuola di Ingegneria: aggiornamento*

Il Presidente comunica che viene posticipata la data della proposta della Scuola in merito alla possibilità di rimozione della deroga al numero minimo di appelli d'esame. La Scuola, grazie al supporto di nuove specialiste della Didattica e del prof. Salmaso (Coordinatore della commissione statistica della Scuola), sta confrontando le tempistiche di conseguimento del titolo nelle lauree in Ingegneria dei principali Atenei italiani per verificare eventuali correlazioni con il numero di appelli erogati.

c) *Apertura regole di scelta per i piani di studio*

Si comunica ai docenti che è aperta la finestra per la compilazione dei piani di studio per il Corso di Laurea e che è in apertura quella per il Corso di Laurea Magistrale. Come consuetudine, i piani di studio **proposti** presentati entro il 15 di ogni mese verranno valutati dalle preposte **Commissioni Pratiche Studenti** entro fine mese.

d) *Desiderata per orari secondo semestre*

A breve verrà inviata la comunicazione relativa all'inserimento nel sistema dei desiderata per la predisposizione dell'orario del secondo semestre.

Si raccomanda a tutti i docenti di **provvedere** all'inserimento entro la data che verrà indicata, in quanto non verranno accolte richieste tardive, né successive richieste di modifica di orario a seguito di mancato inserimento dei desiderata.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

e) *Questionario domande aperte per valutazione corsi*

Il presidente del CCS ricorda a tutti i colleghi e le colleghe di raccogliere le opinioni degli studenti sui propri corsi con il questionario a domande aperte prima della fine delle lezioni del semestre.

3. Settimana per il miglioramento della didattica: analisi dei dati sull'opinione degli studenti

Il Presidente informa che, come di consueto, in vista della settimana per il miglioramento della didattica, in data 7 novembre u.s. si è riunito il GAV di Ingegneria Aerospaziale.

Il Presidente illustra quanto discusso durante la riunione. (**Allegato 1**)

Per quanto riguarda il Corso di Laurea, si attesta un leggero miglioramento dei dati rispetto al 2022; per esempio, per quanto riguarda il parametro relativo alla Soddisfazione media, si segnalano 5 valutazioni negative a fronte delle 7 insufficienze dello scorso anno.

Globalmente le insufficienze riguardano soprattutto gli esami delle materie di base, questo probabilmente per il fatto che la platea di studenti e studentesse è molto più diversificata rispetto a quella del terzo anno; a ciò si aggiunge che il turnover dei docenti delle materie di base è molto più elevato rispetto a quello dei docenti degli anni successivi al primo.

Segue una discussione in merito, che verte principalmente sulla modalità con le quali vengono effettuati dagli studenti i questionari di valutazione delle attività svolte dai docenti e le conseguenti criticità.

I docenti ribadiscono che sia assolutamente imprescindibile che gli studenti compilino i questionari prima di essere valutati, in modo tale che la valutazione non possa influire sul loro giudizio; si prende inoltre in considerazione la possibilità di utilizzare, come parametro di valutazione, la mediana dei voti, anziché la media, in modo tale da escludere i voti troppo bassi e troppo alti, ovviando così il problema relativo al margine di disattenzione che può caratterizzare gli studenti che si accingono a compilare il questionario.

Per quanto riguarda la Laurea Magistrale, il Presidente evidenzia che i dati, nel complesso, sono nettamente migliorati.

Il Presidente comunica al Consiglio che i docenti più apprezzati per l'AA 22/23, valutati sulla base di almeno dieci questionari e sulla media complessiva degli indicatori di sintesi "Azione didattica", "Soddisfazione complessiva" e "Organizzazione" sono:

LT-IAS:	prof. Carlo Bettanini	9,14
LM-IAS:	prof. Federico Dalla Barba	9,16

Il Consiglio prende atto.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

4. Commento ai dati sugli indicatori ANVUR per il monitoraggio annuale

Il Presidente illustra la scheda di monitoraggio elaborata dal GAV per la Laurea di primo livello, che contiene i commenti agli indicatori Anvur e che dovrà essere caricata nella scheda SUA-CDS 2022/2023 del Corso di Laurea. (**Allegato 2**).

Un dato significativo da segnalare è la differenza tra il numero di studenti immatricolati e il numero di studenti che si laureano: questo valore risulta essere in crescita e la motivazione potrebbe essere legata all'aumento esponenziale del numero delle immatricolazioni negli ultimi anni, a cui non corrisponde un numero proporzionale di laureati.

Si segnala anche che gli studenti con Obbligo Formativo Aggiuntivo (OFA) sono in continua crescita, e si concentrano maggiormente nei Corsi di Laurea in cui non è attivato il numero chiuso; interviene la prof.ssa Bertani, aggiungendo che un altro problema potrebbe essere legato al fatto che il Corso di Laurea prevede Analisi Matematica 1 e Fondamenti di Algebra Lineare e Geometria al primo semestre del primo anno, a seguito della revisione del percorso formativo, che ha visto lo spostamento del corso di Economia ed Organizzazione Aziendale al terzo anno, rendendo così il primo semestre molto impegnativo.

Interviene la prof.ssa Vezzù, chiedendo la possibilità di predisporre una analisi statistica del numero di studenti con OFA che si reimmatricolano al primo anno.

Il Consiglio approva all'unanimità

Il Presidente passa quindi ad illustrare l'analoga scheda di monitoraggio elaborata dal GAV per la Laurea Magistrale (**Allegato 3**), contenente anch'essa i commenti agli indicatori Anvur, che dovrà essere caricata nella scheda SUA-CDS 2022/2023 del Corso di Laurea Magistrale.

Emerge come, nel complesso, gli studenti apprezzino il percorso formativo offerto dalla Laurea Magistrale ma abbiano difficoltà nel completarlo nelle tempistiche previste: questo si evince dall'indicatore iC02 "Percentuale di laureati (L; LM; LMCU) entro la durata normale del corso", che risulta inferiore ai termini di paragone, e in calo all'interno del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

Il Presidente pone l'attenzione sulle attività extracurricolari che sono sicuramente meritevoli, molteplici ed in grado di catalizzare l'interesse di molti studenti ma non devono determinare un rallentamento del loro percorso di studi.

Il **Consiglio** approva all'unanimità

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

5. Pratiche docenti

Non ci sono pratiche docenti.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

5. Pratiche studenti

Non ci sono pratiche studenti.

Alle ore 13.40 il Presidente dichiara esaurita la discussione dei punti all'ordine del giorno, ringrazia i partecipanti e la riunione ha termine.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO
