Verbale della riunione del 9 dicembre 2020 del

Consiglio di Corso di Laurea aggregato in INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Il giorno 9 dicembre 2020 alle ore 12:30, in modalità videoconferenza, 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	Alotto Piergiorgio	P
D	Ancona Fabio	G
D	Barato Francesco	P
D	Bergamaschi Luca	A
D	Bertani Roberta	P
D	Bertapelle Alessandra	G
D	Bettanini Carlo	P
D	Bevilacqua Andrea	P
D	Bianchi Nicola	P
D	Bignucolo Fabio	G
D	Borghesani Armando Francesco	P
D	Branz Francesco	P
D	Brunelli Katya	P
D	Brunello Pierfrancesco	P
D	Bruschi Stefania	P
D	Caporali Alessandro	P
D	Debei Stefano	P
D	De Carli Michele	G
D	Doria Alberto	P
D	Francesconi Alessandro	P
D	Galvanetto Ugo	P
D	Giusteri Giulio Giuseppe	P
D	Guzzo Massimiliano	P
D	Lenzi Monica	G
D	Lorenzini Enrico	P

Lot Roberto	P
Malavolta Luca	P
Naletto Giampiero	P
Negro Enrico	G
Pavarin Daniele	G
Picano Francesco	P
Pinzari Gabriella	G
Savio Gianpaolo	P
Simi Gabriele	P
Soravia Pierpaolo	P
Zaccariotto Mirco	P
Zarrella Angelo	P
Abiankam Chioma Chinyere	P
Andreolli Luca	P
Rossi Lorenzo	G
Segato Niccolò	P
Visconi Delia	G
De Angelis Emanuele Luigi	P
De Vanna Francesco	P
Sartori Caterina	P
Finesso Lorenzo	A
Simone Angelo	P
	Malavolta Luca Naletto Giampiero Negro Enrico Pavarin Daniele Picano Francesco Pinzari Gabriella Savio Gianpaolo Simi Gabriele Soravia Pierpaolo Zaccariotto Mirco Zarrella Angelo Abiankam Chioma Chinyere Andreolli Luca Rossi Lorenzo Segato Niccolò Visconi Delia De Angelis Emanuele Luigi De Vanna Francesco Sartori Caterina Finesso Lorenzo

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 12:40 per discutere l'ordine del giorno come da convocazione:

FIRMA DEL PRESIDENTE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2020/2021

Verbale della riunione del 9 dicembre 2020 del

Consiglio di Corso di Laurea aggregato in INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Ordine del giorno

- 1. Comunicazioni.
- 2. Approvazione verbale precedente
- 3. Ratifica aumento contingente studenti stranieri
- 4. Schede di monitoraggio annuale Anvur
- 5. Pratiche docenti
- 6. Pratiche studenti

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

pag. 2

Verbale della riunione del 9 dicembre 2020 del

Consiglio di Corso di Laurea aggregato in INGEGNERIA AEROSPAZIALE

1. Comunicazioni.

1) Rinvio settimana miglioramento didattica

Il Presidente informa che settimana per il miglioramento della didattica, che si svolgeva a novembre, è stata spostata nel secondo semestre a data da definirsi.

2) Docenti più apprezzati in base ai questionari sull'indagine dell'opinione degli studenti.

Il Presidente informa che quest'anno è prevista la segnalazione di un docente per ciascun semestre dal momento che i questionari per il rilevamento dell'opinione degli studenti sono stati diversificati nell'A.A. 2019/20 e quelli del secondo semestre hanno un indicatore aggiuntivo sulla didattica online.

Il Presidente comunica al Consiglio che i docenti più apprezzati in base ai risultati del questionario sull'opinione degli studenti sono:

	LT-IAS	LM-IAS	
1° semestre	Massimiliano Guzzo-Meccanica	Ugo Galvanetto-Aerospace Structures	
	Razionale; 9.37 (218)	2; 8.44 (104)	
2° semestre	Carlo Bettanini, Dinamica volo	ca volo Mirco Zaccariotto-Lab. Strutt.	
	aerospaz.; 8.56 (176)	aerospaziali; 9.04 (26)	

^{*}Nome Cognome – Corso; media valutazioni (numero questionari)

3) Modalità esami della sessione invernale

Il Presidente informa il Consiglio che il prof. Turri, Presidente della Commissione Didattica del DII, ha chiesto **informalmente** di conoscere l'orientamento dei docenti dei Corsi di studio in merito alla modalità di esame degli appelli di gennaio/febbraio 2021.

Il Presidente ricorda al Consiglio che l'alternativa è tra lo svolgimento degli esami esclusivamente on-line o in modalità duale: sia in presenza che on-line.

Il Presidente chiede di manifestare nella chat la propria preferenza, specificando che ha solo un valore indicativo perché siamo ancora in attesa di disposizioni dal Rettore.

FIRMA DEL PRESIDENTE

Consiglio di Corso di Laurea aggregato in INGEGNERIA AEROSPAZIALE

4) AIDAA Educational Series and Academy - 2021 Call for Webinars

Il prof. Bettanini illustra la richiesta del prof. Carrera, Presidente Nazionale della AIDAA, che chiede ai docenti del nostro Corso di studio di produrre per il sito dell'Associazione dei piccoli corsi e o approfondimenti, in lingua inglese, di 4-10 ore per condividere la nostra esperienza.

Il prof. Bettanini è disponibile per ulteriori informazioni ed eventualmente come tramite con il prof. Carrera.

5) DLR: lavoro di tesi nell'ambito del progetto GALILEO della Commissione europea in Germania

Il prof. Lorenzini informa il Consiglio che un ex studente che attualmente lavora alla DLR tedesca, seconda Agenzia Spaziale Tedesca, che controlla il sistema Galileo, lo ha informato che possono ospitare studenti magistrali per la tesi, tramite un procedimento competitivo, nelle News del corso di LM è presente il link con le informazioni dettagliate.

6) Progetto UNDICI

Il prof. Galvanetto ricorda che nella precedente seduta il Consiglio ha deciso, con il finanziamento del Progetto UNDICI, di organizzare una giornata di incontri nel periodo febbraio/marzo, con l'obiettivo di mettere in contato gli studenti con la realtà industriale. Chiede pertanto ai docenti di fargli avere le informazioni per mettersi in contatto con le aziende che operano nell'ambito aerospaziale con cui collaborano, per procedere con l'organizzazione dell'evento on-line.

FIRMA DEL PRESIDENTE

Consiglio di Corso di Laurea aggregato in INGEGNERIA AEROSPAZIALE

2. Approvazione verbale della seduta precedente

Il Presidente pone in approvazione il verbale della seduta del 19.10.2020

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Ratifica aumento contingente studenti stranieri

Il Presidente informa che i posti riservati agli studenti stranieri non comunitari, per a.a. 2021/22 è stato aumentato da 3 a 5.

Tale aumento si è reso necessario per allineare la proposta alla delibera della seduta del 28 gennaio 2020 del Consiglio di Amministrazione.

Tale delibera prevedeva un aumento del 5% dei posti riservati al contingente relativo ai cittadini non comunitari residenti all'estero per i 23 corsi di laurea magistrale o a ciclo unico ad accesso libero.

Il Consiglio prende atto.

4. Schede di monitoraggio annuale Anvur

Il Presidente illustra la scheda di monitoraggio elaborata dal GAV per la Laurea di primo livello (**Allegato** 1), che contiene i commenti agli indicatori Anvur e che dovrà essere caricata nella scheda SUA-CDS 2019/2020 del Corso di Laurea.

Il prof. Francesconi, durante la discussione, chiede che nel documento sia messo in maggiore evidenza l'aumento dell'indicatore iC27 "Rapporto studenti iscritti/docenti complessivo (pesato per le ore di docenza)", dato che risulta quasi doppio del benchmark assoluto definito da ANVUR. Anche rispetto alle altre Lauree della Classe L9 di Padova, la situazione è stata simile fino al 2017, mentre negli ultimi due anni il valore dell'indicatore è aumentato in modo significativo in corrispondenza dell'aumento del numero degli iscritti.

FIRMA DEL PRESIDENTE

Verbale della riunione del 9 dicembre 2020 del

Consiglio di Corso di Laurea aggregato in INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Il Presidente prima di porre il documento in approvazione chiede al prof. Francesconi di formulare in forma scritta le osservazioni sull'indicatore iC27, in modo che possano essere inserite nel documento finale.

Il **Consiglio** approva all'unanimità il documento predisposto dal Presidente e la delega al Presidente ad apportare nel testo finale le modifiche proposte dal prof. Francesconi in merito alle osservazioni sull'indicatore iC27.

Il Presidente passa quindi ad illustrare l'analoga scheda di monitoraggio elaborata dal GAV per la Laurea Magistrale (**Allegato 2**), contenente anch'essa i commenti agli indicatori Anvur e che dovrà essere caricata nella scheda SUA-CDS 2019/2020 del Corso di Laurea Magistrale.

Dopo breve discussione, in cui si evidenzia la scarsa attrattività del corso per studenti con titolo estero, dovuta probabilmente alla carenza di insegnamenti erogati in lingua inglese, il Presidente pone in approvazione e il **Consiglio** approva all'unanimità.

FIRMA DEL PRESIDENTE

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2020/2021

Verbale della riunione del 9 dicembre 2020 del

Consiglio di Corso di Laurea aggregato in INGEGNERIA AEROSPAZIALE

pag. 7

5. Pratiche docenti.

Non ci sono pratiche docenti.

6. Pratiche studenti.

Piani di Studio a presentazione manuale approvati dalla commissione Piani di Studio e da ratificare al CCS-IAS del 09.12.2020

	Nome Studente	Laurea	Note	Stato PDS
1	Negosanti Tommaso	LM	Studente é un laureato di UniBO	Approvato 07/2020
2	Pavanello Zeno	T.I.M.E.	Studente rientrato	Approvato 07/2020
3	Valente Giovambattista	T.I.M.E.	Studente in uscita	Approvato 12/2020
4	Lazzarini Luca	T.I.M.E.	Studente in uscita	Approvato 12/2020

Il Consiglio prende atto.

Alle ore 13:30 il Presidente dichiara esaurita l'analisi degli argomenti relativi ai punti all'ordine del giorno, ringrazia i partecipanti e la riunione ha termine.

FIRMA DEL PRESIDENTE