

Il giorno 12 febbraio 2020 alle ore 12:30 presso la sala riunioni grande della sede di 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	Alotto Piergiorgio	A	D	Naletto Giampiero	G
D	Ancona Fabio	G	D	Pavarin Daniele	P
D	Bardi Martino	G	D	Pertile Marco	P
D	Benini Ernesto	G	D	Picano Francesco	P
D	Bergamaschi Luca	A	D	Simi Gabriele	A
D	Bertani Roberta	G	D	Soravia Pierpaolo	P
D	Bertapelle Alessandra	G	D	Viero Daniele	P
D	Bettanini Carlo	P	D	Zaccariotto Mirco	P
D	Bianchi Nicola	P	D	Zarella Angelo	P
D	Bignucolo Fabio	P			
D	Borghesani Armando Francesco	G	ST	Abiankam Chioma Chinyere	G
D	Brunelli Katya	P	ST	Andreolli Luca	G
D	Brunello Pierfrancesco	P	ST	Rossi Lorenzo	P
D	Bruschi Stefania	G	ST	Segato Niccolò	P
D	Caporali Alessandro	P	ST	Visconi Delia	A
D	Debei Stefano	G			
D	De Carli Michele	G	PC	Bianchini Bruno	G
D	Doria Alberto	P	PC	De Angelis Emanuele Luigi	G
D	Francesconi Alessandro	G	M	Di Noto Vito	A
D	Galvanetto Ugo	G	M	Finesso Lorenzo	A
D	Giusteri Giulio Giuseppe	P	PC	Roveroni Luigi	G
D	Guzzo Massimiliano	A			
D	Lenzi Monica	A			
D	Lorenzini Enrico	G			

RIFERIMENTI

D	Docente	PC	Professore a contratto
ST	Rappresentante studenti	M	Mutuato

Presiede la seduta il prof. Pierfrancesco Brunello, funge da segretario il prof. Mirco Zaccariotto. Il Presidente, verificato il raggiungimento del numero legale, apre la riunione alle ore 12:37 per discutere il seguente ordine del giorno come da convocazione:

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

Ordine del giorno

1. Comunicazioni.
2. Approvazione verbale della seduta 21/11/2019
3. Programmazione didattica: offerta per la coorte 2020/21 e manifesto attività didattiche
4. Erogazione per l'a.a. 2020/21, coperture insegnamenti per compito istituzionale.
5. Corsi estivi Bressanone
6. Pratiche docenti
7. Pratiche studenti

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

1. Comunicazioni.

Prove di accertamento in itinere

Alla fine del 1 semestre è stata sollevata nuovamente la questione delle prove in itinere e dell'impatto talvolta negativo che hanno sull'erogazione delle altre attività didattiche.

In passato si era già provato a risolvere il problema istituendo una settimana di sospensione delle lezioni nella quale concentrare tutte le prove intermedie per l'erogazione di tutti gli accertamenti, ma la sperimentazione non aveva dato risultati positivi.

Il prof. Brunello ricorda che da regolamento didattico del corso di studio art. 4 comma 4 recita: "Gli eventuali accertamenti in itinere non dovranno apportare turbative alla didattica degli altri insegnamenti".

Il problema della turbativa didattica è particolarmente sentito nel percorso di primo livello e il prof. Brunello suggerisce quindi ai docenti che intendano proporre accertamenti intermedi, di svolgerli il sabato nelle aule di via Luzzatti e Paolotti che restano aperte anche in tale giorno, così da non interferire con gli insegnamenti erogati in parallelo.

2. Approvazione verbale della seduta 21/11/2019

Il Presidente pone in approvazione il verbale del 21.11.2019 e il **Consiglio** approva all'unanimità.

3. Programmazione didattica: offerta per la coorte 2020/21 e manifesto attività didattiche

Il Presidente informa che l'Ateneo ha deciso di aumentare il contingente studenti extracomunitari delle lauree magistrali. Il contingente è stato portato da 3 a 5 studenti.

Il **Consiglio** prende atto.

Il Presidente illustra quindi il Manifesto degli Studi del Corso di Laurea per la coorte 2020/21, come dall'**Allegato 1**, osservando altresì che non sono previste modifiche rispetto alla coorte 2019/20.

Dopo breve discussione il Presidente mette in votazione il Manifesto presentato e il **Consiglio** approva all'unanimità.

Il Presidente illustra poi il Manifesto degli Studi del Corso di Laurea magistrale per la coorte 2020/21, come da **Allegato 2**, osservando innanzi tutto che l'insegnamento di "Strumentazione aerospaziale" viene sdoppiato inserendo nel curriculum Aeronautico l'insegnamento di "Strumentazione Aeronautica" e nel curriculum spaziale "Strumentazione Spaziale"; trattandosi di insegnamenti del II anno, entrambi verranno erogati a partire dall' A.A. 2021/22.

In aggiunta a ciò, l'insegnamento di "Laboratorio di propulsione aerospaziale" diventa "Laboratorio di propulsione spaziale" e viene proposto solo agli studenti del curriculum spaziale.

Viene inoltre introdotto al II anno il nuovo insegnamento intitolato "Laboratory of aircraft propulsion". che sarà mutuato dal corso di "Advanced methods for optimization of machine thermo-fluid-dynamics" offerto nella Laurea magistrale in Ingegneria Meccanica.

Dopo ampia discussione il Presidente mette in votazione il Manifesto presentato e il **Consiglio** approva all'unanimità.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

4. Erogazione per l'a.a. 2020/21, coperture insegnamenti per compito istituzionale

Il Presidente illustra l'offerta erogata per il Corso di Laurea a.a. 2020/2021, ricordando innanzi tutto che l'insegnamento di "Complementi di strutture aerospaziali" previsto al terzo anno della coorte 2018/19 tacerà per l'a.a. 2020/21.

Il Presidente fa anche notare che il prossimo anno non verrà più offerto l'insegnamento di "Meccanica dei fluidi" e che invece sarà erogato il nuovo insegnamento a scelta di "Elementi di elettronica".

Inoltre, gli insegnamenti di "Fundamentals of astronomy and astrophysics" e "Chimica per l'ingegneria aerospaziale" sono anticipati al 2 anno.

Il Presidente illustra quindi le indicazioni di copertura come compito istituzionale ricevute dai decani, nonché i bandi proposti.

In mancanza di interventi, il Presidente pone quindi in approvazione il piano delle coperture proposto, riportate nell'**Allegato 3**, chiedendo contestualmente delega per eventuali integrazioni o modifiche che si rendessero necessarie in vista del Consiglio di Dipartimento.

Il **Consiglio** approva all'unanimità

Il Presidente illustra poi l'offerta erogata per il Corso di Laurea Magistrale per l'a.a. 2020/2021 e le indicazioni di copertura come compito istituzionale ricevute dai decani, nonché i bandi proposti.

In mancanza di interventi, il Presidente pone quindi in approvazione il piano delle coperture proposto, riportate nell'**Allegato 4**, chiedendo contestualmente delega per eventuali integrazioni o modifiche che si rendessero necessarie in vista del Consiglio di Dipartimento.

Il **Consiglio** approva all'unanimità.

5. Corsi estivi a Bressanone

Il Presidente informa che quest'anno sono pervenute le seguenti richieste di erogazione di corsi estivi a Bressanone:

- prof. Luca Bergamaschi per "Calcolo numerico";
- prof. Cardin per "Fisica matematica/Meccanica razionale", destinato a tutti gli studenti di Ingegneria;
- prof. Bettanini per "Dinamica del volo aerospaziale".

Il Presidente pone quindi in approvazione le richieste pervenute e chiede delega per approvare eventuali altre proposte.

Il **Consiglio** approva all'unanimità.

6. Pratiche docenti.

Richiesta anno sabbatico del prof. Sonato

Il Presidente informa che il prof. Sonato ha fatto richiesta di dedicarsi ad esclusiva attività di ricerca anche per a.a. 2020/21.

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

Il prof. Sonato non ha avuto incarichi nel Corso di studio nel 2019/20 e anche per a.a. 2020/21 il corso di Elettrotecnica sarà coperto dal prof. Alotto come compito istituzionale.

La richiesta non sembra risultare pertanto di pertinenza del CCS ma, dovendo esprimere un parere, il Presidente ritiene che non ci siano motivi di opporsi.

Il **Consiglio** approva all'unanimità.

7. Pratiche studenti.

Il Presidente sottopone al Consiglio la richiesta del prof. Bettanini che, nell'ambito del progetto "HEMERA 2020", ha vinto un bando del CNES per voli con pallone stratosferico con il coinvolgimento di studenti. Il prof. Bettanini chiede l'autorizzazione del Consiglio per effettuazione della missione in Francia degli studenti che parteciperanno al lancio, previsto a metà marzo da una località vicino Tolosa. Il rimborso graverà per la maggior parte su fondi del CNES e per il resto su fondi dell'Ateneo per progetti studenteschi.

Il Presidente si congratula con il prof. Bettanini ed elenca gli studenti coinvolti:

Francesco Accatino matricola 1117823

Elisa Conte matricola 1136248

Enrico Cagnato matricola 1141148

Omar Kahol matricola 1162382

Il **Consiglio** approva all'unanimità.

Il Presidente porta quindi a ratifica i Piani di Studio a presentazione manuale esaminati ed approvati dalla commissione Piani di Studio.

	Nome Studente	Laurea	Tipologia	Stato
1	Piazzon Matteo	LM		approvato
2	Mattinelli Davide	LM		approvato
3	Gloder Alessia	LM	Erasmus	approvato
4	Raykov Emil Emilov	LM		approvato
5	Stella Manuel	LM	Erasmus	approvato
6	Scomparin Giacomo	LT		approvato

Il **Consiglio** unanime ratifica.

Alle ore 14:00 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
