



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

Verbale n. 2/2021

a.a. 2021/2022

Adunanza del 22/11/2021

Consiglio del Corso aggregato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

Il Presidente ha provveduto in data 16/11/2021 alle ore 18.30 ad inviare, mediante e-mail, ai Componenti aggregato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio la Convocazione e l'Ordine del giorno. In seguito ad alcune richieste di adempimenti delle Scuole, si propone la variazione dell'ordine del giorno come di seguito riportato:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione del verbale del 18-10-2021;
3. Aggiornamenti sul progetto di corso triennale unico nella classe L-32;
4. Manifesto degli studi 2022/2023;
5. Didattica programmata coorte 2022/2023
6. Schemi di piano di studio automaticamente approvati;
7. Pratiche Studenti;
8. Varie ed eventuali.

Le presenze sono riportate nel foglio firme allegato. Il Presidente individua il Segretario nel prof. Enrico Sturaro.

Il Consiglio di Corso di Studio

delibera all'unanimità di approvare

il nuovo ordine del giorno

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO



Verbale n. 2/2021 del Consiglio del Corso aggregato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

1) Comunicazioni

- a) il Presidente comunica ai componenti la situazione aggiornata sulle immatricolazioni. Il corso di laurea in STAM ha 80 studenti immatricolati al primo anno, di cui 2 aventi titolo straniero: il risultato è positivo e indica l'attrattività del percorso formativo. Il corso di laurea magistrale in STAmT ha attualmente 16 studenti immatricolati, altri 17 già idonei e altri 2 con possibile idoneità a dicembre e una ventina di studenti che hanno fatto domanda e hanno soddisfatti i requisiti (erano 18 nel 2020-2021 e 24 nel 2019-2020). I numeri certi saranno disponibili dopo le lauree di dicembre.
- b) La Settimana per il miglioramento della didattica è stata rinviata alla primavera 2022. Appena verrà definita la data precisa, ve ne sarà data immediata comunicazione. Rimane confermata, invece, la scadenza del 14 dicembre per la predisposizione e l'invio della relazione annuale delle Commissioni Paritetiche Docenti Studenti e per la compilazione della Scheda di Monitoraggio Annuale dei Corsi di Studio. Attualmente sono state segnalate due criticità, seguirà riunione della Commissione didattica.
- c) ERASMUS. I bandi saranno aperti dal 25/11/2021 fino al 13/01/2022. Importanti modifiche: periodo minimo 2 mesi e 12 CFU (prima 9) minimi da ottenere all'estero. Tutti i flussi sono rinnovati, potrebbero esserci problemi per UK (le indicazioni sono di bandire senza borsa per valutare dopo)

2) Approvazione del verbale del 18-10-2021;

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare il verbale del 18-10-2021, disponibile online sul sito del DiSC <https://www.chimica.unipd.it/corsi/area-docenti/verbali-dei-ccs>.

il Consiglio

delibera

unanime di approvare il verbale del 18-10-2021.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO



Verbale n. 2/2021 del Consiglio del Corso aggregato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

3) Aggiornamenti sul progetto di corso triennale unico nella classe L-32

Il 28 ottobre è stata presentata in Scuola di Scienze una proposta di modifica per il corso di Scienze Naturali (classe L-32) che comprende oltre a modifiche dell'impianto dei corsi, la più importante delle quali prevede che la struttura del I anno sia funzionale ad una possibile fusione dei corsi L-32, coerentemente da quanto individuato dal gruppo operativo, anche un cambio di nome. La proposta di nome è SCIENZE NATURALI E AMBIENTALI. Il RAD presentato attualmente non prevede ci possa essere immediatamente una proposta di L-32 unico, con i curricula Scienze naturali e STAM. Allo stato delle modifiche proposte per il corso di Scienze Naturali, i SSD utili alla fusione non sarebbero stati giustificabili dall'offerta formativa. Dopo ampia discussione, la proposta è stata approvata dalla Scuola di Scienze, stante la chiara volontà e l'impegno dei Direttori del DiSC, referente per STAM, e di Biologia, referente per Scienze Naturali, di proseguire nel percorso di L-32 unico.

Si ravvisa quindi la necessità di riprendere i contatti e i lavori del gruppo operativo, che potrebbe anche integrare la sua composizione, al fine di raggiungere una proposta completa dell'offerta formativa entro gennaio-febbraio 2022, per poter eventualmente procedere alla valutazione del CCS, dei Dipartimenti e della Scuola di Scienze, prima della possibile valutazione della CPQD (presumibilmente in maggio 2022).

Riferiscono congiuntamente il Presidente di CCS di STAM, prof.ssa Sara Bogialli, e Scienze Naturali, prof. Valerio Matozzo.

Il Presidente chiede l'avallo del CCS a proseguire i lavori di una riforma del progetto formativo di STAM, anche nell'ottica di un corso integrato della classe L-32.

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 valutazione di una proposta di riforma del corso di laurea di STAM, che possa essere coerente anche con corso integrato della classe L-32.

4) Manifesto degli studi 2022/2023 (didattica erogata): approvazione

Il Presidente informa che è necessario approvare il Manifesto degli Studi per l'a.a. 2022/2023 per STAM e STAmT.

In particolare:

- La programmazione didattica del Corso di Studio per l'a.a. 2022/2023 con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (All. 1)

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO



Verbale n. 2/2021 del Consiglio del Corso aggregato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

- La possibilità di iscrizione ai corsi singoli
- La possibilità di accogliere studenti di altri corsi di studio che prevedano come esami a scelta le attività formative erogate dal corso di studi
- 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.

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

delibera all'unanimità di approvare

- La programmazione didattica del Corso di Studio per l'a.a. 2022/2023 per STAM e STAmT con gli insegnamenti erogati per tutte le coorti attive (All. 1)
- La possibilità di iscrizione ai corsi singoli
- La possibilità di accogliere studenti di altri corsi di studio che prevedano come esami a scelta le attività formative erogate dal corso di studi
- 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.

5) Didattica programmata coorte 2022/2023 (all. 2 Regolamento Didattico): approvazione

Il Presidente informa che è necessario approvare la didattica programmata per l'a.a. 2022/2023 per STAM e STAmT descritta dettagliatamente nell'Allegato 2.

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. 2022/2023 (All.2).

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. 2/2021 del Consiglio del Corso aggregato in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e il Territorio

6) Schemi di piano di studio automaticamente approvati (all. 3 Regolamento Didattico): approvazione

Il Presidente illustra gli schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione del CCS, o Commissione a tale scopo nominata, per l'a.a. 2022/2023 descritti dettagliatamente nell'Allegato 3.

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

gli schemi di piano di studio che non necessitano di delibera di approvazione per l'a.a. 2022/2023 (All.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.

7) Pratiche Studenti

Sono arrivate solo richieste di valutazioni preliminari piani di studio e learning agreement.

8) Varie ed eventuali.

Non sono pervenute altre richieste.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO