

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

DIPARTIMENTO di SCIENZE CHIMICHE
Verbale del Consiglio Aggregato di Corsi di studio
in Scienza dei materiali (SC2805 e SC2740, SC1163 a esaurimento, SC1174 disattivato)
10 marzo 2025

Pag. n. 1

Rep. xx/2025
 Prot. n. xxxx del xx/04/2025

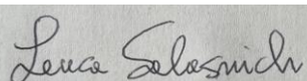
Il giorno 10 marzo 2025 alle ore 13.30 si è riunito in modalità telematica il Consiglio Aggregato dei Corsi di Studio in **Scienza dei materiali**.

La posizione degli invitati è la seguente:

Pos.	Componenti per la validità della seduta	Presenze		Pos.	Rappresentanze con diritto di voto (Componenti per la validità della seduta)	Presenze	
PO	Stefano Agnoli		A	S	Filippo Burla	P	
PA	Vincenzo Amendola	P		S	Canteri Mattia	P	
PA	Francesco Ancilotto	P		S	Marco Diddi	P	
PO	Edmondo Maria Benetti		A	S	Ettore Mingardo	P	
PA	Caterina Braggio	G		S	Ambra Schiavon	P	
PA	Laura Calvillo Lamana	P		S	Hamid Sundas	P	
PA	Tiziana Cesca	P		S	Ilaria Trevisiol	P	
PA	Davide De Salvador	G					
PO	Christian Durante	P			Invitati con diritto di voto		
PO	Alberta Ferrarini	G		C	Oscar Azzolini	P	
RTDb	Davide Ferraro	P		PA	Fosca Conti	M	A
PA	Barbara Fresch	P		PO	Matteo Longo	M	P
PO	Antonella Glisenti	P		C	Stefano Maretto	M	A
PO	Michele Maggini	P		C	Cristian Pira	P	
PO	Alessandro Martucci	G					
PO	Giovanni Mattei	P			Partecipanti senza diritto di voto		
PA	Chiara Maurizio	P		PA	Denis Badocco	P	
PA	Miriam Mba Blazquez	P		PO	Nicola Bartolo	A	
PO	Moreno Meneghetti	P		PA	Sara Bonacchi	A	
PO	Giulio Monaco	G		PO	Francesco Bottacin	M	A
PA	Enrico Napolitani	G		PO	Elisabetta Collini	P	
PA	Gian-Andrea Rizzi	G		PA	Maria Chiara Dalconi	A	
PO	Filippo Romanato	G		C	Marco Fachini	M	A
PO	Luca Salasnich	P		RTD	Boris Kalinic	P	
PO	Mauro Sambì	P		RTDa	Francesco Lamberti	P	
PO	Andrea Sartorel	P		PA	Emanuele Locatelli	G	
PA	Luca Valentini	P		PA	Chiara Maccato	P	
				C	Maria Letizia Polci	M	A
				PA	Francesco Sedona	P	
				RTDa	Francesco Sgarbossa	P	
				PA	Raffaella Signorini (Vicepresid.)	G	
				PA	Jorge Nuno Dos Santos Vitoria	M	A

Firma del Presidente
(Prof. Luca Salasnich)

Firma del Segretario
(Prof.ssa Chiara Maurizio)



DIPARTIMENTO di SCIENZE CHIMICHE Verbale del Consiglio Aggregato di Corsi di studio in Scienza dei materiali (SC2805 e SC2740, SC1163 a esaurimento, SC1174 disattivato) 10 marzo 2025	Pag. n. 2
Rep. xx/2025 Prot. n. xxxx del xx/04/2025	

P	Presente	R	Ricercatore	M	Corso Mutuato
A	Assente non giustificato	Rtd	Ricercatore tempo determinato		
G	Assente giustificato	Pta	Rapp. personale t/a		
PO	Professore I fascia	S	Rapp. studenti		
PA	Professore II fascia	C	Professore a contratto		

Presiede la seduta il Prof. Salasnich, assume le funzioni di Segretario la Prof.ssa Maurizio.

La riunione telematica si svolge con la seguente modalità: Zoom.

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Presa d'atto del verbale della seduta precedente
- 2) Modifica per le coorti 2023/2024 e 2024/2025 dell'articolazione ore/cfu dell'insegnamento "LABORATORIO DI SCIENZA DEI MATERIALI" del Corso di laurea in Scienza dei Materiali
- 3) Discussione sui laboratori del Corso di laurea magistrale in Materials Science
- 4) Varie ed eventuali

1. Presa d'atto del verbale della seduta precedente

Il Presidente propone il verbale del CCLA, seduta del 3 dicembre 2024.
 Il documento proposto è stato reso disponibile ai componenti del Consiglio.

Il Consiglio prende atto.

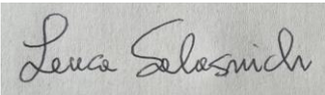
2. Modifica per le coorti 2023/2024 e 2024/2025 dell'articolazione ore/cfu dell'insegnamento "LABORATORIO DI SCIENZA DEI MATERIALI" del Corso di laurea in Scienza dei Materiali

Il Presidente propone la modifica per le coorti 2023/2024 e 2024/2025 dell'articolazione ore/cfu dell'insegnamento denominato "LABORATORIO DI SCIENZA DEI MATERIALI" del Corso di laurea in Scienza dei Materiali (SC1163 e SC2805), collocato al terzo anno.
 Attualmente l'insegnamento prevede:

LAB: 36 ore, 3.0 cfu
 LEZ: 16 ore, 2.0 cfu
 LAB: 24 ore, 2.0 cfu

e la modifica richiesta è:

LAB: 84 ore, 7.0 cfu

Firma del Presidente (Prof. Luca Salasnich)	Firma del Segretario (Prof.ssa Chiara Maurizio)
	

Il Presidente chiede al Consiglio di approvare la modifica proposta.

Il Consiglio approva.

3. Discussione sui laboratori del Corso di laurea magistrale in Materials Science

Il Presidente lascia la parola ai Professori Andrea Sartorel e Chiara Maurizio che spiegano l'utilità di non avere insegnamenti di laboratorio al primo semestre della magistrale, tenendo conto che gli studenti internazionali spesso arrivano verso novembre o dicembre del primo anno per problemi con la VISA. La questione verrà ulteriormente approfondita dalle Commissioni Didattiche del CCLA.

Il Consiglio prende atto.

4. Varie ed eventuali

Su suggerimento del Prof. Mauro Sambi, il consiglio è unanime nel chiedere che nella lista degli invitati al CCLA la parola "Uditori" venga sostituita con la parola "Partecipanti". Il consiglio è altresì unanime nel manifestare disagio nei confronti delle attuali procedure di Ateneo che regolano in maniera restrittiva il diritto di voto nei CCLA.

Al termine della riunione telematica il Presidente verifica che:

- I componenti previsti ai fini della validità della seduta sono 34.
- Tra di essi, vi sono 10 assenti, di cui 8 giustificati, pertanto il numero legale è 14 (leggasi $34-8=26 // 26:2=13 // 13+1=14$).
- Il numero dei presenti ai fini della validità della seduta è 24; pertanto, le deliberazioni assunte in modalità telematica sono valide.

Il numero complessivo dei presenti aventi diritto al voto al termine della riunione telematica è 27.

Terminata la discussione dei punti all'ordine del giorno, il Presidente chiude la seduta telematica alle ore 14:15 del 10 marzo 2025.

Firma del Presidente (Prof. Luca Salasnich)	Firma del Segretario (Prof.ssa Chiara Maurizio)
