

ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1616 del 07/04/2025 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.34 del 02-05-2025)

Corso di SCIENZE MOLECOLARI - Curricolo: SCIENZE CHIMICHE**Graduatoria generale di merito**

n°	Cognome e nome	ID	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	TEMI IDONEI
1.	Filippi Matteo	2149273	95.16	SCIENZE CHIMICHE	Borse di Ateneo cofinanziate con Dipartimento	
2.	Lazzarin Francesco	2157071	94.41	SCIENZE CHIMICHE	di Ateneo	
3.	Bellin Riccardo	2145093	91.59	SCIENZE CHIMICHE	di Ateneo	
4.	Boin Diego	2162933	90.12	SCIENZE CHIMICHE	di Ateneo	
5.	Fiorini Luca	2149561	89.97	SCIENZE CHIMICHE	di Ateneo	
6.	Burigana Vittoria	2136838	88.75	SCIENZE CHIMICHE	di Ateneo	
7.	Novelli Valentina	2136904	88.58	SCIENZE CHIMICHE	di Ateneo	
8.		2166915	87.78	SCIENZE CHIMICHE		
9.		2168405	87.15	SCIENZE CHIMICHE		
10.	Guerra Irene	2160080	86.58	SCIENZE CHIMICHE	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi B...	T3;
11.		2161474	85.67	SCIENZE CHIMICHE		
12.	Maggiore Paolo	2148482	85.38	SCIENZE CHIMICHE	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi B...	T3;
13.	Lorenzon Tommaso	2139287	85.12	SCIENZE CHIMICHE	da finanziatori esterni e dip. - T3) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi B...	T3;
14.		2161482	84.18	SCIENZE CHIMICHE		
15.	Zatta Daniele	2127625	82.79	SCIENZE CHIMICHE	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi P...	T5;
16.		2164507	80.55	SCIENZE CHIMICHE		

17.	Campagna Francesca	2150626	80.51	SCIENZE CHIMICHE	da finanziatori esterni e dip. - T6) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi B...	T3;T6;
18.		2168117	80.4	SCIENZE CHIMICHE		
19.		2168971	80.25	SCIENZE CHIMICHE		
20.		2168149	79.83	SCIENZE CHIMICHE		T3;
21.		2134822	79.66	SCIENZE CHIMICHE		
22.		2166784	78.45	SCIENZE CHIMICHE		
23.		2152877	77.47	SCIENZE CHIMICHE		T3;
24.		2165972	76.16	SCIENZE CHIMICHE		
25.		2167766	76.05	SCIENZE CHIMICHE		T3;
25.		2164691	76.05	SCIENZE CHIMICHE		T3;
27.	Massignani Laura	2138804	74.88	SCIENZE CHIMICHE	da finanziatori esterni e dip. - T4) Dipartimento di Scienze Chimiche - DISC su fondi "...	T4;
28.		2159622	74.65	SCIENZE CHIMICHE		
29.		2166121	73.27	SCIENZE CHIMICHE		
30.		2148975	71.36	SCIENZE CHIMICHE		T3;
31.		2163202	70.49	SCIENZE CHIMICHE		
32.		2167731	67.88	SCIENZE CHIMICHE		T3;
33.		2168516	67.66	SCIENZE CHIMICHE		T3;

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	6
Borsa di Ateneo cofinanziata con Dipartimento	1

Borse Ateneo riservate a candidati laureati in Università estere	1
--	----------

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse dell'Ente convenzionato	<p>- tema vincolato: 1 borsa da Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Dipartimento di Scienze chimiche e tecnologie dei materiali (DSCTM) - Istituto di Chimica della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia (ICMATE); Referente: Filippo Agresti; Sede: Padova - Tema T1: Materiali per applicazioni energetiche e per lo storage dell'energia termica; 1 borsa da Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Dipartimento di Scienze chimiche e tecnologie dei materiali (DSCTM) - Istituto per la Tecnologia delle Membrane (ITM); Referente: Alberto Figoli; Sede: Rende (CS) - Tema T2: Sviluppo di Membrane composite a strato sottile per cattura e conversione di CO₂;</p>
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>3 borse da Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi Budget MUR Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 - Progetto "Chemical Complexity - C2" - CUP: C93C22009260001 - Tema T3: Complessità Chimica (i progetti eligibili sono elencati alla pagina https://phd.chimica.unipd.it/cdsm/phd-projects-complex-chemistry-c2); 2 borse da Dipartimento di Scienze Chimiche - DISC su fondi "Engineering of Catalytic Active Sites on Nanocarbons for Enhancement of Photocatalysis - ENG-CAT", codice progetto FIS-2023-02956, Bando FIS 2 - CUP in fase di assegnazione - PI: Francesca Arcudi - Tema T4: Sviluppo di sistemi fotocatalitici per la produzione di etilene; 1 borsa da Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi Progetto HORIZON CL6 2024 FARM2FORK "sensApest" CT 101181582 - PI: Luca Cappellin - Tema T5: Uso dei composti organici volatili per la rilevazione delle infestazioni nelle piante; 1 borsa da Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi Budget MUR Dipartimenti di Eccellenza 2023-2027 - Progetto "Chemical Complexity - C2" - CUP: C93C22009260001; prof. Matteo Mauro - Tema T6: Sonde elettrochemiluminescenti brillanti per l'imaging di entità biologiche via microscopia ECL;</p>