



DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE

Potenza, 27 giugno 2025

VERBALE n. 3/2025

Il giorno **27 giugno 2025** il Gruppo di Riesame e i Gruppi di Assicurazione della Qualità (AQ) dei Corsi di Studi in Chimica (L-27) e Scienze Chimiche (LM-54) si sono riuniti in modalità telematica per analizzare i dati sulle carriere degli studenti relativi all'anno solare 2024 trasmessi dalla coordinatrice e i dati riguardanti gli esami sostenuti nel 2024 da studenti non iscritti all'a.a. 2024-2025 per vari motivi (rinuncia, trasferimento, ecc.).

Risultano presenti le proff. Rosanna Ciriello, Simona Todisco e Anna Luisa Mariconda per il Gruppo di Riesame, il prof. Francesco Fabozzi e la prof.ssa Lucia Chiummiento per il gruppo AQ del Corso di Studi in Chimica, e le proff. Angela De Bonis e Angela Di Capua per il Gruppo AQ del Corso di Studi in Scienze Chimiche.

Assume le funzioni di Segretario verbalizzante la Prof.ssa Rosanna Ciriello.

Di seguito è riportata l'analisi fatta per il Corso di Studi in Chimica e Scienze Chimiche.

CORSO DI STUDI IN CHIMICA L-27

Esami sostenuti nell'anno solare 2024

- 1) iscritti al **secondo anno** nell'A.A. 2024/2025

Matricola Criptata	Numero Esami	Numero crediti	Commento
192619	6 + ING+ sicurezza	57	
192658	6 + sicurezza	53	
192711	6 + sicurezza	53	
192777	6 + ING+ sicurezza	57	

193216	4 +sicurezza	27	*(esami del primo semestre)
193251	6 + sicurezza	53	
193340	4 + sicurezza	41	* (non ha sostenuto matematica I e II)
193772	6 + sicurezza	53	
194568	6 + sicurezza	53	

Osservazioni: tutti gli studenti, tranne uno, hanno maturato nel primo anno 40 CFU. Oltre agli studenti elencati in tabella, ci sono 3 studenti immatricolati nell'A.A. 2023/2024 che non hanno sostenuto alcun esame nell'anno solare 2024 per possibile abbandono o cambio del corso di studi (matricole criptate 81707, 81667, 81972)

2) Iscritti al **terzo anno** nell'A.A. 2024/2025

Matricola Criptata	Numero Esami	Anno di corso degli esami sostenuti	Commento
189888	7	secondo	
189902	2	1 secondo 1 primo	
189928	2	2 secondo	
189930	6	5 secondo 1 primo	
189931	3	2 secondo 1 primo	
191164	3 + ING	3 primo	
191350	4	4 secondo	
190056	0		

191783	0		
--------	---	--	--

Nel secondo anno del corso di studi in Chimica sono previsti 8 esami

Studenti iscritti al secondo anno nell'AA 23-24

Matricola	Numero Esami	Anno	Commento
80690	2	2	Non iscritto al terzo anno
80691	0	0	Non iscritto al terzo anno

3) Studenti **fuori corso**

Ci sono 14 studenti fuori corso (FC) che non hanno sostenuto esami nell'anno solare 2024 e 17 studenti FC (di cui 9 iscritti al primo FC nell'AA 2024/2025) che hanno sostenuto almeno un esame nell'anno solare 2024.

Nella tabella si riporta l'elenco degli studenti iscritti al Primo anno FC nell'AA 2024/2025 con i relativi esami sostenuti nell'anno solare 2024 (gli esami si riferiscono all'ultimo anno in corso)

Matricola	Numero Esami	Anno	Commento
187360	5	2 secondo 3 terzo	
187427	6	2 primo 2 secondo 2 terzo	
187689	8	1 secondo 7 terzo	
187969	5	2 secondo 3 terzo	

188280	6	3 secondo 3 terzo	
188337	6	1 primo 2 secondo 3 terzo	
188387	2	2 terzo	
192340	4	2 primo 2 secondo	
194786	7	2 primo 5 secondo	

4) **Laureati.** Nell'anno solare 2024 si sono laureati 7 studenti in Chimica.

CORSO DI STUDI IN SCIENZE CHIMICHE LM-54

L'analisi è stata condotta sugli studenti iscritti alla LM54 nell'AA2024/2025.

Risultano iscritti 5 studenti Fuori Corso, di questi due sono FC da 4 anni e risultano inattivi nel 2024. Tre studenti sono iscritti FC da 1 anno e sono attivi nel 2024.

Rispetto agli studenti iscritti al II anno in corso, il 25% ha maturato 56 CFU (corrispondenti ai CFU previsti per il I anno del corso di studi), il 62.5% ha acquisito un numero di CFU compreso tra 20 e 30 e il restante 12.5% ha acquisito un numero di CFU compreso tra 30 e 50.

Gli studenti iscritti al I anno, nel 2024 non hanno maturato CFU, come atteso.

Il segretario verbalizzante

Romano Lindo