



Dipartimento di Farmacia e Scienze della Salute e della Nutrizione
Corso di studio in Farmacia
 Corso di Matematica - Anno accademico 2024/2025
 (Prof. Antonio Carbone)

	Matricola			Esito della prova
1	142994			Non sufficiente
2	165856			Non sufficiente
3	177960			Non sufficiente
4	185610			Ammesso con riserva
5	192593			Ammesso con riserva
6	202079			Non sufficiente
7	202328			Ammesso con riserva
8	215526			Ammesso con riserva
9	215936			Non sufficiente
10	232936			Ammesso con riserva
11	251730			Non sufficiente
12	260888			Non sufficiente
13	261120			Non sufficiente
14	261126			Non sufficiente
15	261148			Non sufficiente
16	261182			Ammesso con riserva
17	261205			Non sufficiente
18	261252			Non sufficiente
19	261325			Non sufficiente
20	261708			Non sufficiente
21	261948			Ammesso con riserva
22	261955			Non sufficiente
23	262088			Non sufficiente
24	262249			Non sufficiente
25	262262			Non sufficiente
26	262377			Non sufficiente
27	262389			Ammesso con riserva
28	262416			Non sufficiente
29	262645			Ammesso con riserva
30	262667			Non sufficiente
31	262705			Non sufficiente
32	262743			Ammesso con riserva
33	262812			Non sufficiente
34	262959			Non sufficiente

35	265165			Non sufficiente
36	265352			Non sufficiente
37	266199			20/30
38	266312			Non sufficiente
39	266354			Ammesso con riserva
40	267195			Non sufficiente
41	267250			19/30
42	267430			23/30
43	267467			26/30
44	267530			Non sufficiente
45	267671			Non sufficiente
46	267841			Non sufficiente
47	268036			Non sufficiente
48	268485			18/30
49	271060			Non sufficiente
50	271288			Non sufficiente

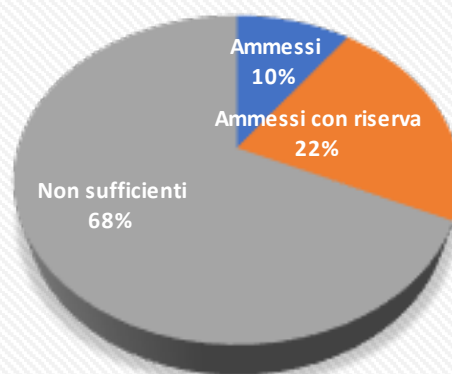
Prove orali

Lunedì 27 gennaio 2025, ore 9.00, Aula 45 Capannone F, Edificio Polifunzionale.

La visione degli elaborati che la Commissione ha giudicato non sufficienti può essere effettuata al termine dei colloqui.

La Commissione ha ammesso con riserva studenti con elaborati privi di una qualsivoglia traccia di soluzione di alcuni degli esercizi proposti. Ciò potrebbe denotare gravi lacune su talune parti del programma. Lo studente che viene assoggettato al colloquio integrativo dovrà rispondere su tutti gli argomenti che sono stati trattati a lezione e che, sostanzialmente, riguardano: **Funzioni reali di una variabile reale: continuità, derivabilità, integrazione indefinita - Algebra lineare - Cenni di Statistica descrittiva.**

Statistica degli esiti della prova



■ Ammessi ■ Ammessi con riserva ■ Non sufficienti