

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA – DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO
AMMISSIONI AD ANNI SUCCESSIVI AL PRIMO ANNO ACCADEMICO 2018/2019 –
Aggiornamento 30/08/2018

Sono tutti ammessi, senza obbligo di prova di ammissione (in quanto i posti disponibili sono sufficienti a coprire le richieste), i candidati che, secondo quanto deliberato nella valutazione preventiva on line, risultano ammissibili ai seguenti Corsi e anni di corso:

- ✓ CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE 3°, 4°, 5° anno
- ✓ FARMACIA, tutti gli anni successivi al primo

I posti disponibili per il 2° anno del Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche sono 5.

I candidati che, in base ai criteri specificati nell'avviso di ammissione e secondo quanto deliberato nella valutazione preventiva on line, risultano ammissibili al 2° anno di Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, sono stati inseriti nella seguente graduatoria di ammissione:

GRADUATORIA CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE

SECONDO ANNO:

	<i>Nominativo</i>	<i>CFU riconosciuti</i>	<i>MediaPonderata</i>	<i>Esito</i>
1	Montecchio Meri	126		Ammesso
2	Martin Antonella	85		Ammesso
3	Zavan Laura	66		Ammesso
4	Rizzato Martina	42		Ammesso
5	Chiodi Benedetta	41	24.32	Ammesso
6	Todesco Arianna	41	23.39	Non ammesso
7	Sadovska Ebru	39	27.72	Non ammesso
8	Pozzebon Arianna	39	25.90	Non ammesso
9	Crudu Dumitrita	34		Non ammesso
10	Pietribiasi Sofia	33	23.87	Non ammesso
11	Pompei Gelsomina (*)	33	21.20	Non ammesso
12	Finco Guido	31	25.36	Non ammesso
13	Marodin Giorgia	31	23.43	Non ammesso
14	Vincoletto Nicola (*)	26	23.92	Non ammesso
15	Signor Martina (*)	26	22.62	Non ammesso
16	Gennaro Leonardo	24		Non ammesso

Gli ammessi potranno perfezionare l'immatricolazione al corso, entro il 28 settembre, secondo quanto previsto nelle "Istruzioni per il perfezionamento della pratica" presenti all'interno della procedura di valutazione on line, nell'area dove è possibile visualizzare la delibera alla pagina www.uniweb.unipd.it/valutazioneonline .

N.B. Gli studenti asteriscati non sono tenuti a sostenere la prova di ammissione solo in caso di superamento dell'esame di Chimica generale ed inorganica entro il 4 settembre 2018.