UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE

ESAMI DI STATO PER L'ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE DI FARMACISTA

PRIMA SESSIONE DELL'ANNO 2020

CALENDARIO E ISTRUZIONI PER IL SOSTENIMENTO DELLA PROVA ORALE A DISTANZA

L'Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di FARMACISTA, per la I sessione dell'anno 2020, sarà eseguiti nelle giornate di 16, 17, 21, 22, 23 e 24 luglio 2020 e consisterà in un'unica prova orale con modalità a distanza.

Nel dettaglio, il calendario delle sedute è definito come segue:

giovedì 16 luglio 2020 ore 8.30

giovedì 16 luglio 2020 ore 14.30

venerdì 17 luglio 2020 ore 8.30

venerdì 17 luglio 2020 ore 15.30

martedì 21 luglio 2020 ore 10.00

martedì 21 luglio 2020 ore 14.30

mercoledì 22 luglio 2020 ore 8.30

mercoledì 22 luglio 2020 ore 15.30

giovedì 23 luglio 2020 ore 8.30

giovedì 23 luglio 2020 ore 14.30

venerdì 24 luglio 2020 ore 8.30

venerdì 24 luglio 2020 ore 14.30

I candidati riceveranno una mail con l'indicazione della data, tra quelle indicate precedentemente, in cui sosterranno la prova d'esame.

Il collegamento per sostenere la prova orale a distanza sarà effettuato tramite il programma Google Meet. Sarà inviato un messaggio con il link a cui dare conferma, accettando l'invito.

I candidati dovranno essere attrezzati in modo tale da essere ripresi con la webcam del computer ad una distanza tale da essere inquadrati unitamente allo spazio circostante (si consigliano 1,5-2 m).

La webcam deve essere fissa e deve riprendere una scena in cui ricadano il volto, le mani, i fogli, lo smartphone e lo spazio circostante.

Ciascun candidato prima di sostenere la prova deve esibire un documento di riconoscimento valido per consentire la procedura di identificazione da parte della commissione di valutazione.

E' necessario avere a disposizione un foglio e una penna nera.

E' possibile consultare la Farmacopea.

I risultati dell'esame saranno pubblicati alla fine della sessione sulla pagina web: https://www.sc-saluteumana.unifi.it/cmpro-v-p-408.html .