

Esami di Stato per l'esercizio della libera professione di Chimico

I Sessione

Con l'Ordinanza n°444 del 5 maggio 2022 il MUR ha stabilito che, in deroga alle disposizioni normative vigenti, l'esame di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni sia costituito, per la I e la II sessione dell'anno 2022, da un'unica prova orale svolta con modalità a distanza.

Lo svolgimento della prova avrà luogo tramite l'utilizzo dell'applicativo Gmeet, il giorno **25 luglio, 2022** al seguente link:

meet.google.com/euc-wdai-nyn

In caso di problemi di connessione all'inizio o durante la prova, il candidato verrà invitato a riconnettersi e gli verrà posta una nuova domanda. Nel caso la disconnessione perduri per alcuni minuti, il Presidente contatterà il candidato telefonicamente per, eventualmente, riprogrammare nella medesima giornata l'esame.

Il calendario delle audizioni è il seguente:

alle ore 9.00 SPADATI EMANUELE

alle ore 9.50 TURRIN MAURO

alle ore 10.40 DAL FABBRO AMEDEO

alle ore 11.30 MARCUZ LORENZO

La prova orale durerà indicativamente 45 minuti, e costituiranno oggetto dell'esame: chimica generale e inorganica, chimica applicata, chimica analitica, chimica industriale, chimica organica, sicurezza e ambiente, legislazione e deontologia professionale. Per quanto riguarda le conoscenze su questi due ultimi argomenti, la commissione consiglia i candidati di prendere visione dei decreti legislativi allegati

Durante lo svolgimento della prova i candidati non possano consultare materiale di alcun tipo (appunti manoscritti, libri, periodici, giornali e altre pubblicazioni), né telefoni cellulari (comprese le apparecchiature in grado di inviare fotografie e immagini) o strumenti elettronici compresi quelli di tipo "palmari" o altra strumentazione simile. Altresì, non è permesso comunicare con terzi salvo che con i membri della Commissione esaminatrice. È escluso dall'esame chi contravviene alle disposizioni fin qui indicate per assicurare la sincerità della prova.

Il Presidente

Prof. Salvatore Daniele