

Università degli Studi di Messina

ESAMI DI STATO DI ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI CHIMICO II SESSIONE 2025

Verbale n. 1 insediamento

L'anno 2025, il giorno 06 del mese di Novembre, alle ore 15:00, si riunisce presso il Dipartimento di Scienze Chimiche. Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali, Aula A–1–2 la Commissione giudicatrice per gli esami di stato di abilitazione alla professione di Chimico così composta (come da nomina Decreto Rettorale n. 0102885 del 18/07/2025):

Presidente: Prof. Giacomo Dugo

Segretario: Prof. Massimiliano Cordaro

Membri effettivi: Prof.ssa Rosalba Passalacqua. Dott. Santo Di Pietro, Dott. Alberto Gallo

Responsabile atti amministrativi: Dott.ssa Ambra Maria Cancelliere

In apertura, il Presidente procede all'identificazione dei membri della commissione (Allegato 1).

Il presidente propone di nominare il segretario della commissione nella persona del Prof. Massimiliano Cordaro e la commissione all'unanimità approva. La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati ammessi all'esame ricevuto dal responsabile dell'U. Op. Esami di Stato Dott. Angelo Pappa. Ciascun componente dichiara con la sottoscrizione del presente verbale di non trovarsi in rapporto di parentela o di affinità fino al 4° grado incluso, ovvero di coniugio, con altri Commissari e con i candidati e che non sussistono altre situazioni di incompatibilità ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c.; dichiara inoltre che, per quanto a propria conoscenza, non sussiste alcuna delle cause di astensione obbligatoria previste dal D.P.R.n.62 del 16-4-2013 (Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, in allegato le dichiarazioni firmate). Non ci sono candidati per l'esame di Chimico Junior. La commissione prende atto che i candidati per l'Abilitazione alla Professione di Chimico sono n. 6. La commissione decide sulle modalità, sui criteri di valutazione e sul calendario delle prove.

Innanzitutto, la commissione prende atto dell'Ordinanza Ministeriale n. 428/25 e del bando "Esami di Stato di abilitazione all'esercizio delle professioni anno 2025" pubblicato da questo Ateneo.

Il Presidente comunica, che le prove di esame avranno luogo presso il Dipartimento Chibiofaram Polo Papardo - Viale F. Stagno d'Alcontres, Messina, come da calendario di seguito riportato.

Le prove verteranno su tutte le materie previste dalle specifiche normative di riferimento al fine di accertare l'acquisizione delle competenze, nozioni e abilità richieste dal profilo professionale.

Come previsto dal le prove saranno:

- prima prova scritta su argomenti di chimica applicata;
- seconda prova scritta su argomenti di chimica industriale o farmaceutica a scelta;
- prova orale nelle materie oggetto delle prove scritte e in legislazione e deontologia professionale;
- prova pratica consistente in analisi chimiche.

La Commissione delibera che i candidati saranno valutati sulla base dei seguenti criteri:

Prove scritte: la commissione decide che gli D.P.R. 05/06/2001 n. 328 elaborati per essere valutati

Wen 2 on R

positivamente devono rispondere ai seguenti criteri: chiarezza espositiva, attinenza al tema e rigore metodologico e approfondimento. La prima e la seconda prova avranno una durata di 180 minuti e saranno considerate superate qualora il candidato ottenga un punteggio minimo di 30/50.

Prova Pratica:

Capacità di realizzo e del calcolo e valutazione del risultato finale e relativo giudizio. La prova avrà una durata di 90 minuti e sarà considerata superata qualora il candidato ottenga un punteggio minimo di 30/50.

Prova orale:

-capacità di aver acquisito i contenuti propri delle specifiche discipline chimiche (da 0 a 15 pt)

-capacità di utilizzare le conoscenze acquisite e di metterle in relazione tra loro per argomentare in maniera critica e personale (da 0 a 25 pt)

-chiarezza nell'esposizione (da 0 a 10 pt).

La durata del colloquio ed il livello di approfondimento saranno commisurati alla tipologia di abilitazione. La prova sarà considerata superata qualora il candidato ottenga un punteggio minimo di 30/50.

In ordine alla tipologia delle tracce da proporre, ci si atterrà al programma predisposto.

La prima prova sarà come da normativa il 14 Novembre 2025, alle ore 08:30 presso l'aula A-1-8 Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali - Polo Papardo - Viale F. Stagno d'Alcontres, Messina. La pubblicazione degli esiti verrà effettuata tramite pubblicazione sul sito internet nel pomeriggio.

Le date delle prove successive sono sotto riportate, mentre gli orari e le aule verranno comunicate in seguito.

La seconda prova scritta il 19 Novembre 2025 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali - Polo Papardo - Viale F. Stagno d'Alcontres Messina. La pubblicazione degli esiti verrà effettuata tramite pubblicazione sul sito internet nel pomeriggio.

La prova pratica verrà effettuata il 21 Novembre 2025 presso il Dipartimento di Scienze Chimiche. Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali - Polo Papardo - Viale F. Stagno d'Alcontres, Messina. L'esito della prova verrà pubblicato tramite affissione immediatamente dopo la valutazione della stessa.

La prova orale verrà svolta il 21 Novembre 2025, dopo la pubblicazione degli esiti della prova pratica, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali - Polo Papardo - Viale F. Stagno d'Alcontres, Messina.

Si richiede la nomina di una unità di personale tecnico, nella figura della Dott.ssa Valeria D'Angelo, al fine di poter effettuare la prova pratica di laboratorio come richiesto dalle norme vigenti.

La commissione è convocata il 14/11/2025 alle ore 8:00 presso la Sala A-1-8 del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali - Polo Papardo - Viale F. Stagno d'Alcontres, Messina, al fine di stabilire le tracce della prova scritta. Non essendovi altro da discutere, la riunione termina alle ore 17:30.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto da tutti i membri della Commissione.

I membri effettivi

Il segretario

I membri effettivi

I membri effettivi

Presidente