

**VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI IN INGRESSO (OFA)****DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE****IMMATRICOLATI A.A. 2025/2026 E PRECEDENTI****CALENDARIO DELLE PROVE – FEBBRAIO 2026**

Gli studenti e le studentesse in difetto del superamento delle prove di verifica delle conoscenze iniziali in ingresso possono iscriversi ai seguenti appelli:

CHIMICA E BIOLOGIA (Codice attività didattica: OFA00028)

DIPARTIMENTO	DATA	ORA	DETTAGLIO PROVA	MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA PROVA
Biotecnologie	9/03/2026	14:00	n. 10 domande di chimica, n. 10 domande di biologia	in presenza, Auletta Atrio di Ca' Vignal 1

Punteggi minimi per il superamento:

- studenti di Biotecnologie, di Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche e di Innovazione e Sostenibilità nella Produzione Industriale di Alimenti:
 - idoneità con punteggio minimo di 4 su 20, dato dalla somma dei risultati ottenuti nella prova di chimica e nella prova di biologia.

È possibile iscriversi all'appello tramite ESSE3 (*alla voce esami → appelli disponibili*).

Per gli studenti e le studentesse interessati/e ad approfondire la Chimica, il prof. Piccinelli terrà il corso *"Integrazione di elementi di chimica generale"*. Nella relativa pagina Moodle ([link alla pagina](#)) sono disponibili materiali utili per integrare e consolidare le conoscenze di chimica generale. Alla pagina del corso è disponibile l'orario delle lezioni ([link alla pagina](#)).

Per quanto concerne la parte di Biologia, il docente di riferimento è il professor Massimo Crimi.

Di seguito, vengono specificate le **modalità di svolgimento della prova in presenza**:

- La prova ha una durata di **40 minuti**.
- Essere in possesso del **documento di identità**.
- Essere in possesso di una **penna e fogli bianchi** per appunti e/o calcoli.

Le studentesse e gli studenti con disabilità sensoriali e con DSA possono richiedere gli ausili didattico-tecnologici necessari, in relazione alla loro esigenza, nonché il riconoscimento del tempo aggiuntivo per lo svolgimento degli esami scritti, scrivendo all'U.O. Inclusione e Accessibilità per posta elettronica all'indirizzo: inclusione.accessibilita@ateneo.univr.it, entro i termini di chiusura delle iscrizioni dell'appello specificando il nome dell'insegnamento, l'indirizzo e-mail del docente e i loro bisogni/diritti; inoltre, inviare la stessa mail per conoscenza anche a <mailto:didattica.scienzeingegneria@ateneo.univr.it>.

Verona, 4 febbraio 2026

U.O. Segreteria Corsi di Studio Ingegneria e Scienze
F.to Caterina Vantini