SCIENZE E INGEGNERIA

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

Avviso importante per gli studenti che devono sostenere conoscenze per l'accesso:

Matematica di Base e Fisica (OFA00027)

Gli studenti iscritti ai seguenti Corsi di Laurea:

- Biotecnologie
- Scienze e Tecnologie Viticole ed Enologiche
- Innovazione e Sostenibilità nella Produzione Industriale di Alimenti

che devono sostenere l'OFA di MATEMATICA DI BASE E FISICA, devono iscriversi a entrambi i seguenti appelli SU ESSE3:

MATEMATICA

DIPARTIMENTO	DATA	ORA	MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA PROVA
Informatica, Ingegneria per la Medicina di Innovazione, Biotecnologie	Venerdì 5/12/2025	8:00-10.30	in presenza, Aula Delta, Ca' Vignal Piramide

FISICA

DIPARTIMENTO	DATA	ORA	MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA PROVA
Ingegneria per la Medicina di Innovazione, Biotecnologie	Giovedì 4/12/2025	15:30-17:30	in presenza, Aula B, Ca' Vignal 1

• Idoneità con punteggio minimo di 6 su 30, dato dalla somma dei risultati ottenuti nella prova di **matematica** e nella prova di **fisica**.

▲ ATTENZIONE: per iscriversi correttamente all'OFA, gli studenti dei corsi indicati si dovranno quindi ISCRIVERE:

- all'appello di matematica (nominato "appello MATEMATICA");
- all'appello di fisica (nominato "appello FISICA");
- all'appello di verbalizzazione TOTALE (denominato "<u>appello</u> VERBALIZZANTE (MATE+FISICA);

Solo l'iscrizione a tutti e <u>tre</u> gli appelli consentirà la corretta registrazione dell'OFA di **Matematica e Fisica**.

(per qualsiasi dubbio sull'iscrizione, scrivere a didattica.scienzeingegneria@ateneo.univr.it).



SCIENZE E INGEGNERIA

È possibile iscriversi all'appello tramite ESSE3 (alla voce esami → appelli disponibili) fino al 30 novembre 2025

⚠ Per completare l'iscrizione, tutti gli studenti devono iscriversi anche all'esame sul Moodle dell'OFA di Matematica ⚠

b Ecco il link:

• LINK pagina Moodle OFA Matematica;

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 (maurizio.tavelli@univr.it) e bogdan.maris@univr.it per la prova di matematica, elisa.artegiani@univr.it per la prova di fisica) e i loro bisogni/diritti.

Verona, 5 novembre 2025

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