



VERIFICA DELLE CONOSCENZE INIZIALI IN INGRESSO (OFA)
**DIPARTIMENTO DI INFORMATICA E DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA PER LA MEDICINA DI
INNOVAZIONE**
IMMATRICOLATI A.A. 2023/2024 E PRECEDENTI
CALENDARIO DELLE PROVE – OTTOBRE

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

CDS	DATA	CONVOCAZIONE	INIZIO PROVA	DETTAGLIO PROVA INFORMATIZZATA	MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DELLA PROVA	DURATA	PUNTEGGIO MINIMO PER IL SUPERAMENTO
Ingegneria dei Sistemi Medicali per la Persona	mercoledì 18/10/2023	Appello: 13:45	14:00	n. 20 domande di matematica n. 10 domande di logica	in presenza, Aula Magna CV3 (226 posti)	70 min.	6 punti su 30
Informatica	mercoledì 18/10/2023	Appello: 15:30	15:45	n. 20 domande di matematica n. 10 domande di logica	in presenza, Aula Magna CV3 (226 posti)	70 min.	6 punti su 30
Bioinformatica	venerdì 20/10/2023	Appello: 14:00	14:15	n. 20 domande di matematica n. 10 domande di logica	in presenza, Aula Magna CV3 (226 posti)	70 min.	6 punti su 30
Matematica Applicata	venerdì 20/10/2023	Appello: 14:00	14:15	n. 20 domande di matematica n. 10 domande di logica	in presenza, Aula Magna CV3 (226 posti)	70 min.	12 punti su 30

Dal 22 agosto 2023 sarà **possibile iscriversi** agli appelli tramite ESSE3 (*alla voce esami → appelli disponibili*) **fino al:**

- **10 ottobre, ore 23:59**, per gli appelli di Informatica e Ingegneria dei Sistemi Medicali per la Persona.
- **12 ottobre, ore 23:59**, per gli appelli di Matematica Applicata e Bioinformatica.

Nel caso in cui il numero di partecipanti eccederà la capienza dell'aula, verranno comunicati eventuali suddivisioni in turni (anche in date diverse e/o orari diversi da quelli indicati).

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

- Essere in possesso delle proprie credenziali GIA e del documento di identità.
- Essere in possesso di un personal computer con installato il browser Mozilla Firefox (necessario per la visualizzazione corretta delle prove).
- 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



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Direzione
**OFFERTA FORMATIVA, SERVIZI
E SEGRETERIE STUDENTI**

U.O. Segreteria Corsi di Studio

SCIENZE E INGEGNERIA

delle iscrizioni dell'appello specificando il nome dell'insegnamento, l'indirizzo e-mail del docente e i loro bisogni/diritti.

Verona, 22 agosto 2023

U.O. Segreteria Corsi di Studio Ingegneria e Scienze
F.to Dott.ssa Claudia Manfrin