



**CORSO DI RECUPERO DELLE COMPETENZE DI BASE DI MATEMATICA E DI FISICA
IMMATRICOLATI E STUDENTI ISCRITTI AD ANNI SUCCESSIVI**

A.A. 2019/2020

CALENDARIO				
Insegnamento	N. Ore totali	Giorni di lezione	Orario	Ore per giorno di lezione
Matematica	15	sabato 15, 22 e 29 febbraio 2020 sabato 7 e 14 marzo 2020	dalle ore 8:40 alle ore 11:10 Aula H	3
Fisica	15	sabato 15, 22 e 29 febbraio 2020 sabato 7 e 14 marzo 2020	dalle ore 11:10 alle ore 13:40 Aula H	3

I corsi sono rivolti alle seguenti categorie di immatricolati:

CORSO DI LAUREA IN BIOTECNOLOGIE

Studenti che nel TOLC-B hanno ottenuto un punteggio complessivo inferiore a 6 in matematica di base e fisica.

CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA APPLICATA

Studenti che nel TOLC-S hanno ottenuto un punteggio complessivo inferiore a 6 in matematica di base e ragionamento e problemi (solo corso di matematica).

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE E TECNOLOGIE VITICOLE ED ENOLOGICHE

Studenti che nella prova di ammissione hanno ottenuto un punteggio complessivo inferiore a 3 in matematica e fisica.

CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA

Studenti che nel TOLC-I hanno ottenuto un punteggio complessivo inferiore a 6 in matematica e logica (solo corso di matematica).



CORSO DI LAUREA IN BIOINFORMATICA

Studenti che nel TOLC-I hanno ottenuto un punteggio complessivo inferiore a 6 in matematica e logica (solo corso di matematica).

Il corso è rivolto altresì agli studenti comunitari e non comunitari residenti immatricolati senza aver sostenuto il Tolc.

Gli studenti iscritti ad anni successivi al primo devono fare riferimento alle conoscenze iniziali in ingresso relative alla propria coorte/anno regole.

Per l'assolvimento dell'obbligo, al termine del corso di recupero dovrà essere sostenuto e superato un esame finale. Con successiva comunicazione saranno indicate le modalità e la data dell'esame.

Verona, 13 febbraio 2020

U.O. Didattica e Studenti Ingegneria e Scienze
F.to Dott.ssa Raffaella Dalle Mese