

## CTU - Centro per l'innovazione didattica e le tecnologie multimediali









### OFA - Obblighi Formativi Aggiuntivi

Percorsi di recupero - Matematica - Area Informatica



#### **A CHI SI RIVOLGE**



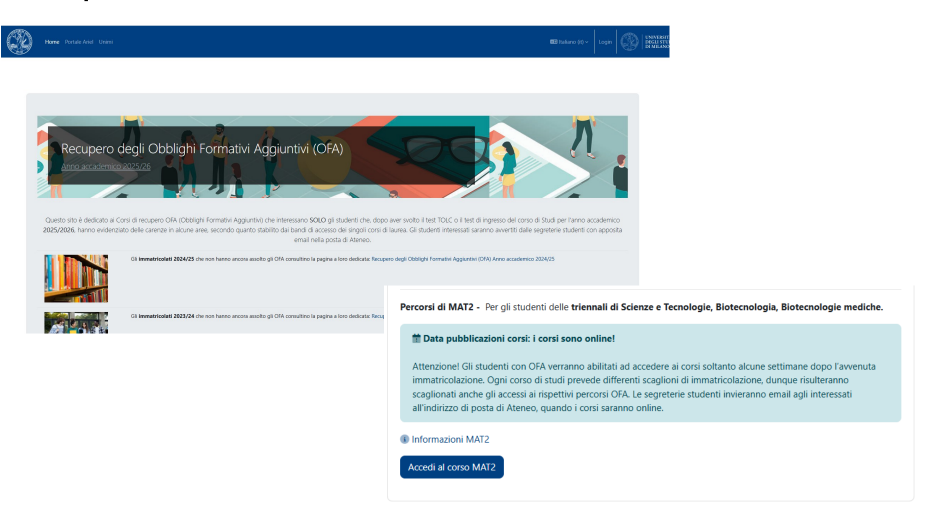
#### Destinatari del percorso sono:

Tutti coloro che hanno evidenziato una carenza nelle conoscenze di Matematica nel test TOLC di accesso ai corsi di studio di area informatica FAA, FAB, FAC, FAD e FAE e che si sono visti dunque riconoscere un Obbligo Formativo Aggiuntivo di Matematica in fase di immatricolazione.



#### **IL PROGETTO**

https://ofaonline.unimi.it/





#### **IL PROGETTO**







CENTRO PER L'INNOVAZIONE DIDATTICA E LE TECNOLOGIE MULTIMEDIALI

COORDINAMENTO DEL PROGETTO ED EROGAZIONE DEI PERCORSI



**HIGHER EDUCATION** 

Università

**ESERCIZI INTERATTIVI** 

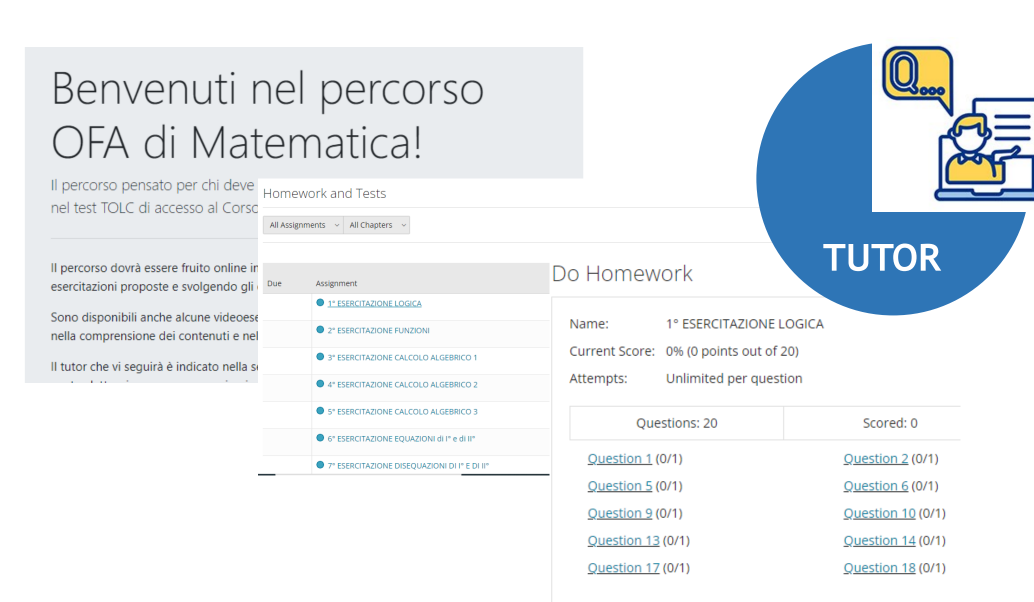






#### ORGANIZZAZIONE DIDATTICA - GLI ESERCIZI

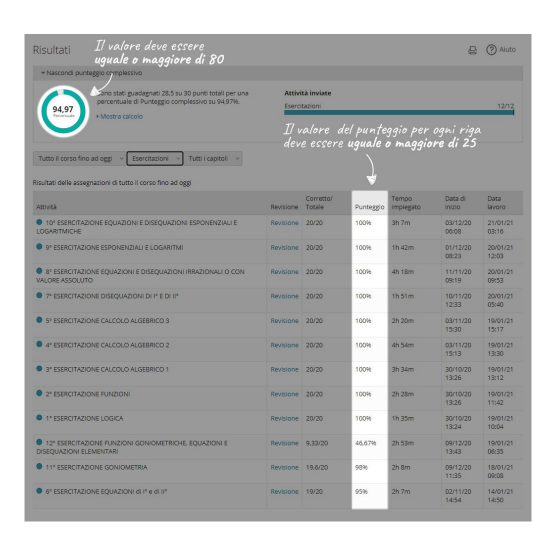






#### ORGANIZZAZIONE DIDATTICA - LA SOGLIA DI SUPERAMENTO





#### SOGLIA DI SUPERAMENTO

80% del totale degli esercizi e almeno il 25% di ogni esercitazione



#### PROVA DI ACCERTAMENTO FINALE



**APPROVATO / NON APPROVATO** 



#### **COME ACCEDERE E DA QUANDO**



# ACCESSO DAL SITO https://ofaonline.unimi.it/



Il percorso è FORTEMENTE CONSIGLIATO MA NON OBBLIGATORIO E PREVEDE UNA PROVA DI ACCERTAMENTO FINALE (4 APPELLI)

I PERCORSI SONO ONLINE, LE ABILITAZIONI GRADUALI!



#### COSA SUCCEDE SE...



...decido di non seguire il percorso predisposto per il recupero OFA

#### **OPPURE**

...seguo il percorso ma non supero la prova di accertamento finale



DEVO SUPERARE L'ESAME DI MATEMATICA I per sostenere gli esami del II anno







