

Università degli Studi di Torino et al

CIFIS Centro interregionale per la formazione degli insegnanti secondari

Percorsi abilitanti

AA 2023-2024

Requisiti per accedere all'insegnamento

Laurea magistrale

coerente con la propria classe di insegnamento,
rispettando i requisiti richiesti dalla Tabella A MIUR

La laurea magistrale

Per accedere all'insegnamento nelle scuole secondarie di I e II grado **non è sempre sufficiente** essere in possesso di un determinato titolo di laurea magistrale.

Per alcune classi di concorso, è possibile che **oltre alla laurea magistrale venga richiesto il possesso di CFU aggiuntivi in determinati Settori Scientifico-Disciplinari.**

Dove informarsi?

**TABELLA A – MIUR 2017 CON
AGGIORNAMENTO 2024**

[https://www.tfa-piemonte.unito.it/do/
home.pl](https://www.tfa-piemonte.unito.it/do/home.pl)

Le classi di concorso per LM-40 Matematica

CODICE	DISCIPLINA	REQUISITI SPECIFICI NECESSARI
A-20	Fisica (Secondo grado)	18 crediti in SSD FIS di cui almeno 6 in FIS/01
A-26	Matematica (Secondo grado)	Nessuno (oltre la LM)
A-27	Matematica e Fisica (Secondo grado)	30 crediti in SSD MAT e 18 crediti in SSD FIS di cui almeno 6 in FIS/01
A-28	Matematica e Scienze (Primo Grado)	Almeno 84 crediti in SSD MAT, FIS, CHIM, GEO, BIO, INF/01, ING-INF/05, SECS-S/01 di cui almeno 24 crediti in MAT e 24 crediti complessivi tra FIS, BIO, CHIM e GEO
A-41	Scienze e Tecnologie Informatiche (Secondo grado)	Nessuno (oltre la LM)
A-47	Scienze Matematiche Applicate (Secondo grado)	Nessuno (oltre la LM)

Il percorso

Classi di concorso

A020 Fisica

A026 Matematica

A027 Matematica e fisica – non ha insegnamenti dedicati, ma tutte mutuazioni dalle altre classi

Direttori e vicedirettori

A020	SERIO	VITTONI
A026	ROBUTTI	FERRARA
A027	ROBUTTI	DAMBROSIO

Il percorso

Crediti formativi

CFU	
Area trasversale	16
Inclusione	3
Area linguistico-digitale	3
Area giuridica	2
Area disciplinare	16
Tirocinio	20

Il percorso

Offerta formativa disciplinare A020 [Fisica]

	CFU
La storia della fisica come strumento didattico	3
Metodologie didattiche in fisica	3
Metodologie didattiche in fisica moderna	3
Tecnologie e didattica laboratoriale in fisica I	2
Tecnologie e didattica laboratoriale in fisica II	2
Tecnologie e didattica laboratoriale in fisica III	1
Tecnologie e didattica laboratoriale in fisica IV	2

Il percorso

Offerta formativa disciplinare A026 [Matematica]

	CFU
Fondamenti di didattica della matematica	4
Fondamenti della matematica	3
Laboratorio di didattica della matematica	2
Laboratorio di tecnologie nell'insegnamento della matematica	3
Processi e strumenti nell'insegnamento della matematica	2
Storia della matematica	2

Il percorso

Offerta formativa disciplinare A027 [Matematica e fisica]

	CFU
Fondamenti di didattica della matematica	4
Fondamenti della matematica	3
Laboratorio di didattica della matematica	2
Metodologie didattiche in fisica	3
Tecnologie e didattica laboratoriale in fisica I	2
Tecnologie e didattica laboratoriale in fisica II	2