

# Professione insegnante

Facoltà di Scienze MM.FF.NN.  
Università di Cagliari

Cittadella Universitaria Monserrato  
13-09-2011

# Percorso formativo secondo il DM 249/10

«Definizione della disciplina dei requisiti e delle modalità della formazione iniziale degli insegnanti della scuola dell'infanzia, della scuola primaria e della scuola secondaria di primo e secondo grado, ai sensi dell'articolo 2, comma 416, della legge 24 dicembre 2007, n. 244»

- Laurea I livello → LM insegnamento → TFA

## Norme transitorie

- Laurea vecchio ordinamento, LS, LM → TFA

# Classi di interesse

- Classe di abilitazione A059 - Matematica e scienze nella scuola secondaria di I grado (LM 95 e TFA)
- Classe di abilitazione A033 – Tecnologia (LM96 e TFA)
- Classi di abilitazione scuola secondaria II grado (LM da definire, TFA)
- Sostegno

# Struttura LM 95 (interateneo CA e SS)

Ambiti disciplinari	Settori scientifico-disciplinari	CFU
Fondamenti di matematica e di fisica (min 24)	MAT/01-09 (eccetto 04) (min 12)	12
	FIS/01-08 (min 6)	12
Discipline integrative matematiche, fisiche, biologiche, chimiche e di scienze della terra (min 18)	A scelta in tutti i SSD FIS, CHIM, GEO, BIO (a)	18
	A scelta in tutti i SSD MAT e FIS con almeno 6 CFU nei SSD MAT (b)	
	A scelta in tutti i SSD MAT, CHIM, GEO e BIO, con almeno 6 CFU nei SSD MAT (c)	
Didattiche disciplinari (min 18)	MAT/04, FIS/08, CHIM/01, CHIM/02, CHIM/03, CHIM/06, GEO/01, BIO/06, MED/02, M-STO/05	18
Scienze della educazione (min 18)	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale; M-PED/02 Storia della pedagogia	6
	M-PED/01 Pedagogia generale e sociale; M-PED/02 Storia della pedagogia; M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale; M-PSI/04 Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione; M-PSI/05 Psicologia sociale; SPS/08 Sociologia dei processi culturali e comunicativi M-DEA/01 Discipline <u>demoetnoantropologiche</u>	12
Laboratori didattici		18
Discipline a scelta	Nei SSD MAT, FIS, CHIM, GEO, BIO INF/01 Informatica ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni SECS-S/01 Statistica MED/02 Storia della medicina M-STO/05 Storia della scienza e della tecnica	12
Tesi di laurea		12

*Gli Atenei della Sardegna stabiliscono che nel curriculum complessivo (laurea e laurea magistrale) sia garantita l'acquisizione di almeno 132 crediti di cui almeno: 30 in MAT; 12 in FIS; 12 in CHIM; 12 in GEO; 12 in BIO; 12 in INF/01, ING-INF/05, SECS-S/01.*

# Struttura TFA

Scienze dell'educazione nei SSD: M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale; M-PED/04 Pedagogia sperimentale	18 CFU di cui 6 di didattica e pedagogia speciale rivolti ai bisogni speciali
Didattiche disciplinari con laboratori e laboratori pedagogico-didattici	<b>18</b> CFU
Tirocinio a scuola	19 CFU, pari a 475 ore, di cui 3 CFU, pari a 75 ore, dedicati ad alunni disabili
Tesi finale e relazione finale di tirocinio	<b>5</b> CFU

# Accesso alle LM e al TFA

- Requisiti minimi di accesso
- Selezione

# Requisiti minimi di accesso

LM 95: laurea di I livello con 12 CFU Matematica, 6 CFU Fisica, 6 CFU BIO-CHIM-GEO, 6 CFU INF01, ING-INF/05, SECS-S/01.

LM 96: laurea di I livello con 90 CFU tra: MAT/01-09; INF/01; FIS/01-08; CHIM/01-12; GEO/01-12; BIO/01-19; AGR/01, 06-10, 13, 15, 17; ICAR/01-22; ING-IND/01-35; ING-INF/01-08; SECS-S/01, 03.

TFA: LM di tipo corrispondente e, in via transitoria, lauree di precedente ordinamento.

Sostegno: abilitazione.

# Soddisfazione dei requisiti minimi di accesso alla LM 95 nella Facoltà di Scienze MFN di Cagliari

Off.F 2010/11	Almeno 12 MAT/01-/09	Almeno 6 FIS/01-/08	Almeno 6 CHIM/01-/12 GEO/01-/12 BIO/01-/19	Almeno 6 INF/01 ING-INF/05 SECS-S/01
Biotechnologie industriali (L-2)	7	7	CHIM:37 BIO: 66	INF/01: 6
Biologia (L-13)	8	6	CHIM:18 BIO: 108	0
Chimica (L-27)	14	12	CHIM:113 BIO: 6	0
Scienza dei materiali (L-27)	12	51	CHIM: 68 BIO: 3	<b>INF/01: 5</b>
Fisica (L-30)	35	116	CHIM: 6	<b>5? (Altre Attività)</b>
Informatica (L-31)	24	6	0	INF/01: 102 SECS-S/01: 6
Scienze Naturali (L-32)	9	8	CHIM: 15 GEO: 39 BIO: 69	0
Scienze Geologiche (L-34)	9	8	CHIM: 8 GEO: 121-127 BIO:0	ING-INF/05: 6
Matematica (L-35)	115	24	0	INF/01: 8 SECS-S/01: 7



# Acquisizione requisiti minimi di accesso

- Corsi integrativi da attivare nel mese di ottobre (per tutti gli interessati)
- Corsi singoli a scelta (per i laureati)
- Corsi a scelta dello studente (per gli iscritti)

*I requisiti devono risultare acquisiti al momento della selezione*

# Selezione alla LM

DM 249/10 art. 5, comma 3:

...le caratteristiche delle prove di accesso ai percorsi di cui agli articoli 3 e 13 sono definite con apposito decreto del Ministro dell'istruzione, dell'università e della ricerca.

# Accesso al TFA

Test preliminare nazionale: 60 domande a risposta chiusa su competenze linguistiche e comprensione dei testi. È necessario ottenere almeno 21/30.

Prova scritta (a cura dell'università): domande a risposta aperta. È necessario ottenere almeno 21/30.

Prova orale: è necessario ottenere almeno 15/20.

La graduatoria degli ammessi è formata sommando ai punteggi ottenuti nelle prove il punteggio relativo alla valutazione dei titoli: titoli di servizio; media degli esami della laurea; votazione della tesi di laurea; dottorato di ricerca; attività di ricerca; pubblicazioni o altri titoli di studio.

*Posti riservati per iscritti alla SISS che non hanno completato il percorso.*

# Attivazione in Sardegna?

Il Ministero autorizza annualmente l'attivazione delle lauree e ne indica la numerosità in base al fabbisogno di personale docente nella regione.