

## PIANO DI STUDI A.A. 2006/2007 – I anno - classe di concorso A038

Matr.

### INSEGNAMENTI

1. Pedagogia generale (A1)	3 CFU
1. Sociologia dell'educazione (A1)	3 CFU
2. Storia della scuola e delle istituzioni educative (A1)	2 CFU
2. Psicologia dell'apprendimento e della memoria (A1)	2 CFU
2. Psicologia dell'età evolutiva (A1)	2 CFU
3. Legislazione e organizzazione scolastica (TRS)	1 CFU
3. Autonomia nel processo di riforma della scuola (TRS)	1 CFU
3. Apprendimento in rete (TRS)	1 CFU
* Alfabetizzazione informatica (TRS)	1 CFU
@ Orientamento (TRS)	1 CFU

## PIANO DI STUDI A.A. 2006/2007 – I anno - classe di concorso A038

Matr.

### INSEGNAMENTI

4. Didattica della fisica A (A2)	2 CFU
5. Preparazione di esperienze didattiche A (A2)	2 CFU
5. Elaboratore nella didattica scientifica (A2)	2 CFU
6. Complementi di Fisica 1A: fisica statistica e relativistica (A2)	2 CFU
6. Esperimenti di Fisica A (A2)	2 CFU
7. Complementi di Fisica 2A: fisica quantistica. Fisica atomica e nucleare (A2)	2 CFU
7. Apprendimento in rete A (A2)	1 CFU
4. Laboratorio di meccanica 1 (LAB)	1 CFU
4. Laboratorio di termodinamica 1 (LAB)	1 CFU
4. Laboratorio di ottica 1 (LAB)	1 CFU

## PIANO DI STUDI A.A. 2006/2007 – I anno - classe di concorso A038

Matr.

### INSEGNAMENTI

4. Laboratorio di Fisica quantistica 1 (LAB)	1 CFU
5. Laboratorio di elettromagnetismo 1 (LAB)	1 CFU
5. Percorsi didattici in fisica 1 (LAB)	1 CFU
6. Esercizi e problemi in fisica 1 (LAB)	1 CFU
6. Esercizi e problemi in fisica 2 (LAB)	2 CFU
7. Multimedialità e Modelling 1 (LAB)	2 CFU
7. Percorsi didattici in fisica 2 (LAB)	1 CFU

Il Laboratorio "Esercizi e problemi in fisica 2" può essere sostituito con:

5. Epistemologia della Scienza - 2 CFU
5. Giornate Scientifiche - 2 CFU

Tirocinio

## PIANO DI STUDI A.A. 2006/2007 – I anno - classe di concorso A038

Matr.

### PROVE DI VALUTAZIONE

1. Esame Integrato di Pedagogia Generale e Sociologia dell'educazione – 6 CFU
2. Esame Integrato di Psicologia dell'apprendimento e della memoria, Psicologia dell'età evolutiva, Storia della scuola e delle Istituzioni Educative - 6 CFU
3. Esame Integrato di Istituzioni di diritto pubblico, legislazione scolastica e apprendimento in rete-3 CFU
4. Esame Integrato di Didattica della Fisica - 6 CFU
5. Esame Integrato di Preparazioni Didattiche A - 6 CFU
6. Esame Integrato di Complementi ed esercizi di fisica - 7 CFU
7. Esame Integrato di Fisica avanzata e multimediale - 6 CFU

Prova di lingua straniera

\* per questo insegnamento è prevista solo una prova di accertamento (approvato/non approvato)

@ farà parte dell'Esame Integrato del II anno "Pedagogia sperimentale e docimologia, Psicologia sociale e Orientamento"

fanno parte del piano di studi biennale ulteriori 2 CFU di Area TRS di Indirizzo da scegliere tra:

*Epistemologia della scienza* *Giornate scientifiche*

*Convegni e iniziative proposte o convalidate dal Consiglio SSIS*

per l'iniziativa prescelta è prevista solo una prova di accertamento (approvato/non approvato)