

Nuove classi di concorso e di abilitazione per l'insegnamento nella scuola secondaria di primo e secondo grado

Si ricorda dal 23 Febbraio 2016 (aggiornate il 9 maggio 2017) sono entrate in vigore nuove classi di concorso e di abilitazione per l'insegnamento nella scuola secondaria di primo e secondo grado. Il titolo di accesso all'abilitazione resta comunque la Laurea magistrale (o specialistica, o vecchio ordinamento), con eventuali requisiti sui CFU conseguiti nei vari settori scientifico disciplinari.

Classe A-20 (ex 38/A), Fisica

La LM 40-Matematica e la LS 45-Matematica sono titoli di accesso purché il piano di studi preveda almeno **12 crediti** nel settore scientifico disciplinare **FIS/01 o FIS/08**. La laurea in Matematica vecchio ordinamento è titolo di ammissione al concorso purché il piano di studi seguito abbia compreso un corso annuale (o due semestrali) di preparazione di esperienze didattiche o sperimentazioni di fisica.

Classe A-26 (ex 47/A), Matematica

La LM 40-Matematica e la LS 45-Matematica sono titoli di accesso purché il piano di studi preveda almeno 36 crediti nel settore scientifico disciplinare MAT di cui almeno **12 di MAT/02, 12 di MAT/03, 12 di MAT/05**. La laurea in Matematica vecchio ordinamento è titolo di ammissione al concorso senza alcuna limitazione.

Classe A-27 (ex 49/A), Matematica e Fisica

La LM 40-Matematica, la LS 45-Matematica e la laurea in Matematica vecchio ordinamento sono titoli di accesso senza limitazioni.

Classe A-28 (ex 59/A), Matematica e scienze

Per i laureati entro **l'a.a. 2018/2019** la LM 40-Matematica, la LS 45-Matematica e la laurea in Matematica vecchio ordinamento sono titoli di accesso senza limitazioni. La LM 40-Matematica, conseguita **dall'a.a. 2019/2020**, è titolo di accesso purché il piano di studi, fra laurea triennale e laurea magistrale, abbia previsto almeno 132 crediti nei settori scientifico disciplinari MAT, FIS, CHIM, GEO, BIO, INF/01, INF-ING/05, di cui almeno **30 in MAT, 12 in FIS, 6 in CHIM, 6 in GEO, 6 in BIO, 6 in INF/01 o in ING-INF/05 o in SECS-S/01**.

Classe A-33 Scienze e Tecnologie Aeronautiche,

La laurea deve essere congiunta con il diploma di perito aeronautico o istituto tecnico settore aeronautico o di controllore del traffico aereo

Classe A-41 (ex 42/A) Scienze Informatiche

Senza ulteriori requisiti

Classe A-43 Scienze e tecnologie Nautiche

La laurea deve esser congiunta col titolo di ufficiale di coperta

Classe A-48 (ex 48/A) Scienze Matematiche applicate

Senza ulteriori requisiti

NOTA:

Per l'accesso al successivo percorso triennale di formazione iniziale, tirocinio e inserimento nella funzione docente, denominato «percorso FIT», oltre ai crediti disciplinari, sono necessari 24 CFU acquisiti in forma curriculare, aggiuntiva o extracurriculare in discipline antropo-psico-pedagogiche e nelle metodologie e tecniche didattiche, di cui almeno 6 in almeno 3 dei quattro ambiti disciplinari: pedagogia (M-Ped), psicologia (M-Psi), antropologia (M-Dea o M-Fil/03), metodologie e tecniche didattiche (M-Ped, Mat/04, Fis/08).

Per approfondire

DECRETO LEGISLATIVO 13 aprile 2017, n. 59: Riordino, adeguamento e semplificazione del sistema di formazione iniziale e di accesso nei ruoli di docente nella scuola secondaria per renderlo funzionale alla valorizzazione sociale e culturale della professione, a norma dell'articolo- lo 1, commi 180 e 181, lettera b), della legge 13 luglio 2015, n. 107.

D.M. n. 259 del 9 maggio 2017 Decreto di revisione e aggiornamento delle classi di concorso

Link

http://www.miur.gov.it/normativa/-/asset_publisher/cLcaYVcTDYu5/content/modalita-acquisizione-dei-crediti-formativi-universitari-e-accademici-di-cui-all-art-5-del-decreto-legislativo-13-aprile-2017-n-59

<http://www.miur.gov.it/web/guest/-/d-m-n-259-del-9-maggio-2017>

<http://www.miur.gov.it/documents/20182/0/DM+24+CFU/b8033aeb-5ee9-42ec-abc0-00d98c8e243c?version=1.0>