

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

Si ricorda dal 23 Febbraio 2016 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.

Si evidenzia però che l'accesso all'abilitazione per l'insegnamento di Matematica e scienze nella scuola secondaria di primo grado ("medie inferiori") viene ora imposto anche un requisito per i CFU da conseguire con la laurea triennale.

Si riportano di seguito i requisiti per l'accesso alle abilitazioni inerenti l'insegnamento della matematica, evidenziando in rosso i punti che necessitano di maggiore attenzione nella scelta del piano di studi per gli studenti interessati a questo sbocco lavorativo.

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 38/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 **12 MAT/02, 12 MAT03, 12 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

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**, nonché, dei predetti 132 crediti, **almeno 90 crediti nel corso della laurea triennale**, articolati come segue: **almeno 12 in MAT, almeno 6 in FIS, almeno 6 in CHIM o GEO, almeno 6 in INF/01 o ING-INF/05 o SECS/ 01**.

Sono titoli di accesso senza limitazioni la LM 40-Matematica conseguita entro l'a.a. 2018-19, la LS 45-Matematica e la laurea in Matematica vecchio ordinamento.

Per approfondire

Vedi in particolare Art. 2, Art. 3, Art. 5 e Tabella A del DECRETO DEL PRESIDENTE DELLA REPUBBLICA 14 febbraio 2016, n. 19: Regolamento recante disposizioni per la razionalizzazione ed accorpamento delle classi di concorso a cattedre e a posti di insegnamento, a norma dell'articolo 64, comma 4, lettera a), del decreto-legge 25 giugno 2008, n. 112, convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008, n. 133. (16G00026) (GU Serie Generale n.43 del 22-2-2016 - Suppl. Ordinario n. 5).

Link

http://www.gazzettaufficiale.it/atto/serie_generale/caricaDettaglioAtto/originario?atto.dataPubblicazioneGazzetta=2016-02-22&atto.codiceRedazionale=16G00026&elenco30giorni=false

Note

Entrata in vigore del provvedimento: **23/02/2016**.