

Nuovo concorso straordinario docenti: bando entro l'estate, assunzioni da settembre 2024

Nuovo concorso docenti è in arrivo, il bando è atteso in estate, secondo quanto annunciato dal Ministro dell'istruzione e del merito, Giuseppe Valditara. Al momento si conoscono poche indiscrezioni, ciò che è certo è che, se la procedura partirà nei prossimi mesi, le assunzioni dalle graduatorie di merito di tale concorso si faranno da settembre 2024, e se non ci saranno imprevisti.

REQUISITI NECESSARI PER L'INSEGNAMENTO NELLE CLASSI DI CONCORSO ALLE QUALI HANNO ACCESSO TUTTI I LAUREATI CHE CONFLUISCONO NELLA SEZIONE "A" DELL'ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI

REQUISITI PER I POSSESSORI DI LAUREA SPECIALISTICA

Titoli di studio

LS 6-Biologia

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-15	Discipline sanitarie	
A-28	Matematica e scienze	
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO

Titoli di studio

LS 7-Biotecnologie agrarie

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-28	Matematica e scienze	
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO

Titoli di studio

LS 8-Biotecnologie industriali

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-28	Matematica e scienze	
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO

Titoli di studio

LS 9-Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-28	Matematica e scienze	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO e con almeno 12 CFU in settori BIO/01 -11 o 18 o 19

Titoli di studio

LS 69-Scienze della nutrizione umana

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-15	Discipline sanitarie	
A-28	Matematica e scienze	
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturale, chimiche e biologiche	

Titoli di studio

LS 82-Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98 (

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>

A-28 Matematica e scienze

A-50 Scienze naturale, chimiche e biologiche

REQUISITI PER I POSSESSORI DI LAUREA MAGISTRALE

LM 6-Biologia

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-15	Discipline sanitarie	
A-28	Matematica e scienze	Purché conseguita entro l'a.a. 2018/2019
A-28	Matematica e scienze	Detta laurea, 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
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO

Titoli di studio

LM 7-Biotecnologie agrarie

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-28	Matematica e scienze Purché conseguita entro l'a.a. 2018/2019	
A-28	Matematica e scienze	Detta laurea, 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
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO

Titoli di studio

LM 8-Biotecnologie industriali

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-28	Matematica e scienze Purché conseguita entro l'a.a. 2018/2019	
A-28	Matematica e scienze	Detta laurea, 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
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO

Titoli di studio

LM 9-Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-15	Discipline sanitarie Matematica e	
A-28	scienze	Purché conseguita entro l'a.a. 2018/2019
A-28	Matematica e scienze	Detta laurea è titolo di accesso al concorso purché il piano di studi abbia compreso almeno 48 crediti nel settore scientifico disciplinare MED, di cui almeno 12 in MED/34, almeno 24 in MED/42, almeno 12 in MED/45;
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	Con almeno 12 CFU in settori GEO e con almeno 12 CFU in settori BIO/01 -11 o 18 o 19

Titoli di studio

LM 61-Scienze della nutrizione umana

Nuove classi di concorso

studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso **Attenzione:** ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-15	Discipline sanitarie	
A-28	Matematica e scienze	Purché conseguita entro l'a.a. 2018/2019
A-28	Matematica e scienze	Detta laurea, 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
A-31	Scienze degli alimenti	
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	

Titoli di studio

LM 75-Scienze e tecnologie per l'ambiente e il territorio

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del DM 259/17, per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) <u>Tabella A/1</u> ; 2) <u>DM 92/16</u>
A-28	Matematica e scienze Purché conseguita entro l'a.a. 2018/2019	
A-28	Matematica e scienze	Detta laurea, 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
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	

LAUREA VECCHIO ORDINAMENTO

Titolo di studio

Laurea in scienze biologiche (vecchio ordinamento)

Nuove classi di concorso

Attenzione: ai sensi del [DM 259/17](#), per chi ha conseguito il titolo di studio entro il 23 febbraio 2016, per l'accesso alle graduatorie d'istituto e ai futuri concorsi, è possibile fare riferimento ai titoli di accesso ad una delle pregresse classi di concorso (confluite nell'attuale) ai sensi del DM 39/98 ([qui](#) il testo del Decreto) e del DM 22/05 ([qui](#) la nostra applicazione).

Codice	Descrizione	Note
		Riferimenti alle norme citate nelle note: 1) Tabella A/1 ; 2) DM 92/16
A-15	Discipline sanitarie	
A-28	Matematica e scienze	
A-31	Scienze degli alimenti	
A-34	Scienze e tecnologie chimiche	Detta Laurea è titolo di accesso al concorso purché sia stata conseguita entro l'A.A.1993/1994.
A-50	Scienze naturali, chimiche e biologiche	



Redatto a cura del Dott. Prof. Andrea Iuliano
Presidente ANBIR
Dirigente Sindacale Federazione UILSCUOLA RUA
Contatti: presidente.anbir@virgilio.it - 330944589