

Elenco dei corsi erogati dall'Università di Pisa di cui è possibile chiedere il riconoscimento nell'area delle Didattiche delle discipline

Elenco dei corsi erogati dall'Università di Pisa di cui è possibile chiedere il riconoscimento nell'area delle Didattiche delle discipline

- Le attività di cui si chiede il riconoscimento devono essere acquisite alla data della presentazione della domanda di ammissione al Percorso, secondo le modalità previste dal bando di ammissione. Non è possibile presentare domanda di riconoscimento crediti con riserva o sotto condizione.
- In coerenza con la ripartizione dei crediti assegnati alle Didattiche delle discipline all'interno del Piano di studio del Percorso, il riconoscimento dei crediti sostenuti può essere parziale.
- Sono riconosciuti esclusivamente moduli completi degli insegnamenti presenti nel Piano di studio del Percorso.

Elenco per classi di abilitazione

Classe di abilitazione	Denominazione insegnamento	Settore scientifico-disciplinare	Cfu
A011	Didattica del latino	L-FIL-LET/04	6
	Didattica del latino A	L-FIL-LET/04	6
	Didattica del latino A-B	L-FIL-LET/04	12
	Grammatica latina	L-FIL-LET/04	9
	Didattica della letteratura italiana	L-FIL-LET/10	6
	Didattica della lingua italiana	L-FIL-LET/12	12
A012	Didattica della letteratura italiana	L-FIL-LET/10	6
	Didattica della lingua italiana	L-FIL-LET/12	12
	Didattica delle lingue moderne	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	9
	Linguistica educativa	L-LIN/02	6
	Didattica della geografia	M-GGR/01	6
	Didattica della storia	M-STO/01	6
A013	Didattica del greco	L-FIL-LET/02	6
	Didattica del greco A	L-FIL-LET/02	6
	Didattica del latino	L-FIL-LET/04	6
	Didattica del latino A	L-FIL-LET/04	6
	Didattica del latino A-B	L-FIL-LET/04	12
	Grammatica latina	L-FIL-LET/04	9
	Didattica della letteratura italiana	L-FIL-LET/10	6
	Didattica della lingua italiana	L-FIL-LET/12	12
A018	Didattica della filosofia	M-FIL/06	6
A019	Didattica della filosofia	M-FIL/06	6
	Didattica della storia	M-STO/01	6
A020	Laboratorio di fisica per l'insegnamento	FIS/01	6
	Progettazione di esperienze di laboratorio di fisica	FIS/01	3
	Progettazione e realizzazione di esperienze di fisica	FIS/01	6
	La fisica di tutti i giorni	FIS/01	6

Elenco dei corsi erogati dall'Università di Pisa di cui è possibile chiedere il riconoscimento nell'area delle Didattiche delle discipline

		FIS/03	
	Elementi di storia della fisica	FIS/08	6
	Filosofia della fisica	FIS/08	3
	Storia concettuale della fisica	FIS/08	3
A026	Didattica della matematica e nuove tecnologie	MAT/04	6
	Istituzioni di didattica della matematica	MAT/04	9
	Istituzioni di didattica della matematica	MAT/04	11
	MEPVS – Aritmetica	MAT/04	6
	MEPVS – Geometria	MAT/04	6
	Tecnologie per la didattica	MAT/04	6
A027	Laboratorio di fisica per l'insegnamento	FIS/01	6
	Progettazione di esperienze di laboratorio di fisica	FIS/01	3
	Progettazione e realizzazione di esperienze di fisica	FIS/01	6
	La fisica di tutti i giorni	FIS/01 FIS/03	6
	Elementi di storia della fisica	FIS/08	6
	Filosofia della fisica	FIS/08	3
	Storia concettuale della fisica	FIS/08	3
	Didattica della matematica e nuove tecnologie	MAT/04	6
	Istituzioni di didattica della matematica	MAT/04	9
	Istituzioni di didattica della matematica	MAT/04	11
	MEPVS – Aritmetica	MAT/04	6
	MEPVS – Geometria	MAT/04	6
	Tecnologie per la didattica	MAT/04	6
A028	Elementi di scienze biologiche per l'insegnamento	BIO/05	6
	Didattica della chimica	CHIM/02	3
	Didattica della chimica B	CHIM/02	3
	Fondamenti e metodologie didattiche per l'insegnamento della chimica	CHIM/02	3
	Storia della chimica ed elementi di didattica	CHIM/02	3
	Laboratorio di fisica per l'insegnamento	FIS/01	6
	Progettazione di esperienze di laboratorio di fisica	FIS/01	3
	Progettazione e realizzazione di esperienze di fisica	FIS/01	6
	La fisica di tutti i giorni	FIS/01 FIS/03	6
	Elementi di storia della fisica	FIS/08	6
	Filosofia della fisica	FIS/08	3
	Storia concettuale della fisica	FIS/08	3
	Elementi di scienze della terra per l'insegnamento	GEO/09	6
	Storia e didattica della geologia	GEO/04	6
	Didattica della matematica e nuove tecnologie	MAT/04	6
	Istituzioni di didattica della matematica	MAT/04	9
	Istituzioni di didattica della matematica	MAT/04	11

Elenco dei corsi erogati dall'Università di Pisa di cui è possibile chiedere il riconoscimento nell'area delle Didattiche delle discipline

	Matematica per l'insegnamento alla scuola secondaria di primo grado I	MAT/04	6
	Matematica per l'insegnamento alla scuola secondaria di primo grado II	MAT/04	6
	MEPVS – Aritmetica	MAT/04	6
	MEPVS – Geometria	MAT/04	6
	Tecnologie per la didattica	MAT/04	6
A034	Didattica della chimica	CHIM/02	3
	Didattica della chimica B	CHIM/02	3
	Didattica della chimica A	CHIM/02	3
	Fondamenti e metodologie didattiche per l'insegnamento della chimica	CHIM/02	3
	Storia della chimica ed elementi di didattica	CHIM/02	3
A048	Teoria e metodologia dell'allenamento	M-EDF/01	16
	Teoria, tecnica e didattica dell'allenamento delle attività motorie e sportive adattate	M-EDF/01	8
	Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria e sportiva	M-EDF/01 M-EDF/02	12
	Teoria, tecnica e didattica dell'attività motoria preventiva, compensativa e adattata e finalizzata al fitness	M-EDF/01	6
	Attività motoria preventivo-compensativa per l'efficienza fisica	M-EDF/02	12
	Metabolismo e nutrizione nell'attività sportiva	BIO/10 MED/13	6
	Nutrizione e medicina clinica	MED/09 MED/13	9
	Medicina dello sport e specialità mediche	MED/11 MED/09	8
	Prevenzione e terapia delle patologie croniche e loro complicanze	MED/13 MED/16 MED/09	6
A050	Elementi di scienze biologiche per l'insegnamento	BIO/05	6
	Didattica della chimica	CHIM/02	3
	Didattica della chimica B	CHIM/02	3
	Fondamenti e metodologie didattiche per l'insegnamento della chimica	CHIM/02	3
	Storia della chimica ed elementi di didattica	CHIM/02	3
	Storia e didattica della geologia	GEO/04	6
	Elementi di Scienze della Terra per l'insegnamento	GEO/09	6
A054	Didattica della storia dell'arte	L-ART/04	6
AA22 Francese	Didattica delle lingue moderne	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	9
	Linguistica educativa	L-LIN/02	6
	Tecnologie e metodologie della didattica della lingua francese	L-LIN/04	6

Elenco dei corsi erogati dall'Università di Pisa di cui è possibile chiedere il riconoscimento nell'area delle Didattiche delle discipline

AB22 Inglese	Didattica delle lingue moderne	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	9
	Linguistica educativa	L-LIN/02	6
	Tecnologie e metodologie della didattica della lingua inglese	L-LIN/12	6
AC22 Spagnolo	Didattica delle lingue moderne	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	9
	Linguistica educativa	L-LIN/02	6
	Tecnologie e metodologie della didattica della lingua spagnola	L-LIN/07	6
AD22 Tedesco	Didattica delle lingue moderne	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	6
	Glottodidattica	L-LIN/02	9
	Linguistica educativa	L-LIN/02	6
	Tecnologie e metodologie della didattica della lingua tedesca	L-LIN/14	6