



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO"
POLITECNICO DI TORINO

C I F I S - Centro Interateneo di interesse regionale per la Formazione degli Insegnanti Secondari

TFA Piemonte - Tirocinio Formativo Attivo

TFA PIEMONTE – ANNO ACCADEMICO 2011-2012

CLASSI 038-047-049-059

Sede di Torino

INFORMAZIONI DIDATTICHE PRELIMINARI

Incontro informativo tra docenti coordinatori e tirocinanti

Lunedì 28 gennaio 2013 – ore 14:30 – Aula Informatizzata 5 – Palazzo Campana (Via Carlo Alberto 10)

Percorso di studi

In accordo al DM MIUR 249 del 10/09/10, le attività formative sono così suddivise:

Scienze dell'Educazione: M-PED/03 Didattica e pedagogia speciale; M-PED/04 Pedagogia sperimentale	18 CFU di cui 6 di didattica e pedagogia speciale rivolti ai bisogni speciali.
Didattiche disciplinari con laboratori e laboratori pedagogico-didattici	18 CFU
Tirocinio a scuola	19 CFU (pari a 475 ore) di cui 3 CFU (pari a 75 ore) dedicati ad alunni disabili
Tesi finale e relazione di tirocinio	5 CFU

Per le attività di Scienze dell'Educazione e per il Tirocinio a scuola si faccia riferimento al sito d'Ateneo del TFA.

Didattiche disciplinari con laboratori ed i laboratori pedagogico-didattici

Le lezioni inizieranno il giorno

4 febbraio 2013



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO"
POLITECNICO DI TORINO

C I F I S - Centro Interateneo di interesse regionale per la Formazione degli Insegnanti Secondari

TFA Piemonte - Tirocinio Formativo Attivo

e termineranno entro il mese di maggio 2013.

Le lezioni si svolgeranno il lunedì, martedì e giovedì pomeriggio in orario 14:15-18:30.

A seconda delle Classi di abilitazione le sedi saranno il Dipartimento di Matematica, il Dipartimento di Fisica o gli altri Dipartimenti di Via Pietro Giuria.

Le attività formative previste nelle varie Classi di abilitazione sono riportate nelle tabelle presenti al termine di questo avviso.

Contatti

Per informazioni relative all'organizzazione didattica delle varie Classi di concorso si possono contattare i docenti responsabili.

Classe	Docenti responsabili	
038	Daniela Marocchi	daniela.marocchi@unito.it
047/04 9	Ornella Robutti Walter Dambrosio	ornella.robutti@unito.it walter.dambrosio@unito.it
059	Anna Perazzone	anna.perazzone@unito.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO"
POLITECNICO DI TORINO

C I F I S - Centro Interateneo di interesse regionale per la Formazione degli Insegnanti Secondari

TFA Piemonte - Tirocinio Formativo Attivo

PERCORSI DI STUDI

CLASSE 038

DIDATTICHE DISCIPLINARI CON LABORATORI		CREDITI	DOCENTE
Macroesame 1: Fisica sperimentale	Tecniche di misura	3	Ermanno Vercellin
	Analisi dei dati sperimentali	3	Daniela Marocchi
Macroesame 2: Fisica	Energia	3	Marco Maggiora
	Campi e onde	3	Alessandro Ferretti
LABORATORI PEDAGOGICO- DIDATTICI		CREDITI	DOCENTE
Macroesame 3: Laboratorio di Fisica	Laboratorio di modellizzazione	2	Giuseppina Rinaudo
	Laboratorio di didattica della fisica sperimentale 1	2	Stefano Argirò
	Laboratorio di didattica della fisica sperimentale 2	2	Michela Chiosso



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO"
POLITECNICO DI TORINO

C I F I S - Centro Interateneo di interesse regionale per la Formazione degli Insegnanti Secondari

TFA Piemonte - Tirocinio Formativo Attivo

CLASSE 047

DIDATTICHE DISCIPLINARI CON LABORATORI		CREDITI	DOCENTE
Macroesame 1: Matematica	Spazio e figure	3	Giorgio Ferrarese
	Funzioni	3	Walter Dambrosio
Macroesame 2: Matematica II	Numeri e relazioni	3	Lea Terracini
	Dati e previsioni	3	Maria Teresa Giraudò
LABORATORI PEDAGOGICO- DIDATTICI		CREDITI	DOCENTE
Macroesame 3: Laboratorio di Matematica	Laboratorio di didattica della matematica	2	Ornella Robutti
	Laboratorio di epistemologia della matematica	2	Silvia Roero
	Laboratorio di storia della matematica	2	Livia Giacardi



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO"
POLITECNICO DI TORINO

C I F I S - Centro Interateneo di interesse regionale per la Formazione degli Insegnanti Secondari

TFA Piemonte - Tirocinio Formativo Attivo

CLASSE 049

DIDATTICHE DISCIPLINARI CON LABORATORI		CREDITI	DOCENTE
Macroesame 1: Matematica	Spazio e figure	3	Giorgio Ferrarese
	Funzioni	3	Walter Dambrosio
Macroesame 2: Fisica	Energia	3	Marco Maggiora
	Campi e onde	3	Alessandro Ferretti
LABORATORI PEDAGOGICO- DIDATTICI		CREDITI	DOCENTE
Macroesame 3: Laboratorio di matematica e fisica	Laboratorio di didattica della matematica	2	Ornella Robutti
	Laboratorio di didattica della fisica moderna	2	Mariaelena Boglione
	Laboratorio di modellizzazione in matematica e fisica	2	Claudia Chanu - Giuseppina Rinaudo



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DEL PIEMONTE ORIENTALE "AMEDEO AVOGADRO"
POLITECNICO DI TORINO

C I F I S - Centro Interateneo di interesse regionale per la Formazione degli Insegnanti Secondari

TFA Piemonte - Tirocinio Formativo Attivo

CLASSE 059

DIDATTICHE DISCIPLINARI CON LABORATORI		CREDITI	DOCENTE
	Didattica della matematica	3	Marina Marchisio
	Didattica della fisica e della chimica	3	Roberto Tateo - Elena Ghibaudi
	Didattica delle scienze della vita e delle scienze della terra	3	Anna Perazzone – Marco Tonon
LABORATORI PEDAGOGICO- DIDATTICI		CREDITI	DOCENTE
	Laboratorio di matematica	3	Marina Marchisio
	Laboratorio di fisica e chimica	3	Silvia Ferrarese – Giuseppina Cerrato
	Laboratorio di scienze della vita e scienze della terra	3	Anna Perazzone - Marco Tonon
MACROESAMI			
Macroesame 1: Didattica e laboratorio di matematica	Didattica della matematica Laboratorio di matematica		
Macroesame 2: Didattica e laboratorio di fisica e chimica	Didattica della fisica e della chimica Laboratorio di fisica e chimica		
Macroesame 3: Didattica e laboratorio di scienze della vita e della terra	Didattica delle scienze della vita e delle scienze della terra Laboratorio di scienze della vita e scienze della terra		