

VERBALE COMITATO DIDATTICO TRANSITORIO  
CORSO DI TFA CLASSE A057

Il giorno 15 del mese di maggio dell'anno 2013, alle ore 9,30, presso i locali del Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta e degli Alimenti (Sezione Industrie), si è riunito il Comitato Didattico Transitorio del corso di TFA della classe A057 – Scienza degli Alimenti per l'esame delle richieste di riconoscimento delle attività svolte presentate dagli studenti tirocinanti.

Sono presenti:

prof. Francesco CAPONIO (Coordinatore Corso TFA)

dott. Carlo Giuseppe RIZZELLO (componente Comitato Didattico Transitorio)

dott.ssa Maria CALASSO (componente Comitato Didattico Transitorio)

dott. Vito Michele PARADISO (componente Comitato Didattico Transitorio)

E' altresì presente, con il consenso unanime dei componenti, la dott.ssa Fara Martinelli, referente amministrativo del Corso TFA.

Assume la funzione di Presidente il prof. Francesco Caponio e la dott.ssa Fara Martinelli svolge le funzioni di segretario verbalizzante.

Il Presidente riferisce delle istanze presentate dagli studenti, ai fini del riconoscimento di CFU, ai sensi del DM 249/2010, e della valutazione delle richieste effettuata dal gruppo di lavoro dell'area psico – pedagogica, presieduto dal prof. Giuseppe Elia, per la parte relativa al settore di scienze dell'educazione, ed invita il Comitato ad esprimersi in merito.

Il Comitato, viste le domande presentate dagli studenti iscritti, visto il DM 249/2010, considerato quanto disposto in materia dal Regolamento Didattico del Corso, considerata la valutazione effettuata dal gruppo di lavoro dell'area psico – pedagogica per gli aspetti di competenza, si esprime su ciascuna delle domande come di seguito riportato.

**ARPINO Anna**

Il Comitato, all'unanimità, le riconosce:

<b>Gruppo 1: Insegnamenti di scienze dell'educazione (art. 10 comma 3 lett. a)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Debito formativo in ore</b>	<b>Motivazione</b>
Pedagogia generale – M-PED/01	Parziale	12	Abilitata SSIS
Pedagogia sperimentale, progettazione valutazione – M-PED/04	Parziale	14	Abilitata SSIS
<b>Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>CFU</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Motivazione</b>
Didattica e laboratorio di chimica e analisi degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
Didattica e laboratorio di metodologie microbiologiche	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
Didattica e laboratorio di microbiologia degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
<b>TIROCINIO</b>			
<b>Diretto</b>	<b>Indiretto</b>		<b>Motivazione</b>
7 CFU	3 CFU		Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060

**DE SANTIS Francesco**

Il Comitato, all'unanimità, gli riconosce:

<b>Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>CFU</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Motivazione</b>
Didattica e laboratorio di chimica e analisi degli alimenti	1	Parziale	Master universitario in “Tecnologie e processi innovativi per la tracciabilità, la verifica e il controllo della qualità nelle produzioni biologiche ortofrutticole”
Didattica e laboratorio di metodologie microbiologiche	1	Parziale	Master universitario in “Tecnologie e processi innovativi per la tracciabilità, la verifica e il controllo della qualità nelle produzioni biologiche ortofrutticole”

Il tirocinante ha chiesto, inoltre, il riconoscimento del titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Biochimiche e farmacologiche, del periodo di ricerca post-dottorato e del corso di perfezionamento in Biologia della nutrizione. Il Comitato verificato che le attività inerenti i suddetti titoli non sono attinenti e/o comunque funzionali all'insegnamento oggetto della classe di concorso a cui è iscritto, all'unanimità, delibera di non accogliere la richiesta.

**FERRARA Massimo**

Il tirocinante ha chiesto il riconoscimento del titolo di Dottore di Ricerca in Protezione delle colture. Il Comitato, verificato che le attività inerenti il suddetto titolo non sono attinenti e/o comunque funzionali all'insegnamento oggetto della classe di concorso a cui è iscritto, all'unanimità, delibera di non accogliere la richiesta.

**GENNARI Egle**

Il Comitato, all'unanimità, le riconosce:

<b>Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>CFU</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Motivazione</b>
Didattica e laboratorio di chimica e analisi degli alimenti	2	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A040 e A060 e master universitario
Didattica e laboratorio di metodologie microbiologiche	1	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A040 e A060
Didattica e laboratorio di microbiologia degli alimenti	1	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A040 e A060
Didattica e laboratorio di tecnologia degli alimenti	1	Parziale	Master universitario in “Applicazioni tecnologiche per la gestione della qualità e sicurezza alimentare dei prodotti tipici territoriali e del mare”
Didattica e laboratorio di nutrizione umana	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A040 e A060
Didattica e laboratorio di legislazione e sicurezza degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A040 e A060
<b>TIROCINIO</b>			
<b>Diretto</b>	<b>Indiretto</b>		<b>Motivazione</b>
7 CFU	3 CFU		Più 360 giorni di servizio nelle classi A040 e A060

**MASSAFRA Daniela**

Il Comitato, all'unanimità, le riconosce:

<b>Gruppo 1: Insegnamenti di scienze dell'educazione (art. 10 comma 3 lett. a)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Debito formativo in ore</b>	<b>Motivazione</b>
Pedagogia speciale – M-PED/03	Totale	-	Abilitata SSIS
<b>Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>CFU</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Motivazione</b>
Didattica e laboratorio di chimica e analisi degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
Didattica e laboratorio di metodologie microbiologiche	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
Didattica e laboratorio di microbiologia degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
<b>TIROCINIO</b>			
<b>Diretto</b>	<b>Indiretto</b>		<b>Motivazione</b>
7 CFU	3 CFU		Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
<b>Sostegno</b>			<b>Motivazione</b>
3 CFU			Abilitata classe SOS

**RICCI Maria Stella**

Il Comitato, all'unanimità, le riconosce:

<b>Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>CFU</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Motivazione</b>
Didattica e laboratorio di chimica e analisi degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
Didattica e laboratorio di metodologie microbiologiche	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
Didattica e laboratorio di microbiologia degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060
Didattica e laboratorio di tecnologia degli alimenti	1	Parziale	Master universitario "Tecnologie e processi innovativi per la tracciabilità, la verifica e il controllo della qualità nelle produzioni biologiche ortofrutticole"
Didattica e laboratorio di legislazione e sicurezza degli alimenti	1	Parziale	Master universitario "Tecnologie e processi innovativi per la tracciabilità, la verifica e il controllo della qualità nelle produzioni biologiche ortofrutticole"
<b>TIROCINIO</b>			
<b>Diretto</b>	<b>Indiretto</b>		<b>Motivazione</b>
7 CFU	3 CFU		Più 360 giorni di servizio nelle classi A057 e A060

La tirocinante ha chiesto, inoltre, il riconoscimento del titolo di Dottore di Ricerca in Difesa delle coltivazioni e dei prodotti agro-forestali del corso di perfezionamento in Biologia della nutrizione. Il Comitato,

verificato che le attività inerenti i suddetti titoli non sono attinenti e/o comunque funzionali all'insegnamento oggetto della classe di concorso a cui è iscritta, all'unanimità delibera di non accogliere la richiesta.

**UBALDO Daniela**

<b>Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>CFU</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Motivazione</b>
Didattica e laboratorio di chimica e analisi degli alimenti	2	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A033 e A057
Didattica e laboratorio di metodologie microbiologiche	1	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A033 e A057
Didattica e laboratorio di microbiologia degli alimenti	2	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A033 e A057
Didattica e laboratorio di tecnologia degli alimenti	1	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A033 e A057
Didattica e laboratorio di nutrizione umana	2	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A033 e A057
Didattica e laboratorio di legislazione e sicurezza degli alimenti	1	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A033 e A057
<b>TIROCINIO</b>			
<b>Diretto</b>	<b>Indiretto</b>		<b>Motivazione</b>
7 CFU	3 CFU		Più 360 giorni di servizio nelle classi A033 e A057

La tirocinante ha chiesto, inoltre, il riconoscimento del titolo di Dottore di Ricerca in Miglioramento genetico e patologia delle piante agrarie. Il Comitato, verificato che le attività inerenti il suddetto titolo non sono attinenti e/o comunque funzionali all'insegnamento oggetto della classe di concorso a cui è iscritta, all'unanimità, delibera di non accogliere la richiesta.

**Alessandra ZOTTI**

<b>Gruppo 1: Insegnamenti di scienze dell'educazione (art. 10 comma 3 lett. a)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Debito formativo in ore</b>	<b>Motivazione</b>
Pedagogia generale – M-PED/01	Parziale	12	Abilitata SSIS
Pedagogia speciale – M-PED/03	Totale	-	Abilitata SSIS
Pedagogia sperimentale, progettazione valutazione – M-PED/04	Parziale	21	Abilitata SSIS
<b>Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)</b>			
<b>Insegnamenti riconosciuti</b>	<b>CFU</b>	<b>Tipologia di esonero</b>	<b>Motivazione</b>
Didattica e laboratorio di chimica e analisi degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A013 e A033
Didattica e laboratorio di metodologie microbiologiche	1	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A013 e A033
Didattica e laboratorio di microbiologia degli alimenti	3	Totale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A013 e A033
Didattica e laboratorio di tecnologia degli alimenti	2	Parziale	Più 360 giorni di servizio nelle classi A013 e A033
<b>TIROCINIO</b>			
<b>Diretto</b>	<b>Indiretto</b>		<b>Motivazione</b>

7 CFU	3 CFU	Più 360 giorni di servizio nelle classi A013 e A033
<b>Sostegno</b>		<b>Motivazione</b>
3 CFU		Abilitata classe SOS

La tirocinante ha chiesto, inoltre, il riconoscimento del master universitario di II livello in Fitoterapia. Il Comitato, verificato che le attività inerenti il suddetto titolo non sono attinenti e/o comunque funzionali all'insegnamento oggetto della classe di concorso a cui è iscritta, all'unanimità, delibera di non accogliere la richiesta.

Il Segretario

f.to dott.ssa Fara Martinelli

Il Presidente

f.to prof. Francesco Caponio