



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

DIPARTIMENTO PER GLI
STUDENTI
E LA FORMAZIONE POST
LAUREA

Decreto n. 1247

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli studi di Bari Aldo Moro;
- VISTO il D.M. 10 settembre 2010 n.249 concernente il "Regolamento per la definizione della disciplina dei requisiti e delle modalità di formazione iniziale degli insegnanti della scuola primaria e della scuola secondaria di primo e secondo grado, ai sensi dell'art.2, comma 416, della Legge 24 dicembre 2007, n.244";
- VISTO il D.M. 139 del 4 aprile 2011 di attuazione del D.M. 10 settembre recante "Regolamento concernente formazione iniziale degli insegnanti", in particolare l'art. 10 che indica la suddivisione dei quattro livelli di attività didattica dei corsi di tirocinio formativo attivo;
- VISTO il D.R. n. 968 del 17 marzo 2015 con cui veniva approvata la tabella degli insegnamenti di cui all'art. 10 del D.M. 249 del 10 settembre 2010, insegnamenti di scienze dell'educazione, previsti per tutti i piani di studio dei corsi di tirocinio formativo attivo, per complessivi 18 crediti formativi universitari;
- CONSIDERATO inoltre che il Senato Accademico nella seduta del 10 febbraio 2015 ha altresì stabilito il numero di ore di didattica per CFU fissato in numero pari a 6 e il numero di ore di laboratorio per CFU in numero pari a 15;
- VISTA la delibera del 12 febbraio 2015, con la quale il Consiglio di Dipartimento di Chimica, Dipartimento referente per la classe di concorso A013, Chimica e tecnologie chimiche, approvava il Piano di Studi relativo alle attività didattiche di cui all'art. 10 comma 3 lett. c) e d) del D.M. n. 249 del 10 settembre 2010 e successive modifiche ed integrazioni;
- CONSIDERATO che il Piano degli Studi deliberato dal suddetto Dipartimento risulta conforme alle indicazioni contenute nel D.M. n. 249 del 10 settembre 2010 e s.m.i.;
- RILEVATA l'esigenza di provvedere alla programmazione delle attività didattiche dei Tirocini Formativi Attivi 2014 - 2015 al fine di garantire l'immediato avvio delle lezioni;

DECRETA

è approvato il Piano di Studi relativo alle attività didattiche per il corso di Tirocinio Formativo Attivo, classe di concorso A013, Chimica e tecnologie chimiche, attivato presso l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, offerta formativa anno accademico 2014/2015, così come indicato nella tabella A che costituisce parte integrante del presente decreto.

Bari, 30 MAR 2015

IL RETTORE
Prof. Antonio Felice Uricchio



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Antonio Felice Uricchio".

Divisione per la formazione post laurea e
Specializzazioni

Settore Specializzazioni umanistiche,
giuridico-economiche e Tirocini Formativi attivi

Palazzo Ateneo, P.zza Umberto I 70121 Bari (Italy)
tel (+39) 080 5714373-4873 • fax (+39) 080 5714373
www.uniba.it

Tabella A

Piano di studi classe di concorso A013

Tipologia di insegnamenti	Insegnamenti	S.S.D.	CFU
Gruppo 1: Insegnamenti di scienze dell'educazione (art. 10 comma 3 lett. a)	MPED/01 – Pedagogia Generale	M-PED/01	6
	MPED/02 - Storia dell'educazione	M-PED/02	
	Didattica e pedagogia speciale	M-PED/03	6
	Pedagogia sperimentale e progettazione formativa con particolare attenzione ai processi di valutazione	M-PED/04	6
Gruppo 2: Insegnamenti disciplinari (art. 10 comma 3 lett. c e d)	Didattica della chimica generale ed inorganica e dei materiali con laboratorio	CHIM/03	4
	Didattica della chimica organica e laboratorio	CHIM/06	4
	Didattica della chimica analitica e laboratorio	CHIM/01	4
	Didattica della chimica - fisica e laboratorio	CHIM/02	4
	Laboratorio pedagogico – didattico per le TIC per la chimica (1 CFU Laboratorio = 15 ore).		1
	Laboratorio pedagogico – didattico di didattica della chimica sulla disabilità (1 CFU Laboratorio = 15 ore).		1

IL RETTORE
Prof. Antonio Felice Uricchio



Divisione per la formazione post laurea e
Specializzazioni

Settore Specializzazioni umanistiche,
giuridico-economiche e Tirocini Formativi attivi

Palazzo Ateneo, P.zza Umberto I 70121 Bari (Italy)
tel (+39) 080 5714373-4873 • fax (+39) 080 5714373
www.uniba.it