

**Scuola Politecnica e delle Scienze di Base  
- Area Didattica Scienze Matematiche Fisiche e Naturali -**

**Conferimento incarichi di insegnamento mediante contratti di diritto privato a titolo retribuito - A.A. 2017/2018**

*(ai sensi dell'articolo 23 comma 2 Legge 240/2010)*

**Bando del 04/07/2017 - Scadenza domande 17/07/2017**

Insegnamento	Modulo	Corso di Studio	SSD	CFU	Impegno Orario	Anno	Semestre	Costo orario	Retribuzione lorda al netto oneri C/Ateneo	Oneri a carico dell'amministrazione		Spesa complessiva	Conferimento
										INPS (22,48%)	IRAP (8,50%)		
Tecniche fisiche per l'optometria e laboratorio	Laboratorio di optometria	L Ottica e Optometria	FIS/07	9	96	II	ANNUALE	€ 35,00	€ 3.360,00	€ 755,33	€ 285,60	€ 4.400,93	<b>ABYS Salvatore</b>
Pianificazione naturalistica e territoriale e gestione delle aree protette		LM Scienze Naturali	ICAR/15	8	64	I	2°	€ 35,00	€ 2.240,00	€ 503,55	€ 190,40	€ 2.933,95	<b>BALZANO Daniele</b>
Tecniche fisiche per l'optometria e laboratorio	Principi di optometria	L Ottica e Optometria	FIS/07	9	72	II	ANNUALE	€ 35,00	€ 2.520,00	€ 566,50	€ 214,20	€ 3.300,70	<b>CARELLI Paolo</b>
Biostatistica		L Scienze e Tecnologie per la Natura e per l'Ambiente	SECS-S/01	6	48	I	2°	€ 35,00	€ 1.680,00	€ 377,66	€ 142,80	€ 2.200,46	<b>IULIANO Antonella</b>
Istituzioni di matematica e calcolo	Laboratorio di calcolo	L Ottica e Optometria	INF/01 MAT/08	6	60	I	1°	€ 35,00	€ 2.100,00	€ 472,08	€ 178,50	€ 2.750,58	<b>PAPARO Domenico</b>
Istituzioni di matematica e laboratorio, gruppo 4 JPQSWXYF		L Scienze Biologiche	MAT/01-08	8	64	I	1°	€ 35,00	€ 2.240,00	€ 503,55	€ 190,40	€ 2.933,95	<b>POPOLI Arturo</b>
Ottica visuale, rieducazione visiva e ipovisione		L Ottica e Optometria	FIS/01, 07	6	48	II	2°	€ 35,00	€ 1.680,00	€ 377,66	€ 142,80	€ 2.200,46	<b>RECCIA Aniello</b>
Processi e impianti di trattamento reflui		LM Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale	ING-IND/25	6	48	II	1°	€ 35,00	€ 1.680,00	€ 377,66	€ 142,80	€ 2.200,46	<b>SOLIMENE Roberto</b>

**€ 22.921,49**