

Roma, 8 giugno 2016

Prot. n.1197/mc

Pos. III/8.3

## AVVISO

### **Ricognizione interna per attivazione di incarichi di insegnamento sostitutivi e integrativi**

Il Dipartimento di Scienze, *conformemente a quanto previsto dalla normativa vigente*, indice la presente ricognizione volta a verificare l'eventuale possibilità di utilizzare risorse interne dell'Ateneo per l'affidamento di incarichi di insegnamento relativi all'offerta didattica 2018/2019, di cui agli allegati 1 e 2.

Il presente avviso è rivolto esclusivamente al personale in servizio presso l'Università degli Studi Roma Tre.

I soggetti interessati sono pertanto invitati a segnalare la loro disponibilità a svolgere gli incarichi, di cui agli allegati menzionati, all'indirizzo di posta elettronica [didattica.scienze@uniroma3.it](mailto:didattica.scienze@uniroma3.it) entro e non oltre gg. 10 consecutivi dalla data di pubblicazione del presente avviso all'Albo Pretorio di Ateneo (<https://www.albopretorionline.it/uniroma/alboente.aspx>), allegando il proprio curriculum vitae e parere favorevole del responsabile della propria struttura.

In assenza di riscontro si considererà tale silenzio quale indicazione della mancanza di personale idoneo a ricoprire gli incarichi.

Il Direttore del Dipartimento



**INCARICHI DI INSEGNAMENTO  
I SEMESTRE A. A. 2018/2019**

<b>Corso di Studio/Laurea</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>ORE</b>
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Produzioni Vegetali di qualità	4	AGR/02	32
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Produzioni Vegetali di qualità	4	AGR/03	32
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Conservazione e Sicurezza degli alimenti	6	AGR/12	48
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Alimenti, Bevande e prodotti tipici (A)	9	AGR/15	72
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Alimenti, Bevande e prodotti tipici (B)	3	AGR/15	24
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Principi di Enologia, Enografia e Tecniche di Degustazione	6	AGR/15	52
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Microbiologia e igiene degli alimenti - modulo I	6	AGR/16	52
Corsi di Studio in Biologia	Valutazione strategica di impatto ambientale (lezioni e escursioni)	6	BIO/03	48
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Biologia I - modulo I	3	BIO/03	28
Corsi di Studio in Biologia	Ecologia delle acque interne	3	BIO/07	24
Corsi di Studio in Biologia	Metodi e tecniche di educazione e divulgazione naturalistica ed ambientale	6	BIO/07	48
Corsi di Studio in Biologia	Nutrigenomica	6	BIO/11	48
Corsi di Studio in Geologia	Chimica 0	0	CHIM/03	20
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Tecniche Fisiche Per Optometria con Laboratorio II (lezioni)	6	FIS/07	48
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Tecniche Fisiche Per Optometria con Laboratorio II (lezioni e laboratorio)	4	FIS/07	40
Corsi di Studio in Geologia	Introduzione alla Geologia, Laboratorio e Campo di Introduzione al Terreno – modulo Introduzione alla Geologia	1	GEO/03	10
Corsi di Studio in Geologia	Telerilevamento	6	GEO/03	56
Corsi di Studio in Geologia	Sismologia e Geodesia	3	GEO/10	24
Corsi di Studio in Geologia	Geologia per il Rischio Sismico	6	GEO/11	48
Corsi di Studio in Geologia	Interpretazione di sezioni sismiche e well log	6	GEO/11	60
Corsi di Studio in Biologia	Legislazione ambientale	6	IUS/10	48
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Principi di Patologia Oculare	6	MED/04	48
Corsi di Studio in Biologia	Parassitologia medica	6	MED/07	48
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Scienza dell'Alimentazione	8	MED/49	64
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Il made in Italy agroalimentare: economia, storia e cultura	6	SECS-P/02	48
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Politiche agricole, sviluppo economico e sicurezza alimentare (A)	5	SECS-P/02	40
Corsi di Studio in Biologia	Analisi statistica dei dati ecologici e sistematici	6	SECS-S/02	48

**INCARICHI DI INSEGNAMENTO  
II SEMESTRE A. A. 2018/2019**

<b>Corso di Studio/Laurea</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>ORE</b>
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Produzioni Vegetali di qualità (I)	4	AGR/02	32
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Produzioni Vegetali di qualità (II)	4	AGR/03	32
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Preparazioni alimentari e qualità sensoriali	6	AGR/15	48
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Tecnologie gastronomiche	8	AGR/15	64
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Sistemi di allevamento per prodotti di qualità	6	AGR/18	48
Corsi di Studio in Biologia	Ecologia animale	6	BIO/05	52
Corsi di Studio in Biologia	Biologia marina	6	BIO/07	48
Corsi di Studio in Biologia	Biochimica e biologia molecolare clinica	6	BIO/12	48
Corsi di Studio in Biologia	Genetica dei sistemi complessi	6	BIO/18	50
Corsi di Studio in Biologia	Genetica umana applicata	6	BIO/18	54
Corsi di Studio in Biologia	Genetica dei Microrganismi	6	BIO/19	48
Corsi di Studio in Biologia	Microbiologia ambientale	6	BIO/19	49
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Metodologie Biomolecolari per la sicurezza microbiologica degli alimenti	3	BIO/19	28
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Metodologie Biomolecolari per la sicurezza microbiologica degli alimenti	3	BIO/19	28
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Elementi di anatomia e istologia umana e oculare	6	BIO16	52
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Ottica della visione (parte B -lezioni ed esercitazioni)	5	FIS/03	44
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Complementi di Laboratorio di Lenti Oftalmiche (lezioni e laboratorio)	6	FIS/07	56
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Iprovvisione (lezioni e esercitazioni)	6	FIS/07	52
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Tecniche fisiche per optometria con laboratorio I (parte B – lezioni e laboratorio)	4,5	FIS/07	44
Corsi di Studio in Geologia	Frane e stabilità dei pendii	6	GEO/05	48
Corsi di Studio in Biologia	Laboratorio di Analisi Dati per Scienze Biologiche - modulo Informatica	6	INF/01	66
Corsi di Studio in Geologia	GIS applicato alla Geologia	6	ING-INF/05	48
Corsi di Studio in Geologia	Laboratorio di GIS (lezioni e laboratori)	6	ING-INF/05	104
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Diritto agrario e alimentare europeo	6	IUS/14	48
Corsi di Studio in Geologia	Statistica e analisi dei dati in Geologia	6	MAT/06	48
Corsi di Studio in Biologia	Immunologia	6	MED/04	48
Corsi di Studio in Biologia	Patologia generale	6	MED/04	48
Corsi di Studio in Biologia	Igiene	6	MED/42	48
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Microbiologia e igiene degli alimenti - modulo II	6	MED/42	52
Corsi di Studio in Biologia	Economia e gestione delle imprese	6	SECS-P/08	48

**INCARICHI DI INSEGNAMENTO  
I e II SEMESTRE A. A. 2018/2019**

<b>Corso di Studio/Laurea</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>CFU</b>	<b>SSD</b>	<b>ORE</b>
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Ottica della contattologia con laboratorio I (parte A – lezioni ed esercitazioni)	6	FIS/07	52
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Ottica della contattologia con laboratorio I (parte B - laboratorio)	4	FIS/07	40

**INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA  
I SEMESTRE A. A. 2018/2019**

<b>Corso di Studio/Laurea</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>SSD</b>	<b>ORE</b>
Corsi di Studio in Biologia	Ecologia	BIO/07	20
Corsi di Studio in Biologia	Introduzione alla Biologia	BIO/13	20
Corsi di Studio in Biologia	Introduzione alla Biologia	BIO/13	10
Corsi di Studio in Geologia	Geomorfologia e laboratorio – mod. Laboratorio	GEO/04	72
Corso di Laurea in Scienze e Culture Enogastronomiche	Processi fisici in enogastronomia - modulo Applicazioni di Informatica in Enogastronomia	INFO/01	12

**INCARICHI DI DIDATTICA INTEGRATIVA  
II SEMESTRE A. A. 2018/2019**

<b>Corso di Studio/Laurea</b>	<b>Insegnamento</b>	<b>SSD</b>	<b>ORE</b>
Corsi di Studio in Biologia	Gestione degli Ecosistemi	BIO/07	4
Corsi di Studio in Biologia	Genetica	BIO/18	10
Corsi di Studio in Biologia	Genetica	BIO/18	10
Corsi di Studio in Geologia	Geofisica e laboratorio (modulo laboratorio di Geofisica)	FIS/06	36
Corso di Laurea in Ottica e Optometria	Tecniche fisiche per optometria con laboratorio I (parte B - laboratorio)	FIS/07	42
Corsi di Studio in Geologia	Geologia I Laboratorio e Campo Interdisciplinare – modulo laboratorio di Geologia I	GEO/03	72