

**Progetto dei Dipartimenti di Biotecnologie Mediche, Medicina Molecolare e dello
Sviluppo, Scienze Mediche, Chirurgiche e Neuroscienze**
Approvato dal Consiglio di Dipartimento del _____

TUTORATO E ATTIVITA' DIDATTICO-INTEGRATIVE, PROPEDEUTICHE E DI RECUPERO – attività da svolgere nell'a.a. 2017 /2018
D.M. 198/2003 - Fondo per il sostegno dei giovani

Periodo incarico : luglio 2017 / 30 giugno 2018

Destinatari degli assegni	Tipologia servizio/attività	Docente/i Responsabile/i	Beneficiari del servizio/attività	N. ore totali del servizio/attività (ed eventuale numero tutor)
*Individuare le/a categoria/e interessata/e (cancellare quelle da escludere)	Le iniziative possono essere di: - attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero; - tutorato. Nel caso in cui si scelga di non realizzare tutte le tipologie di attività si prega di cancellare quella/e da escludere			
<ul style="list-style-type: none"> • al I e II anno delle Lauree Magistrali fino al I anno fuori corso • dal IV anno in poi delle Lauree Magistrali a normativa U.E. e a ciclo unico fino al I anno fuori corso; • ai Dottorati di ricerca in ambito biomedico 	<input type="checkbox"/> Attività didattico-integrative, propedeutiche e di recupero: a) Attività di tutor d'aula e organizzazione di incontri di riepilogo per la didattica interattiva a piccoli gruppi al microscopio b) Attività di supporto alla organizzazione e monitoraggio dei tirocini clinici e di visita fra pari all'interno del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia c) Attività di supporto alla organizzazione del tirocinio di Bioingegneria e Statistica d) Attività di supporto all'organizzazione e tutorato di aula per il Corso di Statistica e) attività propedeutiche e di recupero volte a favorire il riallineamento delle competenze conoscitive degli studenti e l'acquisizione di un corretto metodo di studio. <u>Specifiche competenze richieste ai candidati:</u> a) Studenti che abbiano adeguata esperienza nell'uso del microscopio e conoscenze di base di istologia e anatomia microscopica. b) Studenti o laureati di Medicina e Chirurgia con esperienza di tirocinio clinico e conoscenze di semeiotica	Elisabetta Weber Daniela Rossi Vincenzo Sorrentino Virginia Barone Stefania Rossi Gabriele Cevenini Mario Messina Piersante Sestini Monica Ulivelli	a) Studenti del 1° e 2° anno del CdL in Medicina e Chirurgia, del 1° anno del CdL in Biotecnologie b,c) Studenti del CdL in Medicina e Chirurgia d, e) Studenti dei corsi di laurea afferenti ai tre dipartimenti	750

	<p>c, d) Studenti che abbiano adeguata esperienza di statistica ed informatica</p> <p>e) Studenti che abbiano superato con successo i corsi cui le attività si riferiscono, e che abbiano esperienza diretta o indiretta nel superamento e recupero di iniziali difficoltà</p>			
<ul style="list-style-type: none"> • al I e II anno delle Lauree Magistrali fino al I anno fuori corso • dal IV anno in poi delle Lauree Magistrali a normativa U.E. e a ciclo unico fino al I anno fuori corso; • ai Dottorati di ricerca in ambito biomedico 	<p><input type="checkbox"/> Tutorato: Attività di accoglienza e introduzione ai Corsi di Laurea di area medica e di Biologia sanitaria per i nuovi studenti. Assistenza nella scelta delle attività di tirocinio e altre attività formative Informazione sulle attività di ricerca dei tre Dipartimenti e assistenza per scelta e stesura della tesi. Informazioni su didattica, servizi, master, corsi perfezionamento e dottorati di ricerca Informazioni e indirizzo per la scelta delle lauree magistrali, scuole di specializzazione sbocchi professionali. Supporto alle iniziative di orientamento e tutorato dei tre Dipartimenti</p> <p><u>Specifiche competenze richieste ai candidati:</u> Disponibilità a svolgere l'attività Conoscenza dei piani di studio degli studenti beneficiari Conoscenza regolamenti didattici di Ateneo e dei CdL e delle attività di ricerca e di soggiorni all'estero offerte dai 3 Dipartimenti Conoscenza degli sbocchi professionali Buona capacità di relazione</p>	<p>Monica Ulivelli Virginia Barone Federica Pessina Gabriele Cevenini Piersante Sestini</p>	<p>Studenti dei corsi di laurea triennali, magistrali e a ciclo unico afferenti ai tre Dipartimenti</p>	<p>600</p>
<ul style="list-style-type: none"> • al I e II anno delle Lauree Magistrali fino al I anno fuori corso • dal IV anno in poi delle Lauree Magistrali a normativa U.E. e a ciclo unico fino al I anno fuori corso; • ai Dottorati di ricerca in ambito biomedico 	<p><input type="checkbox"/> Tutorato a sostegno dei CdS in lingua inglese Attività di accoglienza e introduzione al Corso di Laurea di Medical Biotechnologies Assistenza nella scelta delle attività di tirocinio e altre attività formative Informazione sulle attività di ricerca e assistenza per scelta e stesura della tesi. Informazioni su didattica, servizi, master, corsi perfezionamento e dottorati di ricerca Informazioni sugli sbocchi professionali. Supporto alle iniziative di orientamento e tutorato</p> <p><u>Specifiche competenze richieste ai candidati:</u> Disponibilità a svolgere l'attività Conoscenza dei piani di studio degli studenti beneficiari Conoscenza della lingua inglese Conoscenza degli sbocchi professionali Buona capacità di relazione</p>	<p>Gabriele Cevenini</p>	<p>Studenti del corso di laurea in Medical Biotechnologies</p>	<p>100</p>
			TOTALE ORE	1450
			TOTALE EURO	17754,69