

**RICHIESTE ATTIVAZIONE ASSEGNI IN COFINANZIAMENTO AL 50% - MIUR ES. FIN. 2010**

<b>Dipartimento</b>	<b>N° Richieste</b>	<b>Responsabile Scientifico</b>	<b>Area Scient. CUN</b>	<b>SSD</b>	<b>Titolo Progetto Ricerca</b>	<b>Contributo Dipartim.</b>	<b>Contributo richiesto all'Universi tà</b>
Clinico di Scienze Mediche, Chirurgiche e della Salute	7	Zoran Marij Arnez	06 – Scienze mediche	MED/19 – Chirurgia plastica	Analisi comparativa di diverse metodiche ricostruttive nel trattamento delle ferite difficili	19.500,00	19.063,00
		Luigi Di Bonito	06 – Scienze mediche	MED/08 – Anatomia patologica	Lesioni neoplastiche colo-rettali in relazione a caratteristiche della malattia e del paziente dopo l'avvio del programma di screening regionale e monitoraggio degli indicatori di qualità delle cure erogate.	19.500,00	19.063,00
		Roberto Di Lenarda	06 – Scienze mediche	MED/28 – Malattie odontostomat ologiche	Valutazione della qualità della vita in pazienti sottoposti a riabilitazioni fisse implanto- supportate con inserimento di impianti dentali HEXCEL IHC a corpo cilindrico-conico con connessione ad esagono interno e superficie Redox	22.817,00	22.817,00
		Gianni Biolo	06 – Scienze mediche	MED/09 – Medicina interna	Muscle atrophy and oxidative stress following long-term hypoxia and unloading: a study in healthy volunteers mimicking copd and other chronic diseases to define mechanisms and develop metabolic interventions.	22.817,00	22.817,00
		Rocco Barazzoni	06 – Scienze mediche	MED/09 – Medicina interna	Ghrelina, insulino-resistenza e rischio cardiometabolico: dagli studi di popolazione ai meccanismi molecolari	22.817,00	22.817,00

Dipartimento	N° Richieste	Responsabile Scientifico	Area Scient. CUN	SSD	Titolo Progetto Ricerca	Contributo Dipartim.	Contributo richiesto all'Università
		Bruno Fabris	06 – Scienze mediche	MED/09 – Medicina interna	Ruolo dei microRNA nel rimodellamento cardiaco indotto dall'aldosterone	22.817,00	22.817,00
		Anna Savoia	06 – Scienze mediche	MED/03 – Genetica medica	Study of physiopathological mechanisms responsible for thrombocytopenia THC2 caused by mutations of the ANKRD26 gene.	26.571,00	19.063,00
Fisica	2	Stefano Borgani	02 – Scienze fisiche	FIS/05 – Astronomia e astrofisica	Simulazioni cosmologiche massivamente parallele per lo studio della formazione di strutture cosmiche	25.000,00	19.000,00
		Marisa Girardi	02 – Scienze fisiche	FIS/05 – Astronomia e astrofisica	Internal dynamics and mass profiles of galaxy clusters	22.817,00	22.817,00
Ingegneria Industriale e dell'Informazione	4	Sabrina Pricl	09 – Ingegneria industriale e dell'informazione	ING-IND/24 – Principi di Ingegneria chimica	Modellistica molecolare multiscala per sistemi nano e micro compositi per applicazioni navali	22.817,00	22.817,00
		Iginio Colussi	09 – Ingegneria industriale e dell'informazione	ING-IND/25 – Impianti chimici	Nitrificazione e denitrificazione simultanea in reattore SBR a letto di fango granulare nel trattamento di acque reflue civili ed industriali.	11.408,50	11.408,50
		Orfeo Sbaizero	09 – Ingegneria industriale e dell'informazione	ING-IND/22 – Scienza e tecnologia dei materiali	Sviluppo e applicazione di tecniche per la caratterizzazione delle proprietà meccaniche di singole cellule	19.063,00	19.063,00
		Agostino Accardo	09 – Ingegneria industriale e dell'informazione	ING-INF/06 – Bioingegneria elettronica e informatica	Sviluppo di algoritmi e sistemi per l'analisi di immagini di microtomografia computerizzata	14.000,00	8.817,00

Dipartimento	N° Richieste	Responsabile Scientifico	Area Scient. CUN	SSD	Titolo Progetto Ricerca	Contributo Dipartim.	Contributo richiesto all'Università
Ingegneria Meccanica e Navale	3	Giorgio Contento	09 – Ingegneria industriale e dell'informazione	ING-IND/01 – Architettura navale	OpenSHIP – Simulazioni di fluidodinamica computazionale di alta qualità per le previsioni di prestazioni idrodinamiche del sistema carena-elica in ambiente opensource	31.934,00	13.700,00
		Giorgio Contento	09 – Ingegneria industriale e dell'informazione	ING-IND/01 – Architettura navale	OpenSHIP – Simulazioni di fluidodinamica computazionale di alta qualità per le previsioni di prestazioni idrodinamiche del sistema carena-elica in ambiente opensource	31.934,00	13.700,00
		Enrico Nobile	09 – Ingegneria industriale e dell'informazione	ING-IND/10 – Fisica tecnica industriale	OpenSHIP – Simulazioni CFD di alta qualità per la simulazione idrodinamica del sistema carena-elica in ambiente OpenSOURCE.	34.225,50	11.408,50
Psicologia	3	Maria Chiara Passolunghi	11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	M-PSI/04 – Psicologia dello sviluppo e psicologia dell'educazione	Attaccamento e sviluppo cognitivo: un approccio integrato allo studio della depressione post-partum.	22.900,00	22.734,00
		Tiziano Agostini	11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	M-PSI/01 – Psicologia generale	Percezione acustica e movimento: aspetti temporali nel riconoscimento e nella produzione motoria	22.900,00	22.734,00
		Corrado Cavallero	11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	M-PSI/01 – Psicologia generale	Funzioni cognitive e prestazioni di guida. Effetti della riduzione di sonno e del consumo di alcolici.	22.900,00	22.734,00

Dipartimento	N° Richieste	Responsabile Scientifico	Area Scient. CUN	SSD	Titolo Progetto Ricerca	Contributo Dipartim.	Contributo richiesto all'Università
Scienze Chimiche e Farmaceutiche	1	Silvano Geremia	03 – Scienze chimiche	CHIM/03 – Chimica generale e inorganica	Development of Bioconjugates for Neutron Capture Therapy (NCT)	22.817,00	22.817,00
Scienze della Vita	8	Piero Paolo Battaglini	05 – Scienze Biologiche	BIO/09 - Fisiologia	Cortico-cortical connectivity and planning of reaching movements: a TMS/EEG co-registration approach	12.000,00	10.817,00
		Paola Lorenzon	05 – Scienze biologiche	BIO/09 - Fisiologia	Studio dell'effetto dell'agrina neuronale sulla capacità rigenerativa del muscolo scheletrico	22.817.,00	22.817,00
		Marina Cinco	06 – Scienze mediche	MED/07 – Microbiologia e microbiologia clinica	Identificazione di nuove patologie associate all'infezione da Borrelia e sviluppo di metodologie diagnostiche preventive.	10.000,00	12.817,00
		Sergio Paoletti	05 – Scienze biologiche	BIO/10 - Biochimica	Sviluppo di biomateriali basati su polisaccaridi bioattivi.	22.817,00	22.817,00
		Cristina Lagatolla	06 – Scienze mediche	MED/07 – Microbiologia e microbiologia clinica	La produzione di esopolisaccaridi in Burkholderia cepacia complex: regolazione genica e ruolo nella patogenesi	11.500,00	11.317,00

<b>Dipartimento</b>	<b>N° Richieste</b>	<b>Responsabile Scientifico</b>	<b>Area Scient. CUN</b>	<b>SSD</b>	<b>Titolo Progetto Ricerca</b>	<b>Contributo Dipartim.</b>	<b>Contributo richiesto all'Università</b>
		Piero Giulio Giulianini	05 – Scienze biologiche	BIO/05 - Zoologia	Studio e progettazione di nuovi modelli di insegnamento (laboratorio+e-learning) nel settore delle scienze della vita	22.817,00	22.817,00
		Alberto Pallavicini	05 – Scienze biologiche	BIO/18 - Genetica	BIVALIFE: Controlling infectious diseases in oysters and mussels in Europe	22.817,00	22.817,00
		Violetta Borelli	06 – Scienze mediche	MED/04 – Patologia generale	Screening genetico per l'individuazione di soggetti a rischio di sviluppare mesotelioma pleurico in seguito all'inalazione dell'asbesto: genetica dei geni coinvolti nell'omeostasi del ferro e di possibili geni candidati per essere correlati all'attivazione di carcinogeni	22.817,00	22.817,00
Scienze Politiche e sociali	1	Sara Cervai	11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	M-PSI/06 Psicologia del lavoro e delle organizzazioni	MuSeS ed Expero. Validazione di uno strumento per la diagnosi dell'immagine e dell'identità di un'organizzazione e il suo inserimento nello standard di qualità Expero.	11.408,50	11.408,50

**RICHIESTE ATTIVAZIONE ASSEGNI IN COFINANZIAMENTO AL 75% - MIUR ES. FIN. 2010**

<b>Dipartimento</b>	<b>Mesi durata ass.</b>	<b>Responsabile Scientifico</b>	<b>Area Scientifica CUN</b>	<b>SSD</b>	<b>Titolo Progetto Ricerca</b>	<b>Contributo Dipartim.</b>	<b>Contributo richiesto all'Univ.</b>
Psicologia	2	Gisella Paoletti	11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	M-PED/04 – Pedagogia sperimentale	Efficacia delle presentazioni powerpoint e interferenza tra messaggio orale e testo scritto	6.000,00	16.817,00
		Tiziano Agostini	11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	M-PSI/01 – psicologia generale	Prestazione umana e training cognitivi: l'uso delle riproduzioni audiovisive	6.000,00	16.817,00
Scienze Economiche, Aziendali, Matematiche e Statistiche	1	Francesco Pauli	13 – Scienze economiche e statistiche	SECS-S/01 - Statistica	Procedure di specificazione e stima per modelli statistici con esplicativa complessa.	5.704,25	17.112,75
Scienze Giuridiche	1	Angelo Venchiarutti	12 – Scienze giuridiche	IUS/01 – Diritto privato	Il contesto multilinguistico dell'Unione Europea e l'inglese come lingua franca	5.704,00	17.113
Scienze politiche e sociali	3	Giuliana Parotto	14 – Scienze politiche e sociali	SPS/01 – Filosofia politica	La musica in gabbia. Strutture simboliche e immaginario musicale nei Lager nazisti.	5.704,25	17.112,75
		Georg Meyr	14- Scienze politiche e sociali	SPS/06 – Storia delle relazioni internazionali	Le relazioni anglo-sovietiche negli anni Settanta: dalla distensione alla seconda Guerra Fredda.	5.704,25	17.112,75

<b>Dipartimento</b>	<b>Mesi durata ass.</b>	<b>Responsabile Scientifico</b>	<b>Area Scientifica CUN</b>	<b>SSD</b>	<b>Titolo Progetto Ricerca</b>	<b>Contributo Dipartim.</b>	<b>Contributo richiesto all'Univ.</b>
		Antonio Luigi Palmisano	11 – Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	M-DEA/01 – Discipline demoetno-antropologiche	Traffico di esseri umani e processi migratori: le rotte marittime	5.704,25	17.112,75
Scienze del Linguaggio, dell'Interpretazione e Traduzione	1	Helena Lozano Miralles	10 – Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche	L-LIN/07 – Lingua e traduzione – Lingua spagnola	Progettazione e costruzione di un corpus multilingue comparabile (italiano, inglese, spagnolo) di sentenze penali (COSPE)	5.704,25	17.112,75
Storia e Culture dall'Antichità al Mondo Contemporaneo	2	Marco Dogo	11 – Scienze storiche filosofiche pedagogiche e psicologiche	M-STO/03 – Storia dell'Europa orientale	Comunità ebraiche e processi di modernizzazione in Serbia, Croazia e Jugoslavia 1830-1930	5.704,25	17.112,75
		Chiara Morselli	10 – Scienze dell'Antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche	L-ANT/07 – Archeologia classica	Sistema Informativo Territoriale per la “Carta della tutela”: censimento dei siti e dei beni archeologici del FVG	5.704,25	17.112,75