

**SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE - AREA DIDATTICA SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E NATURALI -
A.A. 2013-2014**

Assegnazioni incarichi a titolo gratuito a soggetti interni al sistema universitario

Bando del 06/05/2013 - scadenza domande 09/05/2013

DOCENTE	SSD	CFU	Ore	INSEGNAMENTO	MODULO	GR.	Cds
Aliberti Francesco	MED/42	5	40	Metodologie epidemiologiche e parassitologia e laboratorio	Metodologie epidemiologiche		LM Scienze Biologiche
Avallone Bice	BIO/06	6	48	Ultrastruttura del protoplasma			LM Scienze Biologiche
Barone Lumaga Maria Rosaria	BIO/02	6	48	Paleobotanica			LM Scienze Naturali
Bimonte Giuseppe Roberto	FIS/02	8	64	Relatività Generale e Gravitazione			LM Fisica
Buonomo Bruno	MAT/07	6	48	Processi evolutivi in fisica matematica			LM Matematica
Calloni Enrico	FIS/01	8	64	Fisica sperimentale della gravitazione			LM Fisica
Capaldo Anna	BIO/06	6	48	Endocrinologia applicata alle sostanze stupefacenti			LM Scienze Biologiche
Caputo Luigia	MAT/06	6	48	Calcolo delle probabilità			L Matematica
Carpentieri Andrea	CHIM/06	4	32	Tecniche analitiche in glicobiologia			LM Biologia
Colonna Giovanni	BIO/10	5	40	Bioteecnologie molecolari	Bioinformatica e modellistica molecolare		LM Bioteecnologie Molecolari e Industriali
Covone Giovanni	FIS/05	8	64	Fisica delle galassie			LM Fisica
Cucciolito Maria Elena	CHIM/03	6	48	Chimica dei Composti Metallorganici			LM Scienze Chimiche
Cuomo Salvatore	MAT/08	6	48	Calcolo numerico			LM Matematica
Cutolo Giovanni	MAT/02	6	48	Algebra commutativa			LM Matematica
Dardano Ulderico	MAT/01	6	48	Teoria degli insiemi			LM Matematica
De Alteriis Elisabetta	CHIM/11	6	48	Chimica delle fermentazioni e microbiologia industriale			L Chimica Industriale
De Castro Olga	BIO/02	6	48	Conservazione della flora			LM Scienze Naturali
De Falco Maria	MAT/02	6	48	Metodi algebrici in crittografia			LM Matematica
De Falco Maria	BIO/06	6	48	Citologia sperimentale			LM Scienze Biologiche
De Nardo Guglielmo	INF/01	8	80	Programmazione a oggetti per la fisica			LM Fisica
De Tommaso Gaetano	CHIM/01	6	60	Analisi chimiche ambientali			LM Scienze Chimiche
del Gaudio Rosanna	BIO/11	8	64	Biologia molecolare e laboratorio		2	L Scienze Biologiche
D'Errico Gerardino	CHIM/02	6	48	Chimica Fisica Industriale			LM Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale
Di Cosmo Anna	BIO/05	6	48	Zoologia evolutivistica e laboratorio			L Scienze Biologiche
Di Donato Valentino	GEO/01/02/04	6	64	Geologia del quaternario e geoaicheologia			LM Geologia e Geologia Applicata
Di Gennaro Roberta	MAT/03	6	48	Geometria algebrica computazionale			LM Matematica
Di Lella Francesca	IUS/01	4	32	Principi di igiene e di diritto nelle biotecnologie	Aspetti giuridici nelle biotecnologie		LM Bioteecnologie Molecolari e Industriali
Emolo Antonio	FIS/06	8	64	Metodi diretti ed inversi			LM Fisica
Fabrocino Silvia	GEO/05	6	60	Idrodinamica degli acquiferi			LM Geologia e Geologia Applicata
Faraco Vincenza	CHIM/11	4	32	Bioteecnologie ambientali			LM Bioteecnologie Molecolari e Industriali
Fedele Lorenzo	GEO/07	6	48	Petrologia del metamorfico			LM Geologia e Geologia Applicata
Ferrandino Ida	BIO/06	6	48	Citochimica ed istochimica			LM Scienze Biologiche
Festa Gaetano	FIS/06	8	64	Fisica della terra e dell'atmosfera			LM Fisica
Franciosi Luigi	GEO/07	6	64	Analisi strutturale e tessitura delle rocce			LM Geologia e Geologia Applicata
Grimaldi Marino	GEO/10-11-12	6	72	Laboratorio di geofisica			LM Geologia e Geologia Applicata
Guarino Fabio Maria	BIO/06	6	48	Biologia evolutiva dei vertebrati			L Biologia Generale e Applicata

DOCENTE	SSD	CFU	Ore	INSEGNAMENTO	MODULO	GR.	CdS
Iazzetti Giovanni	BIO/06	6	48	Tecniche citologiche ed istologiche			LM Scienze Biologiche
Ilardi Giovanna	MAT/03	6	48	Fondamenti di geometria algebrica			LM Matematica
Itaco Nunzio	FIS/04	8	64	Fisica nucleare			LM Fisica
Longobardi Maria	MAT/06	6	48	Statistica matematica			L Matematica
Mangoni Olga	BIO/07	8	64	Ecologia			L Scienze e Tecnologie per la Natura e per l'Ambiente
Marasco Addolorata	MAT/07	6	48	Fisica matematica superiore	2		LM Matematica
Mellone Maria	MAT/04	6	48	Didattica della matematica			LM Matematica
Menale Bruno	BIO/02	6	48	Botanica etnologica			L Scienze e Tecnologie per la Natura e per l'Ambiente
Menale Bruno	BIO/02	6	48	Piante di parchi, giardini e coltivi storici			L Scienze e Tecnologie per la Natura e per l'Ambiente
Merlino Antonello	CHIM/02	6	48	Biocristallografia			LM Scienze Chimiche
Montagnaro Fabio	ING-IND/25	6	48	Processi di termoconversione dei solidi finalizzati alla produzione di energia			LM Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale
Monti Maria	BIO/10	6	48	Proteomica strutturale e funzionale			LM Scienze Chimiche
Munoz Garcia Ana Belen	CHIM/02	6	48	Chimica fisica dei materiali			LM Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale
Netti Paolo Antonio	ING-IND/34	4	32	Ingegneria dei tessuti			LM Biotecnologie Molecolari e Industriali
Paolillo Maurizio	FIS/05	8	64	Astrofisica delle Alte Energie			LM Fisica
Parente Mariano	GEO/01	8	80	Introduzione alle geoscienze		2	L Scienze Geologiche
Pavone Michele	CHIM/02	6	48	Elettrochimica			LM Scienze Chimiche
Pedatella Silvana	CHIM/06	6	48	Chimica dei Composti Eterociclici			LM Scienze Chimiche
Perriello Zampelli Sebastiano	GEO/05	6	64	GIS e rischi idrogeologici			LM Geologia e Geologia Applicata
Perroni Carmine Antonio	FIS/03	8	64	Fisica dello stato solido 1			LM Fisica
Petrosino Paola	GEO/08	6	56	Rilevamento e pianificazione in aree vulcaniche			LM Geologia e Geologia Applicata
Pirozzi Enrica	MAT/06	6	48	Processi stocastici con applicazioni	1		LM Matematica
Pirozzi Enrica	MAT/06	6	48	Processi stocastici con applicazioni	2		LM Matematica
Pugliese Mariagabriella	FIS/04	8	64	Dosimetria delle radiazioni			LM Fisica
Raia Pasquale	GEO/01	6	48	Paleontologia dei vertebrati			LM Scienze Naturali
Riccardi Umberto	GEO/10	6	64	Gravimetria e geodesia per la geodinamica			LM Geologia e Geologia Applicata
Ricciardi Giulia	FIS/02	8	64	Metodi di quantizzazione			LM Fisica
Ruiz de Ballesteros Odda	CIM/04/05	6	48	Morfologia dei polimeri			L Chimica Industriale
Russo Bianca	GEO/01	6	60	Paleoecologia			LM Geologia e Geologia Applicata
Russo Guido	FIS/06	6	48	Elementi di geofisica			L Fisica
Russo Guido	FIS/03	8	64	Meccanica del continuo			LM Fisica
Santangelo Annalisa	BIO/02	6	48	Laboratorio di metodologie geobotaniche			LM Scienze Naturali
Scarpati Claudio	GEO/08	6	56	Vulcanologia		2	L Scienze Geologiche
Tarallo Oreste	CHIM/04	6	48	Scienza e tecnologia dei Materiali			L Chimica Industriale

DOCENTE	SSD	CFU	Ore	INSEGNAMENTO	MODULO	GR.	CdS
Tavani Stefano	GEO/02	6	56	Sezioni bilanciate			LM Geologia e Geologia Applicata
Tesser Riccardo	CHIM/04	6	48	Tecnologie avanzate nei processi chimici industriali			LM Scienze e Tecnologie della Chimica Industriale
Testa Italo	FIS/01	6	48	Preparazione esperienze didattiche			L Matematica
Trifuoggi Marco	CHIM/01	6	48	Chimica Analitica delle Sostanze Bioattive			LM Scienze Chimiche
Trombetti Rocco	MAT/03	5	40	Metodi matematici e fisici per le biotecnologie	Matematica applicata		LM Biotecnologie Molecolari e Industriali
Vaccaro Virginia	MAT/01	6	48	Logica matematica			LM Matematica
Velotta Raffaele	FIS/01	6	48	Metodi di analisi dei dati sperimentali			L Biotecnologie Biomolecolari e Industriali
Vitale Patrizia	FIS/02	8	64	Metodi geometrici della fisica			LM Fisica
Zarrelli Armando	CHIM/06	6	48	Chimica degli Inquinanti Organici			LM Scienze Chimiche