



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO

## Scuola di Scienze e Tecnologie

### AVVISO DI SELEZIONE PER AFFIDAMENTI E CONTRATTI DI INSEGNAMENTO

Anno accademico 2010/2011

**IL DIRETTORE**

**DELLA SCUOLA DI SCIENZE E TECNOLOGIE**

Visto lo Statuto di questa Università;

Visto l'art. 5 del Regolamento generale di Ateneo;

Visto il D.P.R. 382/1980 e successive modificazioni e integrazioni;

Vista la L. 341/1990;

Vista la L. 4/1999;

Visto il D.M. 242/1998 e il Decreto Rettorale 179/1999 più successive modifiche;

Visto l'art 1 comma 10 L.230/2005;

Visto il DM 8/07/2008;

Vista la delibera del Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie n. **05** del **31 marzo 2010** con cui sono messi in vacanza i sotto indicati insegnamenti:

### **BANDISCE**

Gli affidamenti/contratti per i seguenti insegnamenti:

#### **Corso di Laurea in Chimica (L-27)**

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Chimica Fisica 1 e Laboratorio (modulo Chimica Fisica 1)	CHIM/02	1	II	a	6.0	48			Titolo gratuito
Chimica Analitica 1 e Laboratorio (modulo Laboratorio di Chimica Analitica 1)	CHIM/01	2	I	b	6.0	16		48	Titolo gratuito
Nozioni Generali di Economia	SECS-P/07	2	I	c	4.0	32			Titolo gratuito
Biochimica	BIO/10	2	II	b	6.0	40		12	Titolo gratuito
Chimica Fisica 2 e Laboratorio (modulo Laboratorio di Chimica Fisica 2)	CHIM/02	2	II	b	4.0	16		24	Titolo gratuito
Analisi Chimica Gascromatografica	CHIM/01		I	d	4.0	24	12		Titolo gratuito
Analisi Chimica Spettroscopica	CHIM/01		I	d	4.0	32			Titolo gratuito
Biochimica Applicata	BIO/10		II	d	4.0	24		12	Titolo gratuito
Biopolimeri	BIO/10		II	d	4.0	32			Titolo gratuito
Chimica Farmaceutica e Tossicologica	CHIM/08		I	d	4.0	32			Titolo gratuito

Cromatografia	CHIM/01		I	d	4.0	24		12	Titolo gratuito
Didattica della Chimica	CHIM/03		II	d	4.0	32			Titolo gratuito
Enzimologia	BIO/10		II	d	4.0	16		24	Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Chimica (classe 21)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Chimica e Tecnologia dei Materiali	CHIM/03	3	I	g	2.0	16			Titolo gratuito
	CHIM/05	3	I	b	2.0			24	Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Chemistry and Advanced Chemical Methodologies (LM-54)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Instrumental Analytical Chemistry and Laboratory (modulo Instrumental Analytical Chemistry)	CHIM/01	1	II	b	5.0	35			Titolo gratuito
Environmental Chemistry and Laboratory (modulo Environmental Chemistry)	CHIM/12	1	II	c	6.0	42			Titolo gratuito
Environmental Chemistry and Laboratory (modulo Laboratory of Environmental Chemistry)	CHIM/12	1	II	c	3.0	7		24	Titolo gratuito
	CHIM/12	1	II	b	3.0	3		36	Titolo gratuito
Sample Preparation in Analytical Chemistry	CHIM/12	1	II	b	5.0	28		12	Titolo gratuito
Technologies for waste management	CHIM/12	2	I	c	6.0	42			Titolo gratuito
Materials and their interaction with environment	CHIM/07	2	I	c	6.0	42			Titolo gratuito
Inorganic and Organometallic Biochemistry	CHIM/03		II	d	4.0	28			Titolo gratuito

Biomonitoring and environmental Legislation (Module I)	BIO/07	2	1	c	3.0	21			Titolo gratuito
--------------------------------------------------------	--------	---	---	---	-----	----	--	--	-----------------

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Fisica (L-30)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Analisi Matematica I	MAT/05	1	I	a	3.0		36		Titolo gratuito
Astronomia	FIS/05	1	II	d	6.0	40		12	Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Fisica (Classe 25) sede di Recanati

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Economia e gestione delle imprese (modulo Organizzazione aziendale)	SECS-P/08	3	I	c	5.0	40			Titolo gratuito
Economia e gestione delle imprese (modulo Logistica aziendale)	ING-INF/05	3	I	c	5.0	40			Titolo gratuito
Disegno tecnico	ICAR/13	3	I	d	5.0	21		24	Titolo gratuito
Tecnologie per il controllo dei processi	ING-INF/04	3	II	g	10.0	60	20		Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Physics (LM-17)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Laboratory of Nuclear Physics	FIS/04	1	I	b	12.0	42		54	Titolo gratuito

Computer design of materials and complex molecules	FIS/03	2	II	d	6.0	21		27	Titolo gratuito
----------------------------------------------------	--------	---	----	---	-----	----	--	----	-----------------

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Matematica e Applicazioni (Classe 32)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Diritto	IUS/04	3	1	g	6.0	42			Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Matematica e Applicazioni (LM-40)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Didattica della matematica	MAT/04	1,2	I	b	6.0	42			1500

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Geoenvironmental Resources and Risks (LM-74)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Groundwater resources and hydrological hazard (modulo groundwater resources)	GEO/05	1	II	b	5.0	32	12		Titolo gratuito
Groundwater resources and hydrological hazard (modulo hydrogeological hazard)	GEO/04	1	I	b	5.0	32	12		Titolo gratuito
Geophysical prospecting (modulo applications)	FIS/06	2	II	b	5.0	24	24		Titolo gratuito
Faults and fracture analysis	GEO/03	2	II	f	5.0	32	12		Titolo gratuito
Rock mechanics	GEO/03	2	II	f	8.0	48	24		Titolo gratuito
Bonifica dei siti inquinati	GEO/08	1,2	II	f	6.0	48			Titolo gratuito

Geoarcheologia e metodi di ricerca archeologica (modulo geoarcheologia)	GEO/04	1	II	f	3.0	16	12		Titolo gratuito
Geoarcheologia e metodi di ricerca archeologica (modulo ricerca archeologica)	L-ANT/06	1	II	f	4.0	24	12		Titolo gratuito
Topografia e cartografia per l'archeologia	ICAR/06	1	II	f	5.0	32	12		Titolo gratuito
Archeologia italiana	L-ANT/06	1	II	c	6.0	48			Titolo gratuito
Geoarcheometria (modulo petrografia applicata all'archeometria)	GEO/07	1	II	b	3.0	24			Titolo gratuito
Telerilevamento per l'archeologia e GIS (modulo telerilevamento)	GEO/04	2	I	b	3.0	8	24		Titolo gratuito
Telerilevamento per l'archeologia e GIS (modulo GIS)	GEO/04	2	I	b	3.0	8	24		Titolo gratuito
Stabilità dei siti monumentali e legislazione (modulo stabilità)	GEO/05	2	II	b	4.0	24	12		Titolo gratuito
Stabilità dei siti monumentali e legislazione (modulo legislazione)	IUS/10	2	II	f	3.0	16	12		Titolo gratuito
Metodi geofisici per l'archeologia e archeosismologia (modulo applicazioni)	FIS/06	2	II	b	5.0	24	24		Titolo gratuito
Disaster management	IUS/10	1,2	I,II	d	5.0	40			Titolo gratuito
Geologia dell'Appennino	GEO/03	1,2	I	d	4.0	24		12	Titolo gratuito
Sistemi informativi geografici	GEO/04	1,2	I	d	6.0	24		36	Titolo gratuito
Telerilevamento e fotogeologia	GEO/04	1,2	I	d	5.0	16		36	Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Scienze Geologiche (Classe 16)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez.	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Geologia applicata all'ambiente e al territorio (modulo geologia applicata e geotecnica)	GEO/05	3	I	b	9.0	40	48		Titolo gratuito
Geologia applicata all'ambiente e al territorio (modulo idrogeologia)	GEO/03	3	II	b	5.0	24	24		Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Informatica (Classe 26) sede di Ascoli Piceno

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Applicazioni ingegneristiche con MATLAB	ING-IND/14	3	II	d	4.0	28			Titolo gratuito
Diritto dell'economia	IUS/05	3	I	g	6.0	42			Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Informatica (L-31) sede di Ascoli Piceno

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Lingua Inglese	L-LIN/12	1	II	e	6.0	60			<b>3000</b>
Fondamenti di Informatica	INF/01	1	I	a	6.0	42			Titolo gratuito
Calcolo 1 (modulo Algebra Lineare)	MAT/02	1	II	a	6.0	35	10		Titolo gratuito
Architettura degli Elaboratori + Lab (modulo Architettura degli Elaboratori)	ING-INF/05	1	II	b	6.0	42			<b>2100</b>
Architettura degli Elaboratori + Lab (modulo Laboratorio di Architettura degli Elaboratori)	ING-INF/05	1	II	b	6.0		48		Titolo gratuito
Strumenti Informatici	INF/01	1	II	b	6.0	42			Titolo gratuito
Sistemi Operativi + Reti di Elaboratori (modulo Sistemi Operativi)	INF/01	2	II	b	6.0	42			<b>2100</b>
Fondamenti e Controlli Automatici (modulo Controlli Automatici)	ING-INF/05	2	II	c	3.0		24		<b>1050</b>

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Informatica (L-31) sede di Camerino

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Lingua Inglese	L-LIN/12	1	II	e	6.0	60			3000
Architettura degli Elaboratori + Lab (modulo Laboratorio di Architettura degli Elaboratori)	ING-INF/05	1	II	b	6.0		48		2400
Algoritmi e Strutture Dati + Lab (modulo Laboratorio di Algoritmi e Strutture Dati)	INF/01	2	I	b	6.0		48		Titolo gratuito
Diritto delle Nuove Tecnologie	IUS/01	3	I	d	6.0	42			Titolo gratuito
Politica e sicurezza delle reti	INF/01	3	I	d	6.0	42			2100
Tecnologie del Web	INF/01	3	I	d	6.0	42			2100
Domotica e integrazione di Sistemi Tecnologici	INF/01	3	II	d	6.0	42			Titolo gratuito
Programmazione con il Framework .NET	ING-INF/05	3	II	d	6.0	42			Titolo gratuito
Diritto comunitario e delle nuove tecnologie	IUS/01	3	II	d	6.0	42			Titolo gratuito
Diritto dell'Informatica	IUS/01	3	II	d	6.0	42			Titolo gratuito
Ambienti di Programmazione per l'Automazione Industriale	ING-INF/05	3	I,II	d	6.0	42			Titolo gratuito
Programmazione Labview	ING-INF/05	3	I,II	d	6.0	42			Titolo gratuito
e-business: relazioni complesse nell'economia delle reti	SECS-P/08	3	II	d	6.0	42			Titolo gratuito
Informatica 0	INF/01		I	d	6.0	42			Titolo gratuito
Informatica 1	INF/01		I	d	6.0	42			Titolo gratuito
Informatica 2 (modulo linguaggio C)	INF/01		II	d	3.0	30			Titolo gratuito
Informatica 2 (modulo Linguaggio C++)	INF/01		II	d	3.0	30			Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

**Corso di Laurea in Computer Science (LM-18)**

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Advanced Topics in Computer Science (modulo ATCS)	INF/01	1	II	b	6.0	42			2250
Advanced Topics in Computer Science (modulo ATCS Project)	INF/01	1	II	b	6.0		48		2250
e-Health and Telemedicine	INF/01	2	II	d	6.0	21	24		Titolo gratuito
Business Information Systems	INF/01	2	II	d	6.0	42			Titolo gratuito
Web 2.0	INF/01	2	II	d	6.0	42			Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro (L-43)

Denominazione del corso	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Museologia e restauro dei beni storico-artistici	L-ART/04	1	II	a	8.0	64			3000
Ecologia urbana e sociologia del bene culturale (modulo Ecologia urbana)	BIO/07	1	I	b	3.0	24			Titolo gratuito
Ecologia urbana e sociologia del bene culturale (modulo Sociologia)	SPS/10	1	I	b	4.0	32			Titolo gratuito
Storia dell'arte	L-ART/01	1	I	a	8.0	64			3000
Deteriogeni vegetali dei beni culturali (modulo Botanica generale ed applicata ai beni culturali)	BIO/03	2	II	b	4.0	32			Titolo gratuito
Deteriogeni vegetali dei beni culturali (modulo Deteriogeni vegetali dei beni culturali)	BIO/01	2	II	b	4.0	24		12	Titolo gratuito
Laboratorio per lo studio dei beni antropologici	BIO/08	2	I	b	4.0	16		24	Titolo gratuito
	M-DEA/01	2	I	b	3.0	16		12	Titolo gratuito
Legislazione dei beni culturali	IUS/10	2	II	b	6.0	48			1900

Fisica	FIS/01	2	I	a	6.0	48				Titolo gratuito
--------	--------	---	---	---	-----	----	--	--	--	-----------------

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

### Corso di Laurea in Tecnologie per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali (Classe 41)

Attività formativa	SSD attività	Anno	Sem	Tipologia attività (*)	CFU	ore lez	ore eserc	ore lab	Compenso lordo in euro (**)
Conservazione e restauro del bene architettonico (modulo Architettura interni e allestimento)	ICAR/16	3	I	b	3.0	24			250
	ICAR/12	3	I	g	3.0	24			250
Conservazione e restauro del bene architettonico (modulo Restauro)	ICAR/19	3	II	b	8.0	64			Titolo gratuito
Laboratorio di archeometria (modulo Laboratorio dei materiali dei beni culturali)	GEO/05	3	I	b	2.0	8		12	700
Laboratorio di telerilevamento per i beni culturali (modulo Laboratorio di telerilevamento e cartografia)	GEO/04	3	I	g	3.0		36		Titolo gratuito
Laboratorio di telerilevamento per i beni culturali (modulo Laboratorio di geoarcheologia)	GEO/04	3	I	g	4.0		48		Titolo gratuito
Mummiologia (modulo Le mummie nella storia e nell'arte)	BIO/08	3	I	g	2.0	16			Titolo gratuito
	M-DEA/01	3	I	c	3.0	24			Titolo gratuito
Mummiologia (Modulo Laboratorio di mummiologia)	BIO/08	3	I	g	3.0	8		24	Titolo gratuito

(\*) a) attività formative di base; b) attività formative caratterizzanti; c) attività affini o integrative; d) attività a scelta dello studente; e) prova finale e per la conoscenza della lingua straniera; f) altre attività (ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, stage etc.); g) aggregato di sede.

(\*\*) compenso lordo, comprensivo anche di tutti gli oneri a carico del datore di lavoro

\*\*\*\*\*

Alla copertura degli insegnamenti di cui sopra, in via prioritaria si provvederà con affidamenti da assegnare a professori di ruolo e ricercatori di questa Scuola, appartenenti allo stesso settore scientifico-disciplinare o settore affine dell'insegnamento; in mancanza di domande si provvederà con affidamenti da assegnare a professori di ruolo e ricercatori di altra Scuola di questo Ateneo, appartenenti allo stesso settore scientifico-disciplinare o settore affine dell'insegnamento; in mancanza di domande, si provvederà con affidamenti da assegnare a professori

di ruolo e ricercatori appartenenti allo stesso settore scientifico-disciplinare o settore affine, appartenenti ad altra Università.

In ogni caso si prenderanno in considerazione in via prioritaria le domande provenienti da docenti che hanno dato la loro disponibilità ad assumere l'affidamento a titolo gratuito.

In mancanza di copertura degli insegnamenti con affidamenti, si prenderanno in considerazione le domande provenienti da esperti o studiosi, anche di cittadinanza straniera, non dipendenti da Università italiane, per la stipula di contratti di diritto privato, ai sensi del D.R. 179/1999 e del D.M. 242/1998.

Se l'interessato volesse partecipare a selezioni per più insegnamenti dovrà inviare una domanda per ogni insegnamento. In tal caso sarà sufficiente allegare solo una volta il curriculum e l'elenco delle eventuali pubblicazioni menzionando tale fatto nelle domande che ne sono prive.

\*\*\*\*\*

***(Disciplina specifica per affidamenti da assegnare a docenti dipendenti dall'Università di Camerino)***

Nella domanda di affidamento i docenti e i ricercatori di ruolo, appartenenti allo stesso settore scientifico-disciplinare o settore affine, dovranno dichiarare:

- 1) cognome e nome;
- 2) scuola di appartenenza;
- 3) settore scientifico-disciplinare;
- 4) denominazione dell'insegnamento cui intendono ricevere l'assegnazione;
- 5) che l'impegno didattico per lo svolgimento dell'affidamento per cui si concorre va oltre i limiti di impegno didattico già assegnato e richiesto dalla normativa vigente, attestato dal Direttore della Scuola;
- 6) di non essere titolare di altro affidamento retribuito presso questa Università.

Le domande, da redigere sul modulo allegato al presente avviso (All. 1) dovranno essere inviate al **Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie entro e non oltre le ore 12:00 del 09 Settembre 2010**

Il Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie, con motivata deliberazione, assegnerà gli affidamenti banditi sulla base dei curricula presentati dai candidati, con particolare riferimento alle esigenze ritenute importanti dalla Scuola per l'insegnamento bandito.

Gli interessati dovranno allegare alla domanda:

- a. curriculum attività didattica e scientifica;
- b. elenco delle pubblicazioni che si ritengono utili ai fini dell'assegnazione dell'affidamento;
- c. proposta di programma didattico dell'insegnamento per cui si concorre. La proposta di programma dovrà contenere le seguenti indicazioni: Contenuti del corso, Testi di riferimento, Obiettivi formativi, Prerequisiti, Metodi didattici, Modalità di verifica dell'apprendimento.
- d. eventuale richiesta di autorizzazione della scuola di appartenenza.

\*\*\*\*\*

***(Disciplina specifica per affidamenti da assegnare a docenti dipendenti da altri Atenei)***

Nella domanda di affidamento i docenti e i ricercatori di ruolo di altra università, dovranno dichiarare:

- 1) cognome e nome;
- 2) data e luogo di nascita;
- 3) residenza;
- 4) codice fiscale;
- 5) ateneo di appartenenza e di essere in servizio;
- 6) settore scientifico-disciplinare di inquadramento.

Le domande indirizzate al **Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie**, redatte secondo lo schema allegato,

che fa parte integrante del presente avviso di selezione (All. 1), dovranno pervenire via posta o consegnate a mano, anche tramite incaricato, **entro e non oltre le ore 12:00 del 09 Settembre 2010**, al seguente indirizzo:

Università degli Studi di Camerino  
Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie  
Palazzo Sabbieti, Piazza Dei Costanti, 62032 Camerino (MC)

*Nel caso di spedizione via posta ordinaria o consegna a mano tramite incaricato, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, alla domanda dovrà essere allegata **copia fotostatica non autenticata di un documento di identità in corso di validità**, entro il termine di cui sopra.*

Nel caso di consegna a mano il funzionario addetto rilascerà apposita ricevuta.

**Non si prenderanno in considerazione le domande pervenute oltre il termine di scadenza.**

\*\*\*\*

Il Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie, con motivata deliberazione, assegnerà gli affidamenti banditi sulla base dei curricula presentati dai candidati con particolare riferimento al titolo che evidenziano competenze specifiche per l'insegnamento bandito.

Gli interessati dovranno allegare alla domanda:

- a curriculum attività didattica e scientifica;
- b elenco delle pubblicazioni che si ritengono utili ai fini dell'assegnazione dell'affidamento;
- c proposta di programma didattico dell'insegnamento per cui si concorre. La proposta di programma dovrà contenere le seguenti indicazioni: Contenuti del corso, Testi di riferimento, Obiettivi formativi, Prerequisiti, Metodi didattici, Modalità di verifica dell'apprendimento;
- d eventuale richiesta di autorizzazione all'Ateneo di appartenenza.

\*\*\*\*\*

*(Disciplina specifica per assegnare contratti di insegnamenti ad esperti o studiosi non dipendenti da Università italiane)*

Possono presentare domanda i cittadini italiani o stranieri che siano in possesso dei seguenti requisiti:

1. godimento dei diritti civili e politici;
2. assenze delle incompatibilità previste dall'art. 13 del D.P.R. 382/1980;
3. non essere dipendenti da università italiane;
4. non essere stati destituiti o decaduti dall'impiego presso una pubblica amministrazione per aver conseguito l'impiego mediante produzione di documenti falsi o viziati.

Le domande indirizzate al **Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie**, redatte sul modulo allegato che fa parte integrante del presente avviso di selezione (All.2), dovranno pervenire via posta o consegnate a mano, anche tramite incaricato, **entro e non oltre le ore 12:00 del 09 Settembre 2010** al seguente indirizzo:

Università degli Studi di Camerino  
Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie  
Palazzo Sabbieti, Piazza Dei Costanti, 62032 Camerino (MC)

*Nel caso di spedizione via posta ordinaria, o consegna a mano tramite incaricato, ai sensi dell'art. 38 del D.P.R. 445/2000, alla domanda dovrà essere allegata **copia fotostatica non autenticata di un documento di identità in corso di validità**, entro il termine di cui sopra.*

Nel caso di consegna a mano il funzionario addetto rilascerà apposita ricevuta.

**Non si prenderanno in considerazione le domande pervenute oltre il termine di scadenza.**

\*\*\*\*\*

Al di fuori della deroga prevista dall'art. 5 del D.R. 179/1999, questa Amministrazione non potrà procedere alla stipula del contratto qualora il vincitore della selezione fosse titolare di altro contratto stipulato con questo Ateneo. La selezione sarà svolta dal Consiglio della Scuola di Scienze e Tecnologie tenendo conto dei seguenti criteri stabiliti dal DR 179/1999:

1. precedenti esperienze didattiche nel medesimo settore scientifico-disciplinare;
2. pubblicazioni scientifiche ritenute valide;
3. attività scientifiche e/o professionali che abbiano stretta attinenza con la natura dell'insegnamento;
4. altri titoli scientifici (dottorati di ricerca, masters, etc.).

\*\*\*\*\*

L'incarico assegnato comporta, per l'affidatario, l'impegno a svolgere i compiti inerenti allo stesso (come da Regolamento didattico di ateneo) con inizio 1/11/2010 e termine 31/10/2011.

Il conferimento è subordinato ai pareri ed alle autorizzazioni dei competenti Organi Accademici.

**I compensi sono subordinati all'approvazione del budget di spesa, anno 2011, da parte dell'Ateneo.**

L'erogazione del compenso avverrà per il 50% al termine delle lezioni e per il restante 50% al termine dell'anno accademico, subordinatamente alla presentazione del registro delle attività didattiche al Direttore della Scuola.

L'attività svolta non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università (DM 8.7.2008)

Il Consiglio, sulla base dei requisiti scientifico-didattici posseduti dal candidato, in conformità dell'art. 5 del Regolamento di Ateneo, fatta salva la verifica dell'attività svolta sulla base della valutazione effettuata dagli studenti, potrà affidare il contratto di insegnamento con validità pluriennale sino ad un massimo di 6 anni.

Il presente avviso di selezione viene inserito nel sito Internet [www.unicam.it](http://www.unicam.it).

Il nominativo dell'assegnatario sarà affisso all'Albo della Scuola.

Ai sensi dell'art. 13 del decreto legislativo 196/2003, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l'Università degli Studi di Camerino e trattati per le finalità di gestione della procedura di selezione e per l'eventuale gestione del rapporto. L'interessato gode dei diritti indicati dal medesimo art. 13, tra i quali il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Per ulteriori informazioni: tel. 0737/402849 o 0737/402867.

Camerino, 22 luglio 2010

IL DIRETTORE  
Prof. Roberto Ballini



**Allegato 1**

Al Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie  
Palazzo Sabbieti, Piazza Dei Costanti  
62032 Camerino (MC)

Il/la sottoscritto/a .....  
nato/a a ..... (.....) il.....  
residente a ..... (.....) CAP.....  
in Via .....n.....  
Cod. Fisc.....

**CHIEDE**

Di partecipare alla selezione ,bandita con atto del **31/03/2010**, per l’affidamento dell’insegnamento di.....  
..... (SSD .....) presso la Scuola

di Scienze e Tecnologie, Corso di Laurea in :

- Chimica L-27*
- Chimica classe 21*
- Chemistry and Advanced Chemical Methodologies LM-54*
- Fisica L-30*
- Fisica classe 25 sede di Camerino*
- Fisica classe 25 sede di Recanati*
- Physics LM-17*
- Matematica classe 32*
- Matematica LM-40*
- Informatica classe 26, sede di Ascoli Piceno*
- Informatica L-31, sede di Ascoli Piceno*
- Informatica L-31, sede di Camerino*
- Computer Science LM-18*
- Geoenvironmental resouces and risks LM-74*
- Scienze geologiche classe 16*
- Tecnologie per la conservazione e il restauro L-43*
- Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali classe 41*

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall’art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, **DICHIARA** quanto segue:

**1.** di essere dipendente dell’Università di .....

.....  
(Indirizzo università a cui si deve richiedere l’autorizzazione ai sensi della normativa vigente, compreso n. fax se diversa da Camerino)

in qualità di:

professore ordinario;  professore associato ;  ricercatore confermato;  ricercatore universitario  
con regime di tempo:  pieno ;  definito,  
settore scientifico-disciplinare: .....

Facoltà di: .....

**2.** di non essere titolare di altro affidamento retribuito presso l'Università di Camerino; (in caso contrario indicare Facoltà, SSD, insegnamento):

.....  
.....  
.....

**3.** di svolgere l'affidamento  al di fuori  nell'ambito degli impegni orari previsti dalla legge per la propria qualifica;

**4.** di essere disponibile al conferimento dell'affidamento a titolo gratuito o di accettare variazioni di importo del compenso, qualora i fondi messi a disposizione nel budget di facoltà non fossero sufficienti alla copertura dei bandi

(SI)  (NO)

**da compilare a cura del personale dipendente da altra Università**

di eleggere quale recapito agli effetti della presente selezione in (indicare in ordine città, provincia, CAP, indirizzo)

.....(.....) C.a.p.....

via .....n. ....

tel.....fax ..... e-mail: .....

riservandosi di comunicare tempestivamente a codesta Università ogni eventuale variazione dello stesso.

Si allega:

- curriculum attività didattica e scientifica;
- elenco delle pubblicazioni che si ritengono utili ai fini dell'assegnazione dell'affidamento;
- proposta di programma didattico dell'insegnamento per cui si concorre;
- eventuale richiesta di autorizzazione all'Ateneo di appartenenza.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.L. 196/2003, per gli adempimenti connessi alla presente selezione e gestione dell'eventuale contratto.

.....  
(Luogo e data)

.....  
(firma)

## Allegato 2

Al Direttore della Scuola di Scienze e Tecnologie  
Palazzo Sabbieti, Piazza Dei Costanti  
62032 Camerino (MC)

Il/la sottoscritto/a.....  
nato/a a ..... (.....) il .....  
residente a..... (.....) CAP..... in Via .....  
.....n.....Cod. Fisc. ....

### **CHIEDE**

di partecipare, ai sensi del D.M. 242 del 21/5/1998 e del D.R. 179/1999, alla selezione bandita con atto del **31/03/2010**, per il conferimento di un contratto di diritto privato per l'insegnamento di

.....  
presso la Scuola di Scienze e Tecnologie, Corso di Laurea in:

- Chimica L-27*
- Chimica classe 21*
- Chemistry and Advanced Chemical Methodologies LM-54*
- Fisica L-30*
- Fisica classe 25 sede di Camerino*
- Fisica classe 25 sede di Recanati*
- Physics LM-17*
- Matematica classe 32*
- Matematica LM-40*
- Informatica classe 26, sede di Ascoli Piceno*
- Informatica L-31, sede di Ascoli Piceno*
- Informatica L-31, sede di Camerino*
- Computer Science LM-18*
- Geoenvironmental resources and risks LM-74*
- Scienze geologiche classe 16*
- Tecnologie per la conservazione e il restauro L-43*
- Tecnologie per la conservazione e il restauro dei beni culturali classe 41*

A tal fine, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445 del 28 dicembre 2000, **DICHIARA** quanto segue (spuntare e compilare le voci che interessano e barrare quelle che non interessano):

- di essere in possesso della cittadinanza: .....
- di avere il godimento dei diritti civili e politici;
- di non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali in corso (in caso contrario indicare quali:)

.....  
 di essere alle dipendenze del seguente Ente pubblico e di essere obbligato, ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 165/2001, a ricevere l'autorizzazione per lo svolgimento dell'attività di cui alla presente domanda (indicare denominazione Ente a cui va richiesta l'autorizzazione ai sensi della normativa vigente, indirizzo, recapito telefonico e fax):

.....  
.....  
.....  
.....

di essere titolare di partita IVA n°..... per l'attività di.....

.....

di  essere  non essere obbligato al rilascio della fattura per il compenso relativo all'attività di insegnamento oggetto della presente domanda, in quanto sono necessarie conoscenze tecniche direttamente collegate alla professione esercitata;

di essere iscritto all'Albo/Ordine.....

di  essere  non essere iscritto alla seguente alla Cassa di Previdenza obbligatoria:.....

di non aver presentato altre domande di selezione per la stipula di contratti per lo svolgimento di attività didattica presso l'Università di Camerino (in caso contrario indicare per quale Facoltà, Corso di Laurea, Scuola, Insegnamento);

.....  
.....

di non incorrere nelle ipotesi di incompatibilità di cui all'art. 13 del DPR 382/80;

di non essere stato destituito o decaduto dall'impiego presso una pubblica amministrazione per aver conseguito l'impiego mediante produzione di documenti falsi o viziati da invalidità insanabile;

di essere disponibile a svolgere l'incarico a titolo gratuito o di accettare variazioni di importo di compenso, qualora i fondi messi a disposizione nel budget della Scuola non fossero sufficienti alla copertura dei bandi  
(SI)  (NO)

di eleggere recapito agli effetti della presente selezione in (indicare, in ordine: città, provincia, CAP, indirizzo):

.....(.....) cap: ..... Via: .....

.....

tel.:..... fax:..... e-mail:.....

cell.:.....

riservandosi di comunicare tempestivamente a codesta Università ogni eventuale variazione dello stesso.

Si allega:

- curriculum
- elenco delle eventuali pubblicazioni.

Il sottoscritto esprime il proprio consenso affinché i dati personali forniti possano essere trattati nel rispetto del D.L. 196/2003, per gli adempimenti connessi alla presente selezione e gestione dell'eventuale contratto.

.....  
(luogo e data)

.....  
(firma)