



Università degli studi di Napoli “Parthenope”

Facoltà di Ingegneria

Avviso di selezione per il conferimento di incarichi didattici

Si comunica che per l'a.a. 2009/2010 - nella Facoltà di Ingegneria- risultano scoperti i seguenti insegnamenti ufficiali attivati nei corsi di Laurea sotto indicati alla cui copertura il Consiglio della Facoltà provvederà mediante conferimento di incarichi didattici ai sensi del Regolamento di Ateneo di cui al DR n. 56 del 6 febbraio 2009:

Insegnamento	semestre	SSD	CFU	corso di laurea		anno	tipologia	ore di attività
Corso di Laurea in Ingegneria Civile (CIV)								
Aspetti Giuridici della Realizzazione Dei Lavori Pubbl e Privati	I	IUS/10	6	CIV	L	2	professionale	120
Sicurezza dei Cantieri Temporanei e Mobili	II	ICAR	9	CIV	L	3	professionale	120
Direzione, Contabilità e Collaudo dei Lavori	II	ING-IND/10	6	CIV	L	3	professionale	120
Misure e Prove di Cantiere	II	ING-IND/10	6	CIV	L	3	professionale	120
Gestione e Organizzazione dei Cantieri	II	ING-IND/35	6	CIV	L	3	professionale	120
Impianti di Climatizzazione degli Edifici parte II	I	ING-IND/10	6	CIV	LS	1	professionale	120
Special Topics in Water Resources and Hydraulic Engineering	II	ICAR/02	9	CIV	LS	1	metodologico	120
Advanced Foundations Design	I	ICAR/07	12	CIV	LS	1	metodologico	120
Corso di Laurea Gestionale (sede di Afragola) (GEST)								
Programmazione dei Calcolatori Elettronici	II	ING-INF/05	9	GEST	L	1	base	120
Lingua Inglese	I	L-LIN/12	6	GEST	L	1	professionale	120
Algebra e Geometria	I	MAT/03	6	GEST	L	1	base	120
Chimica	II	CHIM/07	9	GEST	L	1	base	120
Ingegneria Gestionale delle Reti di Servizi (GEST)								
Fisica Generale II	I	FIS/01	9	GEST	L	2	base	120
Elettrotecnica	I	ING-IND/31	9	GEST	L	2	metodologico	120
Ricerca Operativa	I	MAT/09	9	GEST	L	2	base	120
Gestione Aziendale delle Reti	II	ING-IND/35	9	GEST	L	3	metodologico	120
Reti e Sistemi di Telecomunicazioni	II	ING-INF/03	9	GEST	L	3	metodologico	120
Organizzazione delle Reti Logistiche e di Trasporto	II	SECS-P/10	9	GEST	L	2	metodologico	120
Economia e Gestione delle Imprese di Trasporto	II	SECS-P/08	6	GEST	L	3	metodologico	120
Telematica	II	ING-INF/03	6	GEST	L	3	professionale	120
Progettazione e Gestione delle Reti Idriche	II	ICAR/02	6	GEST	L	3	professionale	120
Ingegneria delle Telecomunicazioni (GEST)								
Gestione dell'ICT nelle Aziende	II	SECS-P/07	6	TLC	L	3	professionale	120

Sistemi di Telecomunicazioni	II	ING-INF/03	6	TLC	L	3	metodologico	120
Metodi Matematici per l'Ingegneria	I	MAT/05	9	TLC	LS	1	base	120
Reti di Telecomunicazioni II	II	ING-INF/03	9	TLC	LS	1	metodologico	120
Sistemi Radiomobili	II	ING-INF/03	6	TLC	LS	1	professionale	120
Telematica	II	ING-INF/03	6	TLC	LS	1	professionale	120
Computer and Network Security	II	ING-INF/05	9	TLC	LS	1	metodologico	120
Esami di base (sede di Napoli)								
Fisica Generale II	I	FIS/01	9	TLC/IND	L	1	base	120
Lingua Inglese	I	L-LIN/12	6	Tutti	L	1	professionale	120
Algebra e Geometria	I	MAT/03	9	Tutti	L	1	base	120

Gli incarichi didattici Le modalità di assegnazione degli incarichi didattici sono riportate ai seguenti punti a, e b):

- a) **mediante conferimento di incarico di insegnamento, a titolo gratuito o retribuito, a docenti, ricercatori ed assistenti del ruolo ad esaurimento di questo Ateneo ovvero di altra Università. .**

Gli interessati dovranno presentare domanda di conferimento al Preside della Facoltà, in carta semplice, indicando la qualifica attualmente rivestita nonché il settore s.d. di inquadramento ed allegando i documenti, titoli e pubblicazioni ritenuti utili ai fini della valutazione. Il personale di altre sedi universitarie dovrà allegare alla domanda il nulla-osta dell' Università di appartenenza o, in mancanza, copia della richiesta dello stesso nulla-osta.

- b) **mediante stipula di contratto di diritto privato di lavoro autonomo con studiosi ed esperti, dipendenti di amministrazioni pubbliche, aziende private italiane e straniere e liberi professionisti che abbiano svolto adeguata attività didattica e/o di ricerca debitamente documentata.**

Gli incarichi possono essere affidati a soggetti in possesso di un' alta qualificazione scientifica e professionale che abbiano conseguito in Italia o all'estero il titolo di laurea specialistica o titolo equivalente da almeno tre anni.

L' alta qualificazione scientifica dovrà essere comprovata dalle pubblicazioni scientifiche e/o dal curriculum dei candidati con riferimento al settore s.d. inerente l'attività didattica da svolgere nonché dal possesso di alcuni dei seguenti requisiti, che verranno valutati nella fase di selezione e comparazione tra gli aspiranti:

- pregressa attività didattica nelle materie tipiche del settore s.d. ed in particolare per quella oggetto del bando;
- svolgimento di attività di ricerca in Italia o all'estero.

I contratti hanno durata pari ad un anno solare computato dall' inizio del corso affidato.

Il corrispettivo onnicomprensivo, al lordo di tutte le ritenute gravanti sul datore di lavoro, sarà fissato dal Consiglio della Facoltà

I predetti contratti non danno luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli delle Università.

Non è possibile la stipula di contratti con coloro che si trovino in una delle seguenti situazioni di incompatibilità:

- chi sia dipendente di università italiane;
- chi ricopra uno dei mandati, cariche o uffici, di cui all'art. 13 del DPR 11/7/1980 n. 382 e successive modificazioni;
- chi sia cessato per volontarie dimissioni dal servizio, presso l'Università "Parthenope" con diritto a pensione anticipata di anzianità.

Con i seguenti soggetti è possibile la stipula di contratti alle condizioni rispettivamente indicate:

- cittadini stranieri, purchè in regola con le vigenti disposizioni in materia di permesso di soggiorno;
- dipendenti dello stato e di enti pubblici, a condizione che siano autorizzati alla stipula dell'Amministrazione di appartenenza;
- titolari di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca presso l'Università "Parthenope", ai sensi dell'art. 51, comma 6, della legge 30/12/1997 n. 449, a condizione che l'attività didattica sia svolta al di fuori dell'impegno quale assegnista e previo parere favorevole del dipartimento di afferenza.

I candidati cittadini italiani o di altro stato membro dell'Unione Europea possono dimostrare la conformità all'originale dei documenti, titoli e pubblicazioni presentate, mediante dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà come previsto dagli artt. 19 e 47 del DPR 28/12/2000 n. 445. Possono altresì dimostrare il possesso dei documenti e titoli mediante le dichiarazioni sostitutive consentite dal DPR n. 445/2000.

I candidati cittadini extracomunitari regolarmente soggiornanti in Italia possono avvalersi delle suddette dichiarazioni sostitutive limitatamente a stati, fatti e qualità personali certificabili o attestabili da parte di soggetti pubblici italiani, fatte salve le disposizioni speciali contenute nelle leggi e nei regolamenti concernenti la disciplina dell'immigrazione e la condizione dello straniero e nelle convenzioni internazionali fra l'Italia e il paese di provenienza del dichiarante.

Gli interessati dovranno presentare domanda al Preside della Facoltà in carta semplice, allegando alla domanda i documenti, titoli e pubblicazioni ritenuti utili ai fini della valutazione.

Le domande e i relativi allegati dovranno pervenire alla Segreteria della Facoltà di Ingegneria, Centro Direzionale di Napoli (orario dal lun al Ven. dalle ore 9:00 alle ore 13:00) entro le ore 12:00 dell'11 settembre 2009.

Per le domande presentate per corrispondenza, farà fede la data di ricezione della presidenza e non il timbro a data dell' ufficio postale.

Sarà cura dell' interessato riportare sulla busta la dicitura "Bando di selezione per il conferimento di incarichi didattici Facoltà di Ingegneria".

Si avverte che, in caso di assenza di studenti frequentanti l'insegnamento o di inadeguatezza e/o riduzione delle risorse disponibili o di la Facoltà si riserva la possibilità di non attivare taluni insegnamenti, in particolare quelli che non risultino strettamente necessari per la configurazione del quadro didattico dei corsi di laurea.

Come previsto dalla delibera del CdF del 19 febbraio 2009 reperibile sul sito <http://www.ingegneria.uniparthenope.it/facolta/bandi.htm> i parametri di valutazione per la formazione della graduatoria, differenziati a seconda della tipologia di insegnamento risultano:

a) specifica della tipologia del titolo di laurea specialistica o titolo equivalente conseguito da non meno di 3 anni

Insegnamento	SSD	tipologia	
Aspetti Giuridici della Realizzazione Dei Lavori Pubbl e Privati	IUS/10	professionale	Giurisprudenza, ingegneria
Sicurezza dei Cantieri Temporanei e Mobili	ICAR	professionale	Ingegneria
Direzione, Contabilità e Collaudo dei Lavori	ING-IND/10	professionale	Ingegneria
Misure e Prove di Cantiere	ING-IND/10	professionale	Ingegneria
Gestione e Organizzazione dei Cantieri	ING-IND/35	professionale	Ingegneria
Wind and Earthquake Engineering	ICAR/09	metodologico	Ingegneria
Special Topics in Water Resources and Hydraulic Engineering	ICAR/02	metodologico	Ingegneria
Advanced Foundations Design	ICAR/07	metodologico	Ingegneria
Programmazione dei Calcolatori Elettronici	ING-INF/05	base	Ingegneria
Lingua Inglese	L-LIN/12	professionale	Lingue e Letterature straniere
Algebra e Geometria	MAT/03	base	Ingegneria, Fisica Matematica
Chimica	CHIM/07	base	Chimica, Ingegneria, Fisica
Fisica Generale II	FIS/01	base	Fisica, Ingegneria
Elettrotecnica	ING-IND/31	metodologico	Ingegneria
Ricerca Operativa	MAT/09	base	Ingegneria, Matematica
Gestione Aziendale delle Reti	ING-IND/35	metodologico	Economia Ingegneria
Reti e Sistemi di Telecomunicazioni	ING-INF/03	metodologico	Ingegneria

Organizzazione delle Reti Logistiche e di Trasporto	SECS-P/10	metodologico	Economia Ingegneria
Economia e Gestione delle Imprese di Trasporto	SECS-P/08	metodologico	Economia Ingegneria
Telematica	ING-INF/03	professionale	Ingegneria
Progettazione e Gestione delle Reti Idriche	ICAR/02	professionale	Ingegneria
Gestione dell'ICT nelle Aziende	SECS-P/07	professionale	Economia Ingegneria
Sistemi di Telecomunicazioni	ING-INF/03	metodologico	Ingegneria
Metodi Matematici per l'Ingegneria	MAT/05	base	Matematica Ingegneria
Reti di Telecomunicazioni II	ING-INF/03	metodologico	Ingegneria
Sistemi Radiomobili	ING-INF/03	professionale	Ingegneria
Computer and Network Security	ING-INF/05	metodologico	Ingegneria

I Requisiti di partecipazione e titoli preferenziali richiesti sono:

Tipologia di Insegnamento: basi e metodologici:

- a) Il candidato deve aver già svolto 3 anni di docenza, (presso altre Università Statale e non), per l'insegnamento oggetto del bando o in subordine per insegnamenti tipici del settore scientifico disciplinare. Ai fini della valutazione comparativa il CdF valuterà in subordine anche la pregressa attività didattica in insegnamenti di altri settori scientifico disciplinari. Ai fini della procedura di valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è pari a 40 punti.
- b) articoli pubblicati su rivista internazionale, in subordine articoli pubblicati su rivista nazionale o su atti di congressi nazionali ed internazionali Ai fini della procedura di valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è 35;
- c) ruoli e funzioni ricoperti presso Università Statali e non. Costituisce criterio preferenziale il numero di anni di ruolo come
 - i) professore nel settore scientifico disciplinare dell'insegnamento;
 - in subordine ii) come ricercatore nel settore scientifico dell'insegnamento;
 - in subordine iii) come professore in settore scientifico disciplinare affine (dichiarato tale secondo la normativa vigente);
 - in subordine iv) come ricercatore in settore scientifico

disciplinare affine. Ai fini della procedura di valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è pari a punti 20.

- d) Il candidato potrà, in ogni caso, sottoporre all'attenzione del CdF qualsiasi altro titolo da lui ritenuto pertinente ai fini della procedura di valutazione comparativa. Ai fini della procedura di valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è pari a punti 5..

Tipologia di insegnamento: professionale:

- a) nel caso di dipendente presso enti e aziende pubbliche o private: ruoli e funzioni ricoperti con specifico riferimento alla materia dell'insegnamento oggetto del bando con annesso elenco delle attività svolte. Costituisce criterio preferenziale il numero di anni di ruolo come i) dirigente; in subordine ii) come funzionario; in subordine iii) come impiegato. Nel caso di libero professionista: le opere e/o servizi (incarichi di progettazione, direzione lavori, brevetti ecc) realizzati per enti e aziende pubbliche e private. Ai fini della procedura di valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è pari a 40 punti;
- b) pregressa attività didattica nell'insegnamento oggetto del bando svolta presso Università Statali e non, o in subordine in insegnamenti tipici del settore scientifico disciplinare o in subordine in altro settore. Ai fini della procedura di valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è pari a 30 punti;
- c) articoli pubblicati su rivista internazionale, in subordine articoli pubblicati su rivista nazionale o su atti di congressi nazionali ed internazionali. Ai fini della procedura di

valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è pari a 25 punti;

- d) Il candidato potrà, in ogni caso, sottoporre all'attenzione del CdF qualsiasi altro titolo da lui ritenuto pertinente ai fini della procedura di valutazione comparativa. Ai fini della procedura di valutazione comparativa il punteggio massimo per tali attività è pari a 5 punti.

I vincitori della procedura di valutazione comparativa sono tenuti a rispettare quanto previsto nel Regolamento Didattico di Ateneo e nel Regolamento di Ateneo sugli incarichi di docenza di cui al D.R. n. 56 del 6 febbraio 2009 reperibile sul sito <http://www.ingegneria.uniparthenope.it/facolta/bandi.htm>

Napoli, 20 luglio 2009

Il Preside della Facoltà

Prof. ing. Alberto Carotenuto

Alberto Carotenuto

Fac-simile domanda di affidamento/conferimento riservata al personale docente e ricercatore univ.io.

Al Preside della Facoltà di _____

Via _____

80__ NAPOLI

Il/La sottoscritto/a _____

nato/a a _____ il _____

di cittadinanza _____, C.F. _____ residente

a _____

Via _____ Tel. _____

Email _____

chiede

di poter ottenere l' incarico didattico mediante affidamento/conferimento per

l' insegnamento di _____ di cui al bando del _____

attivato nel corso di laurea in _____

_____ per l'a.a. _____

Dichiara a tal fine, di prestare servizio presso _____

in qualità di _____, inquadrato nel settore s.d. _____

_____ e di essere disponibile a svolgere l' insegnamento anche a

titolo gratuito nel caso in cui i fondi disponibili presso l' Ateneo non fossero

sufficienti (riferito ai docenti e ricercatori dell' Ateneo).

Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di presentare in allegato alla presente i seguenti titoli e documenti utili alla valutazione comparativa:

- Curriculum vitae
- Elenco pubblicazioni
- Richiesta protocollata nulla-osta amministrazione di appartenenza

Napoli,

Firma:

Fac- simile domanda di conferimento di incarico didattico mediante contratto di docenza

Al Preside della Facoltà di _____

SEDE

Il/La sottoscritto/a _____

Nato/a _____ il _____ residente a _____

Via _____ Tel _____

Email _____ C.F. _____

chiede

che gli/le venga conferito mediante stipula di contratto di diritto privato l'

insegnamento di _____

presso la Facoltà di _____ per l'a.a. _____

previsto nell'avviso di selezione del _____

Dichiara a tal fine di non trovarsi nelle situazioni d'incompatibilità previste nell'avviso di selezione.

Il/La sottoscritto/a dichiara inoltre di presentare in allegato alla domanda:

- Curriculum Vitae
- Elenco Pubblicazioni
- Pubblicazioni
- Richiesta protocollata nulla-osta amministrazione di appartenenza (*solo per i dipendenti di PP.AA.*)

Napoli,

Firma: