



## SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

Real Casa dell'Annunziata – Via Roma, 29

81031 Aversa (CE) – Tel/Fax 081.5010290

Tel. 081.5010226 Fax 081.5037042

Prot. n°28966/U del 15/05/2015

### AVVISO PUBBLICO

**“Assegnazione di n°1 incarico per lo svolgimento di un attività di formazione post-laurea di docenza per n°44 ore (Modulo MA3) riferite al progetto “DAC\_PON03PE\_00135\_1\_CAPRI”**

- VISTO** lo Statuto della Seconda Università degli Studi di Napoli, emanato con D.R. n° 171 del 24/02/2012
- VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità della S.U.N., emanato con D.R. n. 85 del 04/02/2014, ed in particolare l'art. 92;
- VISTO** il Regolamento di Ateneo per la disciplina delle procedure comparative per la stipula di contratti di collaborazione coordinata e continuativa adottate dalle Strutture Autonome e Decentrate della Seconda Università degli Studi di Napoli su propri fondi, emanato con D.R. n°2963 del 26/10/2006 e succ. modificazioni ed integrazioni;
- VISTA** la disciplina in materia ed in particolare gli artt. 2222 c.c. e seguenti;
- VISTO** il D.Lgs. n°165 del 30.03.2001 e successive modificazioni ed integrazioni, ed in particolare l'art. 7, comma 6;
- VISTO** che l'art. 32, comma 6, del Decreto Legge n° 223 del 04.07.2006 convertito in Legge 248/06 prevede che le amministrazioni pubbliche, per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, possono conferire incarichi individuali, con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa, ad esperti di provata competenza in presenza delle condizioni previste alle lettere a), b), c) del citato articolo;
- VISTA** la Circolare del Dipartimento della Funzione Pubblica n°5/2006 del 21/12/2006 avente ad oggetto le linee di indirizzo in materia di affidamento di incarichi esterni e di collaborazioni coordinate e continuative;
- VISTO** l'art. 17, comma 30, del Decreto Legge 78/09, convertito con modificazioni in Legge 102/09, che ha esteso il controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, ex art. 3 legge 20/94, agli atti e contratti di cui all'art. 7, comma 6 del D.lgs 165/01, nonché quelli concernenti studi e consulenze di cui all'art. 1 comma 9 Legge 266/05;
- VISTO** la delibera n°20/2009/P della Sezione Centrale della Corte dei Conti che ha considerato estranei alla previsione normativa di cui sopra, gli incarichi di docenza;
- VISTO** il finanziamento ricevuto dal MIUR nell'ambito del Progetto di Ricerca DAC\_PON03PE\_00135\_1 “CAPRI”;
- VISTA** la richiesta del 28/04/2015 del prof Francesco CAPUTO, responsabile scientifico del suddetto progetto di formazione, relativa all'indizione di una procedura di selezione per il conferimento di n°1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento di una attività di formazione post-laurea, per n°44 ore su docenza riferita al “Modulo MA3”;

VISTA

la delibera n°40 del 04/05/2015 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione ed in esecuzione di tale deliberazione.

### E' INDETTA

una procedura di valutazione per il conferimento di n°1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento di una attività di formazione post-laurea, per n°44 ore su docenza riferita al "Modulo MA3" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, per l'assegnazione di n°1 **modulo didattico**, come indicato nell'*Allegato 1*, che costituisce parte integrante del presente Bando, a supporto delle attività del progetto di formazione di cui sopra .

#### Art. 1

La procedura di valutazione comparativa, *per soli titoli*, è intesa a selezionare soggetti disponibili a stipulare contratti di diritto privato con il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, per il conferimento di n°1 incarico di lavoro autonomo. L'oggetto di ciascun incarico è quello di erogare lezioni frontali relative a "*Calcolo statico e di fatica strutture aeronautiche e meccaniche*" inerente n°1 modulo formativo, come specificatamente indicato nell'Allegato 1, di complessive **44 ore**. Le attività previste da ciascun incarico rientrano integralmente nell'ambito del progetto di formazione "**DAC\_CAPRI**".

#### Art. 2

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia organizzativa ed operativa, senza vincoli di subordinazione ed in via non esclusiva, utilizzando i locali e le attrezzature messe a disposizione dalla struttura ed in coordinamento con essa.

Le attività di formazione d'aula saranno svolte presso la sede dello STOA' – Istituto di Studi per la Direzione e Gestione di Impresa sita in corso Resina, 283 , Ercolano (Na) – CAP 80056

#### Art. 3

La suddetta prestazione decorrerà dalla data di stipula del contratto. L'incarico dovrà essere condotto entro il 30/09/2015 ed il relativo compenso previsto è per un importo complessivo di euro 4.000,00 (quattromila/00) al lordo di tutte le ritenute previste dalle vigenti disposizioni di natura previdenziale e fiscale, ivi comprese quelle a carico Ente . Il pagamento del compenso avverrà al completamento delle ore previste per il modulo di insegnamento indicato e sarà corrisposto dietro presentazione di unica fattura previa attestazione del Responsabile del Progetto sull'attività svolta e che la prestazione è stata regolarmente eseguita e supportata dalla documentazione giustificativa .

#### Art. 4

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione sono:

- il possesso della Laurea in discipline tecniche inerenti le tematiche richieste dal bando ordinamenti precedenti al DM 409/1999, oppure Laurea specialistica DM 509/1999, oppure Laurea Magistrale DM 270/2004;
- possedere esperienza in "meccanica del continuo, progetto e costruzione di macchine";

Il candidato inoltre dovrà possedere inoltre i seguenti requisiti preferenziali:

- Relatore e co-relatore di attività di tesi in discipline tecniche inerenti le tematiche del bando;
- Dottorato di ricerca in discipline inerenti le tematiche del bando;
- Esperienza nell'insegnamento della materia indicata nel modulo formativo;
- Esperienza pluriennale;

I requisiti prescritti devono essere posseduti alla data di scadenza del termine ultimo per la presentazione della domanda di ammissione. Non saranno, inoltre, ammessi i candidati che si trovano nelle condizioni di esclusione previsti dal regolamento citato in premessa .

Non possono partecipare alla presente procedura di valutazione comparativa coloro i quali, alla data di scadenza del termine per la presentazione della domanda, abbiano un rapporto di parentela o di affinità, entro il quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura richiedente la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

#### Art. 5

L'assegnazione dell'incarico di lavoro autonomo avviene a seguito di esame comparativo dei *solii titoli*, secondo criteri predeterminati dalla Commissione, mirante ad accertare la maggiore coerenza dei titoli stessi con le caratteristiche richieste .

La commissione esaminatrice disporrà di 100 punti, così ripartiti:

1.	Comprovata esperienza lavorativa, documentata analiticamente e con apposita certificazione, nel settore del modulo formativo da erogare, maturata presso soggetti pubblici o privati	Max 80 punti
2.	Altri titoli	Max 20 punti

La valutazione comparativa si svolgerà il giorno **04/06/2015** alle ore **10:00** presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione .

L'idoneità si consegue se il candidato ottiene un punteggio di almeno **80/100**. La graduatoria di merito dei candidati della procedura selettiva è formata secondo l'ordine decrescente dei punti della valutazione complessiva attribuita a ciascun candidato. A parità di votazione totale precede il candidato più giovane di età .

Di essa è data pubblicità mediante affissione all'Albo del Dipartimento e pubblicazione sul sito internet di Ateneo all'indirizzo [www.strutture.unina2.it](http://www.strutture.unina2.it)

Tali comunicazioni hanno valore di notifica a tutti gli effetti.

#### Art. 6

La presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui al presente avviso ha valenza di piena accettazione delle condizioni in esso riportate, di piena consapevolezza della natura autonoma del rapporto lavorativo, nonché di conoscenza e di accettazione delle norme dettate con il Regolamento citato in premessa. In allegato alla domanda, per il personale dipendente da altra Amministrazione Pubblica, dovrà essere presentato il nulla osta preventivo rilasciato dal competente organo di appartenenza o, nel caso in cui non sia tempestivamente rilasciato, copia della relativa richiesta con gli estremi di acquisizione da parte della struttura di appartenenza .

#### Art. 7

La domanda di partecipazione, redatta in carta semplice, in conformità allo schema esemplificativo (Allegato 2 all'avviso pubblico), firmata dal candidato, dovrà pervenire in busta chiusa, presso la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, Via Roma, 29 – 81031 –Aversa (CE), entro e non oltre, a pena di esclusione dalla selezione, le ore 12:00 del 25/05/2015 al seguente indirizzo:

**Seconda Università degli Studi di Napoli**  
**Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione**  
**Via Roma, 29 – 81031 Aversa (CE)**

Per le domande inviate con raccomandata a/r non farà fede il timbro postale ma esclusivamente la data nonché l'ora di ricevimento della domanda presso la Segreteria del Dipartimento.

L'Amministrazione declina ogni responsabilità per la dispersione delle domande di partecipazione nonché comunicazioni dipendenti da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure da mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, e non risponde altresì per eventuali disguidi postali o comunque imputabili a fatto di terzi, caso fortuito o forza maggiore. Sul retro della busta dovrà essere riportata, in basso a destra, la seguente dicitura: **"Avviso pubblico per il conferimento di n°1 incarico di docenza - Progetto di formazione DAC\_CAPRI" (prot. n°28966/U del 15/05/2015)**

Nella domanda di partecipazione il candidato è tenuto a dichiarare sotto la propria responsabilità:

1. Cognome, nome e codice fiscale;
2. Data e luogo di nascita;
3. Cittadinanza;
4. Eventuale possesso di altri titoli.

Dalla domanda deve risultare altresì la residenza (indicare via, numero civico, città, CAP, provincia e numero telefonico) ed il recapito ai fini di ogni eventuale comunicazione relativa alla procedura, se diverso dalla residenza.

I candidati dovranno inoltre dichiarare nella domanda di acconsentire, o di non acconsentire, alla diffusione ed alla comunicazione dei propri dati personali a soggetti estranei alla procedura.

Alla domanda di partecipazione il candidato è tenuto ad allegare:

1. Documenti e titoli ritenuti utili ai fini della valutazione;
2. Il proprio curriculum vitae e scientifico, debitamente sottoscritto **obbligatoriamente in formato europeo**;
3. Elenco, in carta semplice, dei titoli presentati in allegato alla domanda;
4. Nulla osta per la partecipazione al bando o copia della relativa richiesta con gli estremi di acquisizione da parte della struttura di appartenenza;
5. Fotocopia di regolare documento di riconoscimento in corso di validità;

Le dichiarazioni di cui al curriculum vitae si intendono rese in sostituzione delle normali certificazioni, ai sensi della vigente normativa in materia di autocertificazione.

La Commissione di cui all'art. 8, in ogni fase della procedura, si riserva la facoltà di accertare la veridicità delle dichiarazioni sostitutive di certificazioni o di atti di notorietà rese dai candidati, ai sensi del D.P.R. n. 445/2000 e delle successive modificazioni.

#### **Art. 8**

La Commissione, costituita da 3 membri e coadiuvata da un segretario verbalizzante, nominata dal Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, formula la graduatoria di merito in base ai criteri sopra indicati per ogni modulo da impartire.

#### **Art. 9**

Il Direttore del Dipartimento, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti e stipula il contratto con il soggetto utilmente collocato in graduatoria.

#### **Art. 10**

Il Dipartimento – in regime di autotutela – con decreto motivato del Direttore, si riserva la facoltà di revocare la procedura di selezione, di sospendere ovvero di non procedere alla stipula del contratto con il soggetto utilmente collocato in graduatoria, in ragione di esigenze attualmente non valutabili né prevedibili. **Art. 11**

Ai sensi della legge 241/90 e successive modifiche ed integrazioni, il Responsabile del procedimento amministrativo è il dott. Paolo Pariso, segretario amministrativo del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione della Seconda Università degli Studi di Napoli, e-mail: [paolo.pariso@unina2.it](mailto:paolo.pariso@unina2.it) - recapito telefonico 081.5010203.

**Art. 12**

Il presente bando è pubblicato sul sito di Ateneo all'indirizzo [www.strutture.unina2.it](http://www.strutture.unina2.it), sul sito internet del Dipartimento all'indirizzo <http://www.diii.unina2.it/> ed è affisso all'Albo del Dipartimento.

Copia del presente bando è disponibile presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione.

Aversa, lì 15/05/2015

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Furio Cascetta)



Allegato 1: Modulo formativo

<b>"DAC_PON03PE_00135_1_CAPRI"</b>	
<b>Intervento Formativo DAC_CAPRI</b>	
<b>Ore</b>	<b>Modulo formativo MA3</b>
44	<b><i>"Calcolo statico e di fatica strutture aeronautiche e meccaniche"</i></b> <b>riguardante i seguenti argomenti: Richiami di meccanica della frattura, cenni sulla fatica dei metalli, creep, cuscinetti, trasmissioni a cinghia, ingranaggi, molle, funi, collegamenti rivettati, collegamenti bullonati, collegamenti saldati, collegamenti incollati.</b>

