



AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI PRESTAZIONE OCCASIONALE DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Visto il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", reso esecutivo con D.D. n. 768 del 14/8/2008;

Vista la mancanza di disponibilità di personale interno al Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale per lo svolgimento dell'incarico proposto;

Nell'attesa di completare la verifica preliminare sulla presenza di disponibilità interne all'Università per fare fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale.

### E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di *prestazione occasionale* per lo svolgimento dell'attività indicata all'art. 1, a favore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

#### Articolo 1

La presente procedura di valutazione comparativa è intesa a selezionare un soggetto disponibile a stipulare un contratto di diritto privato per il conferimento di incarico di prestazione *occasionale* per lo svolgimento della seguente *attività*:

***Caratterizzazione ed analisi delle fasi transitorie di un ciclo aperto di tipo "expander" per endoreattori a propellente liquido con EcosimPro.***

#### Articolo 2

L'attività oggetto della collaborazione avrà una durata di giorni 30.

**L'efficacia del contratto è sospesa fino all'esito del controllo preventivo di legittimità della Corte dei Conti, ai sensi dell'art. 3, comma 1 lettera f bis) della legge 14 gennaio 1994, n.20. Nel caso in cui la Corte dei Conti si pronunci sulla non legittimità del presente contratto e/o degli atti presupposti e precedenti, il contratto si risolverà con effetto retroattivo alla data di sottoscrizione del presente contratto. Nulla sarà dovuto al contraente.**

**Nel caso in cui la Corte dei Conti si pronunci sulla legittimità del presente contratto lo stesso acquisterà efficacia al momento della registrazione da parte della Corte ovvero decorsi inutilmente i termini di cui all'art. 3 comma 2 della legge 14 gennaio 1994, n. 20.**

**Il contratto ha durata di 30 giorni decorrenti dalla data del 01/03/2015**



La collaborazione prevede un corrispettivo complessivo pari ad € 4.575,00 *comprensivo di IVA / al lordo di tutte le ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del collaboratore.*

La spesa complessiva a carico del Dipartimento ammonta ad € 4.936,87 e graverà sul conto: Fondi Onofri: ESA-ESTEC Contract n. 4000106219/12/NL/PA.

### Articolo 3

La collaborazione sarà espletata personalmente dal soggetto selezionato in piena autonomia senza vincoli di subordinazione in coordinamento con la Struttura.

### Articolo 4

I requisiti di ammissione alla presente procedura di valutazione comparativa sono:

- Laurea in Ingegneria Aerospaziale (vecchio ordinamento) oppure Laurea specialistica in Ingegneria Spaziale
- o Aeronautica (nuovo ordinamento)
- Specifica esperienza maturata nel settore di attività relativo alla prestazione richiesta
- Comprovata esperienza con il software di analisi di sistema EcosimPro

### Articolo 5

Il punteggio riservato ai titoli è:	14/20
Sono titoli valutabili:	
dottorato	punteggio 3/20
di cui	
annualità di dottorati completate (ad anno)	punteggio 1/20
esperienza lavorativa sul tema	punteggio 6/20
pubblicazioni	punteggio 3/20
voto di laurea	punteggio 2/20
Colloquio (eventuale)	punteggio 6/20

### Articolo 6

La domanda di partecipazione, redatta in carta libera e sottoscritta in originale dal candidato, dovrà essere presentata direttamente al Dipartimento o spedita per raccomandata entro e non **oltre 15 giorni** dalla data del presente avviso, pena l'esclusione dalla procedura comparativa, allegando alla stessa dichiarazioni dei titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra documentazione si ritenga utile.

### Articolo 7

La Commissione, composta da n. 3 componenti, di cui uno con funzioni di presidente, esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta, formula la graduatoria di merito secondo l'ordine decrescente dei punti attribuiti ai candidati.

La graduatoria può essere utilizzata per l'affidamento di ulteriori, analoghi, incarichi di cui si manifestasse la necessità.



Della graduatoria sarà data pubblicità mediante affissione all'Albo del Dipartimento e mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale "www.dima.uniroma1.it" e dell'Ateneo "www.uniroma1.it".

#### **Articolo 8**

Il Direttore del Dipartimento, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti. Il candidato risultato vincitore sarà invitato alla stipula del contratto di collaborazione. La mancata presentazione sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto.

#### **Articolo 9**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della legge 7 agosto 1990, n. 241, il responsabile del procedimento di cui al presente bando è la sig.ra, SANTARELLI Milena - Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale milena.santarelli@uniroma1.it, tel. 0644585261.

#### **Articolo 10**

Il trattamento dei dati personali è disciplinato dal decreto legislativo 30 giugno 2003, n.196 "Codice in materia di protezione dei dati personali", pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 29 luglio 2003, Serie generale n.174, Supplemento ordinario n.123/L.

I dati personali trasmessi dai candidati con le domande di partecipazione alla selezione, sono trattati esclusivamente per le finalità di gestione del presente bando.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l'esclusione dalla selezione.

L'interessato gode dei diritti di cui alla citata legge, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che lo riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di far rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge.

Roma, 20/11/2014

Prof. Giorgio Graziani  
Il Direttore del Dipartimento