



# UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

**Prot. 3426 del 18/07/2016**  
**Affissione dal 18/07/2016**  
**Scadenza il 01/08/2016**

## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**VISTA:** la L. 9 maggio 1989, n. 168 “Istituzione del Ministero dell'università e della ricerca scientifica e tecnologica” e in particolare il TITOLO II - Autonomia delle università e degli enti di ricerca, l'art. 6 “Autonomia delle Università” commi 1 e 2, l'art. 7 “Autonomia finanziaria e contabile delle Università” e l'art. 16 “Università”;

**VISTA:** la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”;

**VISTO:** il dlgs.165/01, in particolare l'art. 7 comma 6;

**VISTA:** la Costituzione della Repubblica Italiana art. 33 commi 1 e 6;

**VISTO:** il Codice Etico della comunità universitaria pisana emanato con D.R. 25 luglio 2011 n. 9699;

**VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, approvato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 marzo 2012 ed entrato in vigore il 21 marzo 2012;

**VISTO:** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 13745 in data 8 ottobre 2008;

**VISTA:** la richiesta del prof. Valvo Paolo Sebastiano, con la quale si manifesta la necessità di affidare un incarico per la realizzazione del seguente progetto: “SUREBRIDGE”

**VISTO:** il Regolamento per il conferimento di incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 7967 del 29-05-2009, e successive modifiche;

**VISTO:** il Provvedimento del Direttore n.424 del 12/07/2016 che dispone l'indizione di una procedura comparativa per un incarico di **collaborazione occasionale** in supporto al progetto “SUREBRIDGE” dal titolo **Analisi strutturale di sezioni miste di calcestruzzo armato e materiali compositi**

**VISTO:** che l'interpello (n.352 con scadenza 15/07/2016) non ha rilevato personale idoneo a ricoprire l'incarico sopra citato;

**RAVVISATA pertanto:** la necessità di dar corso alla procedura finalizzata all'attivazione di un contratto **di prestazione occasionale** per l'attività di cui sopra;

**ACCERTATA:** la copertura finanziaria sul budget, per l'esercizio 2016, sul progetto denominato “499999\_2016\_VALVO\_1 – CTR SUREBRIDGE – PERSONALE ESTERO (I INCASSO €. 12.300)”;

## **RENDE NOTO**

### **Articolo 1**

Presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale è disponibile un incarico **di prestazione occasionale**, finalizzato alla realizzazione del progetto “SUREBRIDGE” le attività inerenti il profilo

richiesto sono le seguenti: Analisi strutturale di sezioni miste di calcestruzzo armato e materiali compositi

Il collaboratore che risulterà idoneo avrà un incarico della durata di 1 mese, per un compenso lordo beneficiario di € 1.250,00.

La prestazione sarà svolta senza vincolo di subordinazione; il collaboratore è obbligato al conseguimento del risultato oggetto del contratto.

## **Articolo 2**

Per la partecipazione alla selezione sono richiesti i seguenti requisiti:

1. Laurea Magistrale in Ingegneria delle Costruzioni Civili
2. Conoscenza dei linguaggi di programmazione
3. Esperienza specifica in modellazione di strutture realizzate con materiali compositi.

Il mancato possesso dei requisiti ovvero la mancata dichiarazione degli stessi comporterà l'esclusione del candidato dalla selezione.

## **Articolo 3**

Le domande di ammissione alla selezione, redatte secondo il fac-simile allegato, devono **pervenire** entro le ore 12,00 del **quindicesimo giorno dalla data di pubblicazione**, pena esclusione dalla procedura, con una delle seguenti modalità:

- tramite raccomandata a/r indirizzata al Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale, Largo Lucio Lazzarino,1 56122 Pisa;
- direttamente alla Segreteria amministrativa del Dipartimento durante l'orario di apertura al pubblico (dalle ore 9,00 alle ore 11,00 dal lunedì al venerdì) la scadenza per presentare le domande è fissata per le ore 12,00 del giorno **01/08/2016** Per le domande inviate per posta, non fa fede il timbro postale.

## **Articolo 4**

La scelta del soggetto da incaricare tra chi abbia presentato la candidatura nei termini sarà operata da una commissione designata

La commissione designata, nella comparazione dei *curricula*, si atterrà ai seguenti criteri:

- a) il possesso del titolo di studio richiesto;
- b) congruenza dell'attività svolta dai candidati con l'oggetto della prestazione specificato nel bando;
- c) alta specializzazione e comprovata esperienza in modellazione di strutture realizzate con materiali compositi.

La commissione redigerà apposito verbale.

## **Articolo 5**

Sulla base del verbale redatto dalla Commissione, il Responsabile della Struttura provvederà al conferimento dell'incarico al soggetto ritenuto comparativamente più idoneo e alla stipulazione del contratto. L'efficacia di tale contratto è subordinata al superamento del controllo preventivo di legittimità da parte della Corte dei Conti

## **Articolo 6**

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003, i dati forniti dai candidati saranno trattati per le finalità di gestione della presente procedura comparativa e, nel caso di conferimento dell'incarico, per le finalità inerenti la gestione del rapporto.



# UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

## **Articolo 7**

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, il Responsabile del procedimento di cui al presente avviso è il Coordinatore Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale .

## **Articolo 8**

Il presente avviso sarà reso pubblico, mediante affissione all'Albo dell'Ateneo e all'albo del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale , e reso disponibile anche per via telematica sul web dell'Ateneo e della struttura suddetta.

*Il Direttore del Dipartimento*

Prof. Donato Aquaro

**FAC-SIMILE DOMANDA**

Alla Segreteria Amministrativa  
Dipartimento di Ingegneria Civile e  
Industriale  
L.go Lucio Lazzarino n. 2  
56122 - Pisa

Il/La sottoscritt  
Nato/a a  
e residente a  
codice fiscale  
e-mail

(Prov. di ) il  
(Prov. di ) C.A.P. Via n°  
recapito telefonico

**chiede**

di partecipare alla procedura comparativa pubblica (prot. n. \_\_\_\_\_/2014 del \_\_\_\_\_ per il conferimento di un incarico **per prestazione occasionale** “ \_\_\_\_\_”;

Autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della D.Lgs 196/2003.

Allega curriculum vitae.

Dichiara di essere consapevole che:

- la presente non costituisce istanza volta a partecipare ad una selezione nell’ambito di una procedura di concorso pubblico e che non è in alcun modo configurabile il diritto a stipulare un contratto di collaborazione con il Dipartimento.

Data.....

.....  
(firma)