



UNIVERSITÀ DI PISA

## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

Largo Lucio Lazzarino– 56122 Pisa Italy  
Tel. +39 0502217800 Fax +39 0502217866  
E-mail : segr\_ich@diccism.unipi.it

COD. FISC. 80003670504 P.IVA 00286820501

Prot. 699 del 27/07/2017  
Affissione dal 27/07/2017  
Scadenza il 07/03/2017

### AVVISO DI PROCEDURA PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO PER PRESTAZIONE LIBERO PROFESSIONALE

#### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

- VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 2711 del 27/02/2012 (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 marzo 2012);
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la contabilità, emanato con D.R. 8 ottobre 2008, n. 13745e successive modifiche ed integrazioni;
- VISTO:** l'art 7 comma 6 del D. Lgs. 165/01;
- VISTO:** l'art.17, comma 30, del D.L. n.78/09 convertito in Legge n.102/2009;
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per il conferimento d'incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni non dipendenti dell'Università di Pisa emanato con D.R. 29 maggio 2009, n 7967;
- VISTO:** il Provvedimento del Direttore n.86 del 20/02/2017 che dispone l'indizione di una procedura comparativa per un incarico in supporto alla ricerca in supporto all'attività di ricerca per **“Valutazione, mediante l'impiego di modelli, delle emissioni e delle ricadute di polveri, NOx, microinquinanti da attività siderurgiche e di recupero metalli preziosi finanziato nell'ambito del progetto CHIMET Spa e RIVA Forni**
- VISTO:** che l'interpello (n.79 con scadenza il 24/02/2017) non ha rilevato personale idoneo a ricoprire l'incarico sopra citato;
- RAVVISATA PERTANTO** la necessità di attivare un contratto per prestazione libero professionale;

#### RENDE NOTO

##### Articolo 1

Presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale è disponibile un incarico per attività di collaborazione in supporto alla:

- Convenzione tra la Società Chimet spa ed il Dipartimento di ingegneria civile ed industriale sulla valutazione dell'impatto del Progetto di ampliamento sulla qualità dell'aria: Studio meteo-diffusionale per la valutazione dell'impatto sulla qualità dell'aria e deposizione al suolo
- Convenzione tra Riva forni elettrici s.p.a. ed il Dipartimento di ingegneria civile ed industriale su Emissioni dello stabilimento di Taranto di Ilva S.p.A. relativamente ai valori delle

concentrazioni delle diverse sostanze rilevate nelle matrici ambientali esterne allo stabilimento

finanziato nell'ambito del progetto CHIMET Spa e RIVA Forni

L'incarico consiste nell'espletamento di alcune attività relative all'incarico affidato da CHIMET Spa e RIVA Forni al Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale.

In particolare:

- **Valutazione, mediante l'impiego di modelli, delle emissioni e delle ricadute di polveri, NOx, microinquinanti da attività siderurgiche e di recupero metalli preziosi**

Il collaboratore che sarà idoneo avrà un incarico di **3 mesi** per un corrispettivo fissato in € 15.762,93 al lordo delle ritenute fiscali a carico del professionista a cui si aggiungerà l'I.V.A. e il contributo previdenziale a favore dell'ente previdenziale a cui il candidato è iscritto da liquidarsi in (1 rate ) dietro presentazione di relazione sull'attività e relative fatture

## Articolo 2

Costituiscono requisiti essenziali per la partecipazione alla procedura:

- a) Laurea in Laurea in ingegneria chimica o scienze ambientali;  
Dottorato di Ricerca in Ingegneria Industriale o similare
- b) Alta specializzazione e comprovata esperienza in: valutazione di impatto ambientale; tale competenza non può essere reperita internamente in quanto la competenza specifica non è presente nel personale T/A della struttura;
- c) la conoscenza di utilizzo di modelli di simulazione per la valutazione della dispersione di inquinanti e la qualità dell'aria;

## Articolo 3

Le richieste, formulate secondo l'allegato fac-simile di domanda, corredate dal curriculum vitae, dovranno pervenire pena esclusione dalla procedura, con una delle seguenti modalità:

- tramite invio postale indirizzate al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale, Largo Lucio Lazzarino n. 2 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 07/03/2017. 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 con successivo Provvedimento del Consiglio.

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 valutazione di impatto ambientale e impiego di modellistica numerica ambientale.

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.

**Articolo 6**

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito web dell'Ateneo ed affisso all'albo del Dipartimento di Ingegneria Civile e Industriale.

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Leonardo Tognotti

**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  
recapito telefonico

n°

**chiede**

di partecipare alla procedura comparativa pubblica (prot. n. 699/2017 del 27/02/2017 per il conferimento di un incarico per prestazione libero professionale “Valutazione, mediante l’impiego di modelli, delle emissioni e delle ricadute di polveri, NOx, microinquinanti da attività siderurgiche e di recupero metalli preziosi”;

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)