



Affisso dal 18/07/2018
al 02/08/2018

**BANDO PUBBLICO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO
DI PRESTAZIONE OCCASIONALE DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE
DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E AMBIENTALE**

VISTO il Regolamento per l'affidamento di incarichi di collaborazione coordinata e continuativa, consulenza professionale e prestazione occasionale in vigore presso la Sapienza - Università di Roma, reso esecutivo con D.D. n. 768 del 12/08.2008 e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la richiesta del Prof. Luca Persia;

CONSIDERATO che dalla verifica preliminare del , pubblicata sul sito web del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale ed affissa all'albo del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale in data , non sono emerse disponibilità ovvero competenze adeguate per far fronte alle esigenze rappresentate dal Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;

VISTO l'art. 7 comma 6 del D. lgs 165/2001, modificato dall'art. 32 del D.L. 04.07.06 n. 233, convertito in Legge 248 del 04.08.06, che consente alle Amministrazioni Pubbliche di conferire, per esigenze cui non possono far fronte con personale in servizio, incarichi individuali ad esperti di provata competenza;

VERIFICATA l'effettiva disponibilità finanziaria ed effettuato il relativo impegno di spesa: **codice** ;

E' INDETTA

una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di Prestazione Occasionale per lo svolgimento dell'attività descritta nel successivo articolo 1, da svolgersi sotto la responsabilità del Prof. Luca Persia.

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 un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività:
Si riporta di seguito un elenco sommario delle attività da svolgere:

- Analisi desk su indicatori di monitoraggio ambientali, in linea e in impianto dei servizi di mobilità e modalità di calcolo
- Analisi desk su indicatori utili al monitoraggio degli impatti ambientali in particolare sito considerando anche i servizi di trasporto attigui
- Analisi degli strumenti di monitoraggio (esempio: rappresentazioni cartografiche, sinottici georeferenziati)
- Elaborazione di schede di sintesi per ogni indicatore di monitoraggio selezionato

Articolo 2

Durata

La prestazione dovrà essere assolta entro 1 mesi dal conferimento dell'incarico. L'incarico prevede un corrispettivo di € 2000.00 comprensivo di oneri ed IVA se dovuti.

Articolo 3

Modalità di svolgimento

La prestazione dovrà svolgersi in regime di lavoro autonomo personalmente dai soggetti selezionati in piena autonomia senza vincoli di subordinazione.

Articolo 4

Requisiti

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

Titolo di studio: Laurea Specialistica / Magistralis o Laurea Vecchio Ordinamento in Laurea in Ingegneria Ambiente e Territorio
Specializzazione richiesta: Per tali attività si richiedono i seguenti requisiti minimi:

- Laurea in ingegneria per l'Ambiente e il Territorio da almeno 10 anni
- Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere da almeno 10 anni
- Corsi-specializzazioni post laurea nell'ambito delle tematiche richieste
- Conoscenza di sistemi CAD ed ambienti GIS (esempio: ESRI)
- Conoscenza lingua francese e inglese



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Articolo 5

Ai titoli sono riservati 100 punti ripartiti come di seguito indicato:

Titoli di studio	fino ad un massimo di punti 40
Altri titoli	fino ad un massimo di punti 20
Esperienze professionali	fino ad un massimo di punti 40

Si viene ammessi con un punteggio minimo di 60 punti.

Gli incarichi saranno affidati sulla base della valutazione dei requisiti di cui all'art. 4 e dei titoli.

Articolo 6

La domanda di partecipazione dovrà essere redatta informaticamente sul sito del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale entro il 02/08/2018, riportando i titoli di studio posseduti, il curriculum e qualsiasi altra informazione si ritenga utile.

Sarà possibile inoltre inviare la propria candidatura tramite raccomandata con ricevuta di ritorno che dovrà pervenire entro il termine indicato sul presente bando, al seguente indirizzo:

Dipartimento di Ingegneria Civile Edile e Ambientale - Sapienza Università di Roma - via Eudossiana, 18 00184 RM

avendo cura di accludere il proprio c.v. e fotocopia di un documento di identità e di indicare sulla busta il codice del presente bando (DICEA18OB173) La medesima documentazione potrà anche essere inviata firmata digitalmente tramite posta certificata all'indirizzo: dicea@cert.uniroma1.it

Articolo 7

La Commissione è formata da tre componenti, di cui uno con funzioni di presidente, e due dei quali esperti nelle materie attinenti alla professionalità richiesta.

La Commissione 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 di Ingegneria civile, edile e ambientale e mediante pubblicazione sul sito Web del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

Articolo 8

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale, dopo aver verificato la regolarità della procedura, ne approva gli atti. Il Conferimento dell'incarico avverrà mediante la stipula di un contratto di diritto privato da sottoscrivere prima dell'inizio dell'attività tra il soggetto individuato ed il Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

La mancata presentazione, entro 15 giorni dalla data della comunicazione della vittoria, sarà intesa come rinuncia alla stipula del contratto stesso.

Roma, 18/07/2018

Il Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale
Prof.ssa Daniela D'Alessandro

Il RAD del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale
Dott.ssa Roberta Vincenzoni
