

Prot. n. 142 del 05.02.2019

Tit. VII Classe 1

Data pubblicazione: 05/02/2019

Data scadenza presentazione domanda: 12/02/2019

OGGETTO: AVVISO DI PROCEDURA COMPARATIVA N. 3/2019 PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI PRESTAZIONE DI LAVORO AUTONOMO OCCASIONALE NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA 'ANALISI DELLA STABILITÀ DEI VERSANTI MEDIANTE MODELLAZIONE NUMERICA (FLAC 3D) IN CASI DI STUDIO IN AREE DI CATENA, PEDEMONTANE E COSTIERE'.

IL DIRETTORE

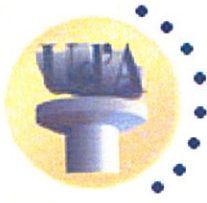
VISTO il Decreto legislativo n.165/2001, art. 7, comma 6, e successive modificazioni e integrazioni;

VISTA la deliberazione del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e Geologia del 19.12.2018, punto n. 4.6 dell'o.d.g., con la quale è stata autorizzata l'attivazione delle procedure finalizzate al conferimento di un incarico di prestazione occasionale avente per oggetto lo '**ANALISI DELLA STABILITÀ DEI VERSANTI MEDIANTE MODELLAZIONE NUMERICA (FLAC 3D) IN CASI DI STUDIO IN AREE DI CATENA, PEDEMONTANE E COSTIERE**';

ACCERTATA l'oggettiva impossibilità di reperire e utilizzare le risorse umane disponibili all'interno dell'Ateneo attraverso l'espletamento di una ricognizione interna, indetta con avviso prot. n.61 del 17.01.2019, che ha avuto esito negativo;

ACCERTATA la sussistenza della copertura finanziaria a carico del progetto di ricerca sul tema '**ANALISI DELLA STABILITÀ DEI VERSANTI MEDIANTE MODELLAZIONE NUMERICA (FLAC 3D) IN CASI DI STUDIO IN AREE DI CATENA, PEDEMONTANE E COSTIERE**,' di cui sono responsabili scientifici i proff. Monia Calista e Tommaso Piacentini;

RITENUTO necessario individuare un collaboratore altamente qualificato cui affidare l'incarico di lavoro autonomo occasionale avente per oggetto lo svolgimento della suddetta prestazione;



DECRETA

È indetta una procedura comparativa per titoli volta a disciplinare l'individuazione di un soggetto esterno in possesso del profilo richiesto per lo svolgimento dell'attività avente per oggetto il completamento delle ricerche svolte dai proff. Calista e Piacentini nell'ambito del loro progetto di ricerca denominato *'ANALISI DELLA STABILITÀ DEI VERSANTI MEDIANTE MODELLAZIONE NUMERICA (FLAC 3D) IN CASI DI STUDIO IN AREE DI CATENA, PEDEMONTANE E COSTIERE'*.

Art. 1 – Contenuto della prestazione e durata dell'incarico.

Nell'ambito del progetto di ricerca *'ANALISI DELLA STABILITÀ DEI VERSANTI MEDIANTE MODELLAZIONE NUMERICA (FLAC 3D) IN CASI DI STUDIO IN AREE DI CATENA, PEDEMONTANE E COSTIERE'*, Responsabili scientifici, proff. Monia Calista e Tommaso Piacentini, l'attività da svolgere è la seguente: completamento delle ricerche svolte dai proff. Calista e Piacentini nell'ambito del loro progetto di ricerca sul medesimo argomento. L'incarico dovrà essere eseguito entro 90 giorni dalla firma del contratto di affidamento dell'incarico presso la sezione di Geologia – Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, Via dei Vestini, 31 - Chieti.

Art. 2 - Requisiti di ammissibilità e di preferenza.

Requisiti di ammissibilità:

- Laurea Magistrale (Classe LM-74) ed equipollenti.

Requisiti di preferenza:

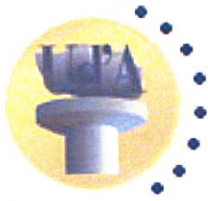
- Esperienza documentata nell'analisi della stabilità dei versanti con software di modellazione numerica bi- e tri-dimensionale (FLAC 3D);
 - Corsi di perfezionamento/formazione;
 - Esperienze lavorative;
- Attività di ricerca.

I requisiti di cui sopra devono essere posseduti alla data di scadenza del presente Avviso di selezione.

Può essere disposta, con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia, in qualsiasi momento l'esclusione dei candidati dalla procedura comparativa per difetto dei requisiti prescritti.

Art. 3 – Presentazione della domanda di partecipazione, termine e modalità di presentazione.

La domanda di ammissione alla procedura comparativa, da redigere in carta semplice secondo lo



schema allegato al presente bando (Allegato A), corredata dal curriculum vitae in formato europeo, datato e sottoscritto e da fotocopia di un valido documento di riconoscimento, dovrà pervenire in busta chiusa riportante la dicitura “**Avviso di procedura comparativa n. 3/2018**” e dovrà essere indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell’Univ. degli Studi “G. d’Annunzio” di Chieti-Pescara, Viale Pindaro, 42 – 65127 PESCARA e pervenire entro e non oltre le ore **13.00 del giorno 12/02/2019**.

La presentazione della domanda dovrà avvenire con una delle seguenti modalità:

- consegna a mano dal lunedì al venerdì dalle ore 9:00 alle ore 13:00 presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell’Univ. degli Studi “G. d’Annunzio di Chieti-Pescara Viale Pindaro, 42 – 65127 PESCARA entro e non oltre le ore **13.00 del giorno 12/02/2019**;
- con raccomandata a/r indirizzata al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia dell’Univ. degli Studi “G. d’Annunzio di Chieti-Pescara” – Viale Pindaro, 42 – 65127 PESCARA che dovrà pervenire entro e non oltre le ore **13.00 del giorno 12/02/2019**.

Nella domanda di ammissione i candidati dovranno dichiarare sotto la propria responsabilità, pena esclusione dalla selezione, quanto appresso indicato:

- a) il nome e cognome,
- b) la data e il luogo di nascita;
- c) il codice fiscale;
- d) la residenza;
- e) la cittadinanza;
- f) l’eventuale recapito telefonico;
- g) l’insussistenza di situazioni comportanti incapacità di contrattare con la Pubblica Amministrazione;
- h) la puntuale dichiarazione del possesso dei requisiti sopra elencati;
- i) l’esatto recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni;
- j) di aver adeguata conoscenza della lingua italiana (in caso di cittadini stranieri).

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 delle norme riportate dal presente Avviso.

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano prive di sottoscrizioni, con dati anagrafici mancanti o insufficienti, successivamente al suddetto termine o con modalità diverse da quelle previste nel presente bando.

L’Amministrazione non assume responsabilità in caso di irreperibilità del destinatario e/o per la dispersione di comunicazioni dipendente da inesatta indicazione del recapito da parte del concorrente oppure mancata o tardiva comunicazione del cambiamento dell’indirizzo indicato nella domanda.



Art. 4 - Commissione esaminatrice.

La Commissione esaminatrice, composta da tre componenti scelti tra il personale docente e ricercatore, di qualificazione ed esperienza appropriate alle materie attinenti alla professionalità richiesta, sarà nominata, dopo la scadenza dei termini, con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria e Geologia. I nominativi dei componenti la Commissione esaminatrice saranno pubblicati sull'Albo Pretorio online di Ateneo.

Art. 5 - Modalità e criteri di selezione.

La selezione dei candidati sarà effettuata come segue:

valutazione, per un massimo di 100/100 punti, dei titoli indicati dal candidato nell'elenco allegato alla domanda (allegato B), che saranno attribuiti secondo i criteri stabiliti dalla Commissione con riferimento ai requisiti di preferenza di cui all'art. 2 del presente Avviso.

La selezione si intenderà superata se il candidato avrà conseguito una valutazione complessiva di almeno 60 punti sui 100 disponibili.

In caso di parità di punteggio complessivo sarà data preferenza al candidato anagraficamente più giovane.

Il giudizio della Commissione è insindacabile nel merito.

Tale pubblicazione ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

I candidati ammessi, muniti di documento di riconoscimento in corso di validità, saranno tenuti a presentarsi - senza ulteriore avviso - nel luogo, nei giorni ed alle ore ivi indicati, pena l'esclusione dalla selezione.

Art. 6 – Forma del contratto e compenso previsto.

Al termine della procedura, con il soggetto esterno sarà stipulato, previa acquisizione dei dati necessari ai fini fiscali, assistenziali e previdenziali, un contratto per prestazione di lavoro autonomo occasionale, con un corrispettivo complessivo per la prestazione determinato in euro 1.800,00 (milleottocento/00), al lordo delle ritenute a carico del percipiente e dell'ente, IVA inclusa se dovuta.

Il contratto stipulato non dà luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università, né costituisce titolo per valutazioni o riconoscimenti giuridici ed economici ed è soggetto alle incompatibilità di legge.

Il contraente svolge personalmente, senza valersi di sostituti, l'attività richiesta.

Il compenso dovuto sarà liquidato in una unica rata alla fine della prestazione, previa dichiarazione da parte dei responsabili del progetto di ricerca, Proff. Calista e Piacentini, attestante l'effettivo e regolare svolgimento dell'attività prevista. Il compenso graverà sui fondi ex 60% dei



proff. Calista e Piacentini (1000€ Fondi Ateneo Calista, 800€ Fondi Ateneo Piacentini).

Nel caso in cui il soggetto individuato sia dipendente di altra amministrazione pubblica, soggetto al regime di autorizzazione di cui all'art. 53 del D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165, dovrà presentare l'autorizzazione della propria Amministrazione di appartenenza prima della stipula del contratto. Qualora ne venga meno la necessità, la convenienza o l'opportunità, l'Università può non procedere al conferimento dell'incarico.

Art. 7 – Incompatibilità.

Il contratto in oggetto non può essere stipulato con:

- a) il personale dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara, personale dipendente, assegnista, dottorando con borsa e titolare di borsa di studio. Determina situazione di incompatibilità all'esecuzione dell'incarico anche lo svolgimento di attività lavorativa o di prestazione di servizi, anche indirettamente, presso l'Ateneo ivi comprese le strutture dipartimentali;
- b) i soggetti cessati volontariamente dal servizio presso l'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara con diritto alla pensione anticipata di anzianità (art. 25 L. 724/1994);
- c) i soggetti che, ex art. 5, comma 9, del D.L. 95/12, già appartenenti ai ruoli dell'Università degli studi G. d'Annunzio di Chieti-Pescara e collocati in quiescenza, che abbiano svolto, nel corso dell'ultimo anno di servizio, funzioni e attività corrispondenti a quelle oggetto dello stesso incarico di studio e di consulenza (art. 5, comma 9, D.L. n. 95/12 convertito, con modificazioni, dalla L. n. 135/12);
- d) coloro che hanno un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo o un componente del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e Geologia;
- e) in tutti gli altri casi previsti dalla legge.

Art. 8 - Trattamento dei dati personali.

Il conferimento dei dati è obbligatorio per poter valutare i requisiti di partecipazione a pena l'esclusione dalla selezione.

Soggetto titolare del trattamento dati è l'Università "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara.

I dati personali forniti dai candidati saranno trattati in forma cartacea ed informatica, ai soli fini della procedura e degli atti connessi e conseguenti al presente avviso, nel rispetto del D.Lgs.30 giugno 2003 n. 196.

L'interessato gode dei diritti di cui all'art. 7 del citato decreto legislativo, 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, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi. I



candidati, partecipando alla selezione, autorizzano automaticamente la pubblicazione del loro curriculum, in caso di attribuzione dell'incarico, per gli adempimenti disposti dal D.L.vo n. 33/2013.

Il Responsabile del procedimento di selezione indetto con il presente bando è la dott.ssa Paola Longo, Segretaria Amministrativa del Dipartimento di Ingegneria e Geologia (e-mail paola.longo@unich.it).

Art. 9 – Pubblicità.

Il presente Avviso sarà reso pubblico mediante pubblicazione sull'Albo Pretorio On line di Ateneo consultabile nel sito web www.unich.it e nella sezione "Amministrazione trasparente".

Art. 10 - Norma finale.

Per tutto quanto non previsto dal presente Avviso si fa riferimento alla normativa vigente e allo Statuto dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara.

**IL DIRETTORE del DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA e GEOLOGIA
(Prof. Marcello BUCCOLINI)**



Allegato – A -

Al Direttore del Dipartimento di Ingegneria e
Geologia
Università degli Studi “G. d’Annunzio”
Viale Pindaro, 42
65127 PESCARA

DOMANDA DI AMMISSIONE

Il/La sottoscritto/a _____
nato/a a _____ prov. _____ il
_____ residente a _____ prov. _____
C.A.P. _____ in via
_____ n. _____

chiede

di essere ammesso/a alla procedura comparativa per titoli e colloquio ai fini dell’individuazione di soggetti esterni di cui all’**Avviso 3 prot. n. _____ del 05/02/2019**, per il conferimento di un incarico nell’ambito del progetto di ricerca **“ANALISI DELLA STABILITÀ DEI VERSANTI MEDIANTE MODELLAZIONE NUMERICA (FLAC 3D) IN CASI DI STUDIO IN AREE DI CATENA, PEDEMONTANE E COSTIERE”**.

Dichiara sotto la propria personale responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci:

- 1) di essere cittadino _____;
- 2) codice fiscale _____;
- 3) di essere in possesso del seguente titolo di studio _____ conseguito il _____ presso _____ con votazione _____;
- 4) di essere iscritto nelle liste elettorali del Comune di _____ / oppure i motivi della mancata iscrizione o cancellazione;
- 5) di essere/non essere dipendente di una pubblica amministrazione;
- 6) di aver adeguata conoscenza della lingua italiana (in caso di cittadini stranieri);

7) di non avere subito condanne penali che abbiano comportato quale sanzione accessoria l'incapacità di contrattare con la pubblica amministrazione;

8) che quanto dichiarato nel curriculum corrisponde al vero.

Il sottoscritto dichiara, inoltre, di essere a conoscenza che:

- ai sensi del D.Lgs. 30.6.2003, n. 196, i dati forniti saranno trattati, in forma cartacea o informatica, ai soli fini della procedura e che saranno oggetto di pubblicazione per l'adempimento degli obblighi di trasparenza previsti dal D.Lgs. n. 33/13;
- non è possibile procedere alla stipula del contratto con coloro che sono nelle situazioni di incompatibilità indicate nell'avviso di procedura comparativa n. 1/2018;
- di non avere un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione di Ateneo o del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e Geologia.

Preciso recapito cui indirizzare eventuali comunicazioni:

tel. _____ indirizzo posta elettronica certificata (PEC)

Allega:

- fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- curriculum vitae in formato europeo datato e firmato;
- elenco, con il quale l'aspirante indica i titoli da valutare quali requisiti preferenziali.

data _____

Firma

(Allegato B)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI ATTO NOTORIO E DI CERTIFICAZIONE AI SENSI DEGLI ARTICOLI 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000 N. 445.

Il/La sottoscritto _____
nato/a _____ prov. _____ il _____
e residente a _____ via _____

consapevole che, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, e consapevole che ove i suddetti reati siano commessi per ottenere la nomina a un pubblico ufficio, possono comportare, nei casi più gravi, l'interdizione dai pubblici uffici;

DICHIARA

A) di essere in possesso dei seguenti requisiti di preferenza (di cui all'art. 2 dell'Avviso) ai fini dell'attribuzione del punteggio previsto all'art. 5 lettera a) dell'Avviso:

1. _____
 2. _____
 3. _____
-

B) [eventuale] che le fotocopie dei titoli allegati alla domanda, e di seguito elencati sono conformi all'originale:

1. _____
 2. _____
 3. _____
-

Data _____

Firma _____