

Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo Modellazioni numeriche di risposta sismica nelle aree del Salvador e del Centro America da modelli 1D, 2D, e 3D geologico-sismo-tecnici del sottosuolo, da svolgersi presso il Dipartimento di INGEGNERIA E GEOLOGIA, Area 04/settore concorsuale A3 SSD GEO/05, bandito con D.R. n. 161 prot. n. 8614 del 07/02/2022

## VERBALE N. 2

### (Valutazione titoli e pubblicazioni – modalità telematica)

La Commissione richiamate le attuali norme emergenziali nazionali, considerate le specifiche disposizioni attuative disposte dall'Ateneo che ha indetto la presente procedura, come pubblicate nella sezione del sito "concorsi Gelmini", ed, in particolare il **D.R. n. 377 prot. n. 14714 del 02/03/2020 – "Adozione di misure di contenimento del rischio dell'emergenza epidemiologica da COVID-19"** ed il D.R. n. 437 del 2020 - prot. n.17650 dell'11/03/2020 con cui è stato emanato il "**Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica**", stabilisce che la presente e le successive riunioni del concorso, saranno tenute in presenza

Premesso quanto sopra, quindi, la Commissione si insedia al completo il giorno 23 giugno 2022 alle ore 13:00 e procede alla stampa dei documenti inviati per via telematica dagli uffici.

Ciascun Commissario, presa visione dell'elenco dei candidati trasmesso dal competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale, successivamente alla consegna del 1° verbale da parte della Commissione medesima (allegato A, composto da una pagina), dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i candidati ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e di non avere non avere relazioni di parentela, coniugio o di unione civile o convivenza regolamentati ai sensi della L.76/2016, di parentela ed affinità, entro il quarto grado incluso, con gli stessi.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono collaborazioni che presentino i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo ad un vero e proprio sodalizio professionale con i candidati, ed, inoltre, dell'assenza di interessi ovvero assenza di conflitto di interessi rispetto ai lavori da valutare.

La suddetta Commissione prende atto che risultano pervenute tempestivamente le domande dei seguenti candidati:

|    |                |
|----|----------------|
| 1) | CHIARA FARAONE |
|----|----------------|

**La Commissione da atto di aver ricevuto la documentazione presentata dai candidati come consegnata dal Settore Reclutamento di Ateneo.**

La Commissione procede, quindi, alla verifica del possesso dei requisiti da parte della candidata rilevando che:

è in possesso del Titolo di Laurea Triennale in Scienze Geologiche e Magistrale in Scienze Geologiche e Geofisiche.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione dei titoli, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per i titoli presentati per il concorso di che trattasi, rammentando che ai titoli può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 40 (VT):

| CANDIDATO      | A) titolo di dottore di ricerca o equipollenti conseguiti all'estero/diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero (se previsto) | B) attestati di frequenza corsi di perfezionamento post laurea conseguiti in Italia o all'Estero | C) svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici o privati con contratti, borse di studio o | D) altri titoli: partecipazione a congressi e convegni, seminari e workshop; collaborazione | Totale | Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VT) |
|----------------|--|--|---|---|--------|--|
| CHIARA FARAONE | 0  | 0  | 0   | 10  | 10     | 10   |

La Commissione appura che la candidata presenta 2 pubblicazioni e riporta nel suo CV la sintesi dei contenuti della sua tesi di Laurea Triennale e Magistrale.

Successivamente, la Commissione, allega per la candidata l'elenco delle pubblicazioni che sono state presentate e che sono ammesse alla valutazione:

CANDIDATA CHIARA FARAONE:

allegato 1: C. Faraone., F. Colantonio., G. Vessia (2022): "Maps of Seismic Amplification induced by shallow cavities located in typical soil succession of italian Periadriatic Basin" in revisione su Engineering Geology;

CONTRIBUTO della CANDIDATA: Concettualizzazione, Metodologia, Software 2D, Convalida, Analisi formale, Risorse, Scrittura - Bozza originale, Scrittura - Revisione e modifica, Visualizzazione.

***Tale pubblicazione, tuttavia, non è ancora stata accettata dalla rivista; pertanto non verrà tenuta in considerazione nella valutazione.***

allegato 2: S. Giallini., A. Pagliaroli., C. Faraone., G. Vessia., C. Teramo., G. Lanzo., F. Capotorti., E. Chiarini., L. Puzzilli (2017). "Analisi preliminare della risposta sismica locale nell'area di Arquata del Tronto (AP)" Atti di Convegno GNGTS 2017, Sessione 2.2.: 363-367.

CONTRIBUTO della CANDIDATA: Software 1D (Analisi numeriche monodimensionali-1D della Risposta Sismica Locale attraverso il Codice di Calcolo STRATA

La Commissione precisa, che per quanto riguarda i lavori in collaborazione con i Commissari della presente procedura o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato, la Commissione stabilisce che saranno valutabili solo pubblicazioni scientifiche nelle quali l'apporto del candidato sia enucleabile e distinguibile.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

la Prof.ssa Giovanna Vessia ha lavori in comune con la candidata: CHIARA FARAONE il lavoro n. 1.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof.ssa Giovanna Vessia che si riportano integralmente: "Nella pubblicazione in cui risulterà co-autrice della CANDIDATA tra 9 autori, il contributo della CANDIDATA è enucleabile con evidenza ed è consistito nell'effettuare le simulazioni numeriche 1D di risposta sismica locale" delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

La Commissione, attenendosi a quanto stabilito nel verbale n. 1 inerente la predeterminazione dei criteri di valutazione delle pubblicazioni, attribuisce il seguente punteggio analitico comparativo a ciascun candidato per le pubblicazioni presentate, rammentando che alle pubblicazioni può essere attribuito al massimo il seguente punteggio: 20 (VP):

CANDIDATA: CHIARA FARAONE

| <b>Pubblicazione n.</b> | <b>ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE:</b><br>a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica<br>b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore disciplinare inerente al programma di ricerca per il quale è bandita la procedura<br>c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica)<br>determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione | <b>Totale</b> |
|-------------------------|---|---------------|
| 1                       | "Analisi preliminare della risposta sismica locale nell'area di Arquata del Tronto (AP)" Atti di Convegno GNGTS 2017, Sessione 2.2.: 363-367. ISBN: 978-88-940442-8-7   | 10            |

Sulla base dei punteggi come sopra attribuiti i seguenti candidati risultano ammessi al colloquio ai sensi dell'art. 4 punto B) del Regolamento di Ateneo:

| Candidato      | Totale punteggio valutazione titoli | Totale punteggio valutazione pubblicazioni | TOTALE |
|----------------|-------------------------------------|--|--------|
| CHIARA FARAONE | 10                                  | 10   | 20     |

La Commissione facendo riferimento alle normative vigenti in materia di svolgimento delle selezioni a distanza o in presenza, stabilisce che il colloquio orale avverrà in modalità telematica il giorno 26/09/2022 alle ore 11:00 o, in caso di rinuncia dei termini di legge da

parte della candidata il giorno 26/08/2022.

Circa la modalità di svolgimento del predetto la Commissione rimanda a quanto già indicato nel primo verbale.

La Commissione si riconvoca alle ore 10:00 del giorno 26/08/2022 per la predeterminazione delle domande da proporre a ciascun candidato previa estrazione a sorte (LA REDAZIONE DELLE DOMANDE DOVRA' AVVENIRE IMMEDIATAMENTE PRIMA DELLA CONVOCAZIONE DEL CANDIDATO).

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati la Commissione da atto che le buste saranno nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

Il Segretario invia il verbale sin qui redatto a mezzo di posta elettronica agli altri Commissari.

I Commissari rendono per e-mail apposita dichiarazione di approvazione delle valutazioni concordate.

Tutte le dichiarazioni inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, anticipato via email al seguente indirizzo: [assegnidiricerca@unich.it](mailto:assegnidiricerca@unich.it).

La seduta è tolta alle ore 14:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Mario Luigi Rainone (Presidente)

Prof. Nicola Sciarra (Componente)

Prof.ssa Giovanna Vessia (Componente - Segretario)

Chieti, 23/06/2022

Il sottoscritto Mario Rainone nato Francavilla al Mare il 07-12-1957, in qualità di Componente per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca dal titolo "Modellazioni numeriche di risposta sismica nelle aree del Salvador e del Centro America da modelli 1D, 2D, e 3D geologico-sismo-tecnici del sottosuolo", da svolgersi presso il Dipartimento di INGEGNERIA E GEOLOGIA mento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara,

### **DICHIARA**

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

19/07/2022

**II DICHIARANTE**

---

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)



Il sottoscritto Nicola Sciarra nato a San Benedetto del Tronto il 01-04-1957, in qualità di Componente per Concorso per il Conferimento di Assegni per la Collaborazione ad Attività di Ricerca dal titolo "Modellazioni numeriche di risposta sismica nelle aree del Salvador e del Centro America da modelli 1D, 2D, e 3D geologico-sismo-tecnici del sottosuolo", da svolgersi presso il Dipartimento di INGEGNERIA E GEOLOGIA mento di Ingegneria e Geologia dell'Università degli studi "G. d'Annunzio" di Chieti-Pescara,

### **DICHIARA**

sotto la propria responsabilità che non vi sono condizioni di incompatibilità per l'incarico di Componente della Commissione in quanto:

- 1) non sussiste grado di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso, con il candidato
- 2) non è condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i Delitti dei Pubblici Ufficiali contro la Pubblica Amministrazione, per i reati previsti nel Capo I del Titolo II del Libro secondo del Codice Penale, dall'articolo 314 all' art. 315-bis.

19/07/2022

**II DICHIARANTE**

Per la dichiarazione sostitutiva di notorietà, qualora essa non venga sottoscritta in presenza del dipendente addetto deve essere presentata unitamente a copia fotostatica non autenticata di un documento di identità del sottoscrittore (art. 38 D.P.R. 445/2000)





**Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo Modellazioni numeriche di risposta sismica nelle aree del Salvador e del Centro America da modelli 1D, 2D, e 3D geologico-sismo-tecnici del sottosuolo, da svolgersi presso il Dipartimento di INGEGNERIA E GEOLOGIA, Area 04/settore concorsuale A3, SSD GEO05, bandito con D.R. n.161 del 07.02.2022**

#### **DICHIARAZIONE**

IL SOTTOSCRITTO PROF. NICOLA SCIARRA, MEMBRO DELLA COMMISSIONE PER IL CONCORSO SOPRACCITATO, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: nicola.sciarra@unich.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF.SSA GIOVANNA VESSIA, **SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE**.  
IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

DATA \_\_\_\_\_19.07.2022\_\_\_\_\_

**Allagare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità**



**Concorso per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca ai sensi dell'art. 22 della L. 240/10 dal titolo Modellazioni numeriche di risposta sismica nelle aree del Salvador e del Centro America da modelli 1D, 2D, e 3D geologico-sismo-tecnici del sottosuolo, da svolgersi presso il Dipartimento di INGEGNERIA E GEOLOGIA, Area 04/settore concorsuale A3, SSD GEO05, bandito con D.R. n.161 del 07.02.2022**

### **DICHIARAZIONE**

IL SOTTOSCRITTO PROF. MARIO LUIGI RAINONE, PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE PER IL CONCORSO SOPRACCITATO, DICHIARA CON LA PRESENTE DI AVER PARTECIPATO, IN VIA TELEMATICA A MEZZO DEL PROPRIO ACCOUNT E-MAIL: mario.rainone@unich.it, ALLA RIUNIONE IN DATA ODIERNA E DI CONCORDARE CON IL VERBALE A FIRMA DELLA PROF.SSA GIOVANNA VESSIA, **SEGRETARIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE.**  
IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

IN FEDE

DATA \_\_\_\_\_19.07.2022\_\_\_\_\_

**Allagare copia scansionata del proprio documento di identità in corso di validità**

