

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO, MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI 36 MESI, AI SENSI DELL'ART 24, COMMA 3, LETT. A), LEGGE 240/2010, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO DEFINITO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE, ALIMENTI, RISORSE NATURALI E INGEGNERIA (DAFNE) DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, SETTORE CONCORSUALE "07C1" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE "AGR09-Meccanica Agraria" (INDETTA CON D.R. N. 1804 DEL 27.10.2022, PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'UNIVERSITA' IN DATA 28 OTTOBRE 2022)

VERBALE N. 3

(Discussione e valutazione dei titoli e della produzione scientifica)

Il giorno 20 gennaio 2023, alle ore 9.00, la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopraindicata, nominata con con D.R. n. 2080 del 07.12.2022, pubblicato sul sito web di Ateneo (www.unifg.it), alla sezione "Bandi per docenti", e composta dai:

Prof. Pasquale CATALANO dell'Università degli Studi del Molise

Prof. Alessandro LEONE dell'Università degli Studi di Bari

Prof.ssa Ester FOPPA PEDRETTI dell'Università Politecnica delle Marche

Tutti i componenti della Commissione sono collegati in modalità videoconferenza (*Google Meet*).

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad esprimere il proprio giudizio sui titoli e sulle pubblicazioni come previsto nella seduta preliminare (verbale n. 1).

La Commissione, dopo aver preso visione della documentazione concorsuale fornita dal Responsabile del procedimento, delle domande, dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati, alle ore 9.02 procede all'appello dei candidati convocati e collegati in videoconferenza.

Alle ore 9.05 la Commissione dà atto che è presente e collegato in modalità videoconferenza il candidato Danial Fatchurrahman del quale viene accertata l'identità personale mediante documento *****

1) Danial Fatchurrahman

Alle ore 9.10 viene chiamato il candidato Danial Fatchurrahman e si procede alla discussione dei titoli e della produzione.

Alle ore 9.20 termina la discussione dei titoli e della produzione scientifica e viene interrotta la videoconferenza con il candidato mentre proseguono i lavori della Commissione in modalità videoconferenza.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione, sulla base di quanto stabilito nella riunione preliminare, esprime, dopo adeguata valutazione, il giudizio collegiale sui titoli e sulle pubblicazioni presentate dai candidati.

Per il candidato viene predisposta la valutazione collegiale espressa dalla Commissione riguardo ai titoli presentati e alle pubblicazioni presentate (all. 1).

La Commissione si riconvoca per il giorno 20 gennaio, alle ore 11.00.

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica reclutamentodocente@unifg.it del Responsabile del procedimento, per gli adempimenti di competenza, copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio, unitamente ad una copia di un proprio documento d'identità; il Presidente della Commissione è tenuto altresì ad inviare, contestualmente, copia del presente verbale in formato word al medesimo indirizzo.

La seduta è tolta alle ore 9.30

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Pasquale CATALANO, Presidente _____

Prof. Alessandro LEONE, Componente _____

Prof.ssa Ester FOPPA PEDRETTI, Segretario _____

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3 (Valutazione titoli)

Candidato Danial Fatchurrahman

Il candidato ha conseguito il titolo di dottore di Ricerca in Gestione dell'innovazione nei sistemi agro-alimentari della Regione Mediterranea nel 2022 presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE), Università degli Studi di Foggia, con una tesi dal titolo: Increasing Knowledge on Postharvest Handling of Goji Berries (*Lycium barbarum* L.). Dal curriculum e dai titoli presentati dal candidato emerge una marcata attività di ricerca svolta nel SSD AGR/09, principalmente nell'ambito del post-raccolta mediante l'uso di tecniche non invasive e sensori specifici. Ha svolto esercitazioni di laboratorio e attività di servizio di assistenza alla didattica agli studenti svolta presso i corsi di Laurea del Dipartimento DAFNE; incarico annuale docenza per il corso di "Machine vision and automation – laurea di "Biosystem Engineering" presso il Department of Agricultural Engineering, Faculty of Agricultural Technology, Brawijaya-University, Indonesia. Per quel che attiene l'attività scientifica di ricerca, importante e qualificata è la partecipazione sia con gruppi di ricerca nazionali che internazionali. Il candidato ha trascorso anche periodi di formazione e di ricerca presso centri di ricerca all'estero. L'interessante attività di ricerca appare anche dall'impegno del candidato nella partecipazione a convegni nazionali e internazionali. La sua attività scientifica si è concretizzata con 8 pubblicazioni scientifiche di cui 6 lavori indicizzati WOS-SCOPUS di buona collocazione editoriale e con adeguata continuità temporale, tutte coerenti con il ssd AGR/09.

Relativamente ai titoli presentati, il giudizio della Commissione è: ottimo.

Con riferimento alla produzione scientifica consistente in 8 pubblicazioni sul limite massimo di 12, tra lavori su riviste internazionali, atti di convegno e tesi di dottorato, il giudizio della Commissione è più che buono.

Pertanto, sulla base di quanto sopra indicato, il giudizio globale della Commissione sulla capacità del candidato a ricoprire il posto da ricercatore messo a concorso è: pienamente positivo.