

**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. B), LEGGE 240/2010, CON REGIME DI IMPEGNO A TEMPO PIENO, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E CHIRURGICHE DELL'UNIVERSITÀ DI FOGGIA, SETTORE CONCORSUALE 05/F1 "BIOLOGIA APPLICATA", SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/13 "BIOLOGIA APPLICATA, (INDETTA CON D.R. N. 1529-2022 e 1549-2022 DEL 12-09-2022 e 14-09-2022) PUBBLICATO SUL SITO WEB DELL'UNIVERSITA' IN DATA 12-09-2022)**

#### **VERBALE N. 4**

#### **PROVA DIDATTICA-LEZIONE**

Il giorno 01/03/2023, alle ore 11.25, si è riunita in modalità telematica (meet google) la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopraindicata, nominata con D.R. n. 5591 del 06-02-2023, pubblicato sul sito web di Ateneo ([www.unifg.it](http://www.unifg.it)), alla sezione "Bandi per docenti", e composta dai:

Prof. Rodolfo QUARTO	dell'Università degli Studi di Genova
Prof. Assunta PANDOLFI	dell'Università degli Studi "G. d'Annunzio" di Chieti- Pescara
Prof. Sonia Maria Rosa LEVI	dell'Università Vita-Salute San Raffaele di Milano

Per la valutazione delle competenze didattiche dei candidati, tutti i componenti della Commissione sono collegati in modalità videoconferenza (meet google).

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 11.25 procede all'appello dei candidati convocati e collegati in videoconferenza.

Alle ore 11.25 la Commissione dà atto che sono presenti e collegati in modalità videoconferenza i candidati di seguito elencati dei quali viene accertata l'identità personale mediante documento d'identità come riportato di seguito:

1) Colangelo Tommaso,	Passaporto	n, *****
2) Piscazzi Annamaria,	CI	n, *****
3) Rocchetti Maria Teresa,	CI	n, *****

Risultano assenti, pur regolarmente convocati, i seguenti candidati:

1) Esposito Francesco

Alle ore 11.30 il Presidente invita il candidato Colangelo Tommaso ad iniziare la prova didattica-lezione sull'argomento scelto ovvero sull'argomento dal titolo: Struttura e funzione del mitocondrio

Alle ore 12.00 il Presidente invita la candidata Piscazzi Annamaria ad iniziare la prova didattica-lezione sull'argomento scelto ovvero sull'argomento dal titolo: Struttura e funzione del mitocondrio

Alle ore 12.30 il Presidente invita la candidata Rocchetti Maria Teresa ad iniziare la prova didattica-lezione sull'argomento scelto ovvero sull'argomento dal titolo: Membrana plasmatica

Alle ore 13.00 termina la prova didattica di tutti i candidati e viene interrotta la videoconferenza con i candidati mentre proseguono i lavori della Commissione in modalità videoconferenza.

La Commissione esprime per ciascun candidato il giudizio collegiale (allegato 1, al presente verbale)

I predetti giudizi vengono allegati al presente verbale e ne costituiscono parte integrante.

La Commissione, all'unanimità, sulla base delle valutazioni collegiali formulate nelle sedute in data odierna (verbale n. 3 ), dichiara idonei a ricoprire il posto di ricercatore a tempo determinato oggetto della presente procedura di selezione pubblica i seguenti candidati elencati in ordine alfabetico:

1) Colangelo Tommaso

2) Piscazzi Annamaria

3) Rocchetti Maria Teresa

Al termine della seduta, ciascun Commissario trasmette dalla propria sede all'indirizzo di posta elettronica [reclutamentodocente@unifg.it](mailto:reclutamentodocente@unifg.it) del Responsabile del procedimento, per gli adempimenti di competenza, copia del presente verbale letto, approvato, sottoscritto e siglato in ogni foglio o sottoscritto digitalmente, unitamente ad una copia di un proprio documento di 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 15.00

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

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Prof. Rodolfo QUARTO, Presidente \_\_\_\_\_

Prof. Sonia Maria Rosa LEVI, Componente \_\_\_\_\_

Prof. Assunta PANDOLFI, Segretario \_\_\_\_\_

## ALLEGATO 1 al VERBALE N. 4

CANDIDATO Colangelo Tommaso

### **Giudizio collegiale della Commissione:**

La commissione, all'unanimità, esprime il seguente giudizio:

Il Dott. Colangelo Tommaso è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a professore di seconda fascia nel Settore Concorsuale oggetto del presente bando, nonché del titolo di Dottore di Ricerca in Bioinformatica, conseguito presso l'Università del Sannio.

Per quanto concerne i titoli, il candidato non presenta attività didattica, ha svolto 7 anni di attività come assegnista/borsista presso istituzioni nazionali qualificate, risulta PI di un rilevante progetto finanziato dal Ministero della Salute. Presenta una buona attività pubblicistica con i seguenti indicatori: numero totale di pubblicazioni uguale a 21, numero totale di citazioni uguale a 623; numero medio di citazioni per pubblicazione uguale a 29.6; indice di Hirsch uguale a 13 (fonte Scopus). Nel complesso i titoli presentati sono di buon livello e congruenti con il SSD BIO/13.

Per quanto concerne la valutazione delle 12 pubblicazioni presentate, queste sono di medio-alto livello (per lo più congruenti o parzialmente congruenti con il SSD BIO/13) ed hanno i seguenti indicatori, numero totale di citazioni: 443; numero medio di citazioni per pubblicazione: 36.9; "impact factor" totale: 130.9; "impact factor" medio per pubblicazione: 10.9; indice di Hirsch: 9. Il ruolo del candidato risulta preminente in 7 su 12 pubblicazioni presentate.

Per quanto concerne la conoscenza della lingua inglese, il candidato ha buona padronanza della lingua.

Per quanto concerne la prova didattica, il Dott. Colangelo Tommaso ha inquadrato molto correttamente l'argomento oggetto della lezione, ha dimostrato di avere un'ottima conoscenza dell'argomento che ha esposto in modo chiaro, dimostrando un'ottima capacità espositiva. L'argomento è stato trattato nei tempi previsti. Complessivamente la Commissione valuta di livello ottimo la prova didattica del candidato.

In sintesi, la commissione, all'unanimità, ritiene di poter esprimere un giudizio sintetico: OTTIMO.

In base alla valutazione del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica, la Commissione esprime un giudizio positivo e ritiene il candidato Colangelo Tommaso idoneo a coprire il ruolo di ricercatore universitario a tempo determinato (RTdB) per il SC 05/F1 "BIOLOGIA APPLICATA", SSD BIO/13 "BIOLOGIA APPLICATA".

**Giudizio collegiale della Commissione:**

La commissione, all'unanimità, esprime il seguente giudizio:

La Dott.ssa Piscazzi Annamaria non è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a professore di seconda fascia nel Settore Concorsuale oggetto del presente bando, e' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Oncologia Sperimentale e Patologia molecolare dell' Età Evolutiva, conseguito presso l'Università di Foggia, e' in possesso di un minimo di 3 anni di assegni o contratti per ricerca.

Per quanto concerne i titoli, la candidata presenta una modesta attività didattica di supporto, non congruente con il SSD BIO/13. Ha svolto 16 anni di attività come assegnista/borsista presso istituzioni nazionali. La dott.ssa Piscazzi non presenta titolarità di progetti di ricerca. E' recipiente di un premio (Premio poster Genzyme). Presenta un'attività pubblicistica discretamente continua, in prevalenza su giornali a medio-basso IF con i seguenti indicatori: numero totale di pubblicazioni uguale a 31, numero totale di citazioni uguale a 1102; numero medio di citazioni per pubblicazione uguale a 35.5; indice di Hirsch uguale a 19 (fonte Scopus). Nel complesso i titoli presentati sono sufficienti, ma solo parzialmente congruenti con il SSD BIO/13.

Per quanto concerne la valutazione delle 12 pubblicazioni presentate, queste sono complessivamente di medio livello, parzialmente congruenti con il SSD BIO/13 ed hanno i seguenti indicatori, numero totale di citazioni: 374; numero medio di citazioni per pubblicazione: 34; "impact factor" totale: 63; "impact factor" medio per pubblicazione: 5.7; indice di Hirsch: 7. Il ruolo della candidata risulta preminente in 4 su 12 pubblicazioni presentate.

Per quanto concerne la conoscenza della lingua inglese, la candidata ha buona padronanza della lingua.

Per quanto concerne la prova didattica, la Dott.ssa Piscazzi ha inquadrato sufficientemente l'argomento oggetto della lezione, dimostrando di avere una discreta conoscenza dell'argomento che ha esposto in modo chiaro, ma non lineare dimostrando una sufficiente capacità espositiva. L'argomento è stato trattato nei tempi previsti. Complessivamente la Commissione valuta di livello discreto la prova didattica della candidata. In sintesi, la commissione, all'unanimità, ritiene di poter esprimere un giudizio sintetico: DISCRETO.

In base alla valutazione del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica, la Commissione esprime un giudizio positivo e ritiene la Dott.ssa Piscazzi Annamaria idonea a coprire il ruolo di ricercatore universitario a tempo determinato (RTdB) per il SC 05/F1 "BIOLOGIA APPLICATA", SSD BIO/13 "BIOLOGIA APPLICATA".

**Giudizio collegiale della Commissione:**

La commissione, all'unanimità, esprime il seguente giudizio:

La Dott.ssa Rocchetti Maria Teresa non è in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale a professore di seconda fascia nel Settore Concorsuale oggetto del presente bando, e' in possesso del titolo di Dottore di Ricerca in Medicina Molecolare dell'Adulto e del Bambino, conseguito presso l'Università di Foggia, e' in possesso di un minimo di 3 anni di assegni o contratti per ricerca. E' in possesso del Diploma di Specializzazione in Biochimica clinica conseguito presso l'università "G. d'Annunzio" di Chieti.

Per quanto concerne i titoli, la candidata ricopre dal 2020 il ruolo di ricercatore a tempo determinato (RTDa) presso l'Università di Foggia. Presenta una buona attività didattica, continua e congruente con il SSD BIO/13. Ha svolto 20 anni di attività come assegnista/borsista presso il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche dell'Università di Foggia ed altre istituzioni nazionali qualificate. La dott.ssa Rocchetti Maria Teresa presenta titolarità di due progetti di ricerca non su base competitiva, parzialmente congruenti con il SSD BIO/13 e diverse presentazioni su invito con prevalenza di convegni nazionali/locali. La dott.ssa Rocchetti presenta un'attività pubblicistica quantitativamente buona e continua nel tempo, a volte non congruente con il SSD BIO/13, prevalentemente su giornali a medio-basso IF con i seguenti indicatori: numero totale di pubblicazioni uguale a 47, numero totale di citazioni uguale a 802; numero medio di citazioni per pubblicazione uguale a 17.0; indice di Hirsch uguale a 17 (fonte Scopus). Nel complesso i titoli presentati sono sufficienti e parzialmente congruenti con il SSD BIO/13.

Per quanto concerne la valutazione delle 12 pubblicazioni presentate, queste sono complessivamente di livello medio, alcune congruenti altre non congruenti con il SSD BIO/13 ed hanno i seguenti indicatori, numero totale di citazioni: 206; numero medio di citazioni per pubblicazione: 17.1; "impact factor" totale: 49.05; "impact factor" medio per pubblicazione: 4.08; indice di Hirsch: 5. Il ruolo della candidata risulta preminente in 7 su 12 pubblicazioni presentate.

Per quanto concerne la conoscenza della lingua inglese, la candidata ha buona padronanza della lingua.

Per quanto concerne la prova didattica, la Dott.ssa Rocchetti Maria Teresa ha inquadrato sufficientemente l'argomento oggetto della lezione, ha dimostrato di avere una buona conoscenza dell'argomento che ha esposto in modo chiaro sebbene limitato ad alcuni aspetti specifici, dimostrando una discreta capacità espositiva. L'argomento è stato trattato nei tempi previsti. Complessivamente la Commissione valuta di livello discreto la prova didattica della candidata.

In sintesi, la commissione, all'unanimità, ritiene di poter esprimere un giudizio sintetico: DISCRETO.

In base alla valutazione del curriculum, dell'attività di ricerca, delle pubblicazioni scientifiche, dell'attività didattica, la Commissione esprime un giudizio positivo e ritiene la Dott.ssa Rocchetti Maria Teresa idonea a coprire il ruolo di ricercatore universitario a tempo determinato (RTdB) per il SC 05/F1 "BIOLOGIA APPLICATA", SSD BIO/13 "BIOLOGIA APPLICATA".