

**PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL RECLUTAMENTO DI UN RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA B) DELLA LEGGE N. 240/2010 - SETTORE CONCORSUALE 03/D1 CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI, SETTORI SCIENTIFICO - DISCIPLINARI CHIM/08 CHIMICA FARMACEUTICA E CHIM/10 CHIMICA DEGLI ALIMENTI - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA SALUTE DELL'UNIVERSITÀ "MAGNA GRÆCIA" DI CATANZARO, INDETTA CON D.R. N. 1191 DEL 2 OTTOBRE 2019 IL CUI AVVISO È STATO PUBBLICATO NELLA G.U. - IV^ SERIE SPECIALE - N. 88 DEL 8 NOVEMBRE 2019**

**VERBALE N. 3**

L'anno 2020, il giorno 16 del mese di Gennaio alle ore 15:00, si è riunita - presso l'aula C1, 3° Livello, Corpo C, Campus "S. Venuta" di Catanzaro - la Commissione Giudicatrice della procedura di selezione per il reclutamento di un Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b) della Legge n. 240/2010 per il settore *03/D1 Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari*, S.S.D. *CHIM/08 Chimica Farmaceutica e CHIM/10 Chimica degli Alimenti*, Dipartimento di Scienze della Salute, dell'Università "Magna Græcia" di Catanzaro, indetta con D.R. n. 1191 del 2 Ottobre 2019 il cui avviso è stato pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - IV Serie Speciale - n. 88 dell'8 Novembre 2019. La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di cui in premessa, nominata dal Magnifico Rettore dell'Università "Magna Græcia" di Catanzaro nominata con D.R. n. 1420 dell'8 Novembre 2019, è composta dai Professori:

- **Prof.<sup>ssa</sup> Patrizia Diana** - Professore Ordinario - SSD CHIM/08 presso l'Università di Palermo;
- **Prof. Ettore Novellino** - Professore Ordinario - SSD CHIM/08 presso l'Università di Napoli "Federico II";
- **Prof. Francesco Ortuso** - Professore Associato - SSD CHIM/08 presso l'Università "Magna Græcia" di Catanzaro.

Il Presidente constatata la presenza di tutti i componenti dichiara aperta la seduta.

La Commissione, tenuto conto della nota n. 397 del 10 Gennaio 2020, con la quale il Direttore Generale rende noto che l'unico Candidato ha presentato rinuncia al termine di preavviso di n. 20 giorni previsto dalla normativa vigente per la convocazione alla prova orale, prende atto che, con avviso pubblicato sul sito dell'Ateneo (<https://web.unicz.it/it/news/82826/procedura-selettiva-reclutamento-ricercatore-a-tempo-determinato-ai-sensi-dell-art-24-c-3-lett-b-1-n-240-2010-s-c-03-d1-s-s-d-s-s-d-chim-08-chim-10>) in data 13 Gennaio 2020, il Candidato è stato preventivamente convocato, presso l'aula C1, 3° Livello, Corpo C, Campus "S. Venuta" di Catanzaro, per il giorno 16 Gennaio 2020 alle ore 15:00.

Prima di procedere allo svolgimento della prova, la Commissione si accerta dell'identità personale dell'unico Candidato presente, come da tabulato di identificazione allegato al presente verbale.

A questo punto la Commissione dà inizio alla prova orale e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni.

La Commissione chiama a sostenere la prova il candidato Dott. Giosuè Costa.

La prova orale, volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese, è consistita nella lettura e traduzione dall'inglese all'italiano della pagina n. 243 dal testo scientifico "*Foye's Principles of Medicinal Chemistry*". La selezione della pagina da tradurre è avvenuta al momento della prova facendo aprire in maniera casuale il testo al Candidato.

Il Candidato dimostra più che buone capacità di lettura e traduzione, ottima comprensione, di e di esposizione del testo ed ottima conoscenza del linguaggio tecnico del settore.

Per quanto attiene la discussione dei titoli e delle pubblicazioni, questa ha approfondito le tematiche riportate nelle pubblicazioni 6 e 12 con particolare riferimento al ruolo degli inibitori selettivi dell'enzima Anidraasi Carbonica, isoforma 5A, nell'obesità. Il candidato ha esposto, con dovizia di dettaglio e padronanza alcune sue più recenti ricerche sul ruolo che alimenti tradizionali o funzionali possono svolgere nell'obesità ed ha dimostrato come lo sviluppo di tale tematica possa influire favorevolmente nel contenimento del fenomeno dell'obesità. Il candidato ha inoltre illustrato una sua linea più attuale di ricerca in cui sostanze presenti in alimenti tradizionali e/o funzionalizzati (nutraceutici) possano costituire un valido mezzo terapeutico per la riduzione dell'incidenza di malattie metaboliche.


La Commissione, alla luce dei giudizi già formulati nella riunione n. 2, della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e la prova della lingua straniera (inglese), redige, secondo quanto previsto agli artt. 8, 9 e 10 del bando, la seguente graduatoria di merito:

1. Costa Giosuè (80.55/100 punti)

La Commissione, pertanto, individua, con deliberazione assunta all'unanimità dei componenti, il candidato Giosuè Costa quale vincitore della procedura di selezione, di cui al D.R. n. 1191 del 2 ottobre 2019, pubblicato nella G.U. - IV serie speciale - n. 88 del 8 novembre 2019, con la seguente motivazione:

"Dopo attenta valutazione del *curriculum*, della discussione dei titoli e delle pubblicazioni presentati e la padronanza della lingua inglese, la Commissione ritiene che il Dott. Giosuè Costa soddisfi, pienamente, i requisiti necessari per ricoprire il ruolo di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera b), Legge n. 240/2010, nel settore concorsuale 03/D1 Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Tossicologiche e Nutraceutico-Alimentari, S.S.D. CHIM/08 Chimica Farmaceutica e CHIM/10 Chimica degli Alimenti e, tra questi, ne auspica il pronto inquadramento nel S.S.D. CHIM/10 – Chimica degli Alimenti per poter permettere al Candidato di sviluppare al meglio i filoni di ricerca da lui recentemente intrapresi".

La Commissione, conclusi i lavori, consegnerà al Responsabile del Procedimento Dott.<sup>ssa</sup> Angela Fiorentino tutti gli atti concorsuali (verbali 1, 2, 3 e relativi allegati), debitamente sottoscritti



e siglati in ogni pagina, in plico chiuso e sigillato con l'apposizione delle firme di tutti i Commissari sui lembi di chiusura.

La Commissione termina i lavori alle ore 17:00.

Letto, approvato e sottoscritto

La Commissione

**Prof. Ettore Novellino** (*Presidente*)



**Prof.<sup>ssa</sup> Patrizia Diana** (*Componente*)



**Prof. Francesco Ortuso** (*Segretario*)

