

VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI, COLLOQUIO E PROVA PRATICA, PER IL CONFERIMENTO DI N.1 INCARICO DI PRESTAZIONE OCCASIONALE NELL'AMBITO DEL CIS "GENOMICA E PATOLOGIA MOLECOLARE" DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI "MAGNA GRAECIA" DI CATANZARO, PER LA DURATA DI MESI 6, DI CUI AL D.R.C. N. 29 DEL 19 NOVEMBRE 2020.

Verbale n. 1

Nell'anno 2020, il giorno 01 del mese di Dicembre, alle ore 16:00 in modalità telematica attraverso collegamento su meet.google, in considerazione dei provvedimenti emanati dal Magnifico Rettore a partire dal D.R. n. 360 del 05/03/2020 con i quali sono state assunte misure urgenti e straordinarie in applicazione delle disposizioni ministeriali adottate per contrastare la diffusione epidemiologica da COVID-19, si è insediata la Commissione Giudicatrice della Selezione citata in epigrafe, nominata con D.R.C n. 33 del 27.11.2020.

La Commissione Giudicatrice, presente al completo, è composta come segue:

- Prof. Giuseppe Lucio Cascini (Presidente)
- Prof. Antonio Procopio (Componente);
- Dott. Francesco Cicone (Componente)
- Dott. Salvatore Morace (Segretario)

Il Presidente, constatata la regolarità della composizione della Commissione, quale risulta dal summenzionato Decreto di nomina, dichiara aperta la seduta.

La Commissione prende atto della comunicazione del Responsabile del Procedimento della selezione in epigrafe Dott.ssa Stefania Fatina Leo del 27.11.2020 con la quale vengono fornite indicazioni operative ai fini dello svolgimento della procedura, considerato l'emergenza epidemiologica.

A questo punto, ciascun membro della Commissione dichiara, sotto la propria responsabilità, l'assenza di condanne penali per reati nel Capo I del Titolo II del Libro Secondo del Codice Penale e di non aver rapporti di parentela o affinità, fino al quarto grado incluso, ovvero rapporto di coniugio o di stabile convivenza con effetti assimilati a detto vincolo con gli altri componenti della Commissione.

La Commissione prende visione del Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per l'attribuzione degli incarichi di collaborazione adottato con D.R. n.877 del 21.07.2020.

Il Presidente, quindi, dà lettura al bando di selezione di cui al D.R.C. n. 29 del 19 Novembre 2020 che prevede una valutazione comparativa per soli titoli nonché la conoscenza della lingua inglese e dei principali software di elaborazione necessari allo sviluppo del progetto

In particolare, la Commissione, ai sensi dell'art. 8 del bando, prende atto che la valutazione sarà espletata attribuendo ai candidati un punteggio massimo pari a 90 punti, così ripartiti:

1. Significativa e comprovata esperienza nella produzione di radionuclidi da ciclotrone e nel loro utilizzo per la sintesi di radiofarmaci innovativi: 5 punti/anno sino ad un **Max punti 20**.
2. Incarichi di collaborazione e/o ricerca presso qualificate istituzioni nazionali o internazionali: 5 punti/incarico sino ad un **Max punti 20**.
3. Significativa e comprovata esperienza nell'utilizzo di test in vitro per la valutazione delle proprietà di radiofarmaci di nuova sintesi: verranno assegnati sino ad un **Max punti 20**, sulla base delle esperienze e delle competenze desumibili dal curriculum e dalle pubblicazioni: 10 punti per ogni sperimentazione innovativa con test in vitro
4. Significativa e comprovata esperienza circa le metodologie pre-cliniche di sperimentazione sul piccolo animale sino a **Max punti 5**: 2 punti per ogni sperimentazione innovativa con test su piccolo animale
5. Significativa e comprovata esperienza nella stesura di dossier di prodotti medicinali sperimentali (Investigational Medicinal Product Dossier- *IMPD*): 5 punti per ogni partecipazione alla *presentazione di IMPD comprovata* sino ad un **Max punti 10**
6. Pubblicazioni su riviste di rilevanza internazionale con impact factor: 1 punto per pubblicazioni internazionali su riviste con IF, 0,5 su riviste senza IF. Sino ad un **Max punti 5**.
7. la conoscenza della lingua inglese (**fino ad un max di 5 punti**)
8. la conoscenza dei principali software di elaborazione dati necessari allo sviluppo del progetto (**fino ad un max di 5 punti**)

La Commissione relativamente **al punto 7)** stabilisce di assegnare i seguenti punteggi sulla base delle informazioni dichiarate nel curriculum:

- certificazione C: 5 punti
- certificazione B: 4 punti
- comprovata conoscenza attestata da esperienze internazionali: 3 punti
- certificazione A2: 2 punti
- certificazione A1: 1 punto

La Commissione relativamente **al punto 8)** stabilisce di assegnare i seguenti punteggi sulla base delle informazioni dichiarate nel curriculum:

- capacità di lavoro in autonomia su piattaforme software avanzate e sistemi di automazione per la chimica analitica: 5 punti
- conoscenza scolastica di piattaforme software e sistemi di automazione avanzate per la chimica analitica: 3 punti
- conoscenze di pacchetti software ed automazione di sistemi di largo uso: 1 punto

La Commissione prende atto che, come previsto dal bando all'art.9, la graduatoria finale sarà formulata sommando il punteggio conseguito da ciascun candidato per i singoli parametri.

Alle ore 16:30 la Commissione sospende i lavori e decide di aggiornarsi per la valutazione dei titoli dei candidati ad una data successiva che sarà definita non appena il presente verbale sarà pubblicato

sul sito istituzionale dell'Ateneo a cura del Responsabile del Procedimento e successivamente saranno ritirati i plichi delle domande di partecipazione presso la Segreteria del CIS "Genomica e Patologia Molecolare", così come da indicazioni riportate nella nota del 27.11.2020.

Al presente verbale, sottoscritto dal Presidente, sono allegate le dichiarazioni di concordanza del Prof. Antonio Procopio, e del dott. Francesco Cicone e del dott. Salvatore Morace.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente della Commissione
Prof. Giuseppe Lucio Cascini