



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

Verbale della Prima Riunione della Commissione Giudicatrice della Selezione Pubblica per Titoli e Colloquio per il conferimento di 1 assegno di ricerca – lettera b) della durata di 1 anno. - Settore scientifico disciplinare CHIM/08 Tema di ricerca “SINTESI E OTTIMIZZAZIONE DI COMPOSTI PEPTIDICI E PEPTIDOMIMETICI AD ATTIVITÀ ANTIVIRALE” Progetto di ricerca INTESA SANPAOLO SPA - FONDO DI BENEFICENZA ED OPERE DI CARATTERE SOCIALE E CULTURALE, ID PROGETTO: B/2020/0113- FERMARE L’INFEZIONE DA CORONAVIRUS: SVILUPPO DI INIBITORI DELLA PROTEASI DI SARS- COV-2 E PROTEINE OMOLOGHE E DI COMPOSTI MULTIFUNZIONALI CONTRO LA REPLICAZIONE VIRALE E I MECCANISMI DI INGRESSO Responsabile scientifico Prof.ssa SANDRA GEMMA.

Il giorno 02/08/2021 alle ore 9.15 si riunisce PER VIA TELEMATICA la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca **lettera b) della durata di 1 anno. - Settore Scientifico Disciplinare CHIM/08 Tema di ricerca “Sintesi e ottimizzazione di composti peptidici e peptidomimetici ad attività antivirale” progetto di ricerca Intesa Sanpaolo spa - Fondo di beneficenza ed opere di carattere sociale e culturale, id progetto: b/2020/0113- Fermare l’infezione da coronavirus: sviluppo di inibitori della proteasi di Sars-CoV-2 e proteine omologhe e di composti multifunzionali contro la replicazione virale e i meccanismi di ingresso** Responsabile scientifico prof.ssa Sandra Gemma.

La Commissione Giudicatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biotecnologie, Chimica e Farmacia Prot. N. 1393 del 29/01/2021 è così composta:

Prof.ssa Butini Stefania
Prof. Campiani Giuseppe;
Prof.ssa Gemma Sandra.

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell’art. 51 del C.P.C. ed, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso e dell’art. 35 comma 3 – lettera e) del D.Lgs 165/01, dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Campiani e del Segretario nella persona del Prof.ssa Gemma

La commissione prende visione del bando con cui è stata indetta la selezione pubblica, ed in particolare nota che:

- a) La Commissione opera nel rispetto dei criteri generali fissati dal Senato Accademico dell’Università di Siena
- b) La Commissione, alla prima riunione, fissa i criteri di massima e le specifiche modalità di valutazione e di svolgimento delle prove

Nello specifico, La Commissione, presa visione del bando di concorso stabilisce che i candidati verranno valutati secondo i seguenti criteri e parametri:

- a) Coerenza del curriculum vitae rispetto al profilo competenziale richiesto dal progetto di ricerca per il quale il candidato ha presentato la domanda, per comprovata esperienza di studio sui temi relativi alla ricerca (specificare se necessario)
- b) Titoli conseguiti
- c) Numerosità e qualità dei risultati di ricerca conseguiti (pubblicazioni, brevetti, ecc)
- d) Votazione conseguita nel colloquio



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

Nel dettaglio la Commissione, presa visione del bando di concorso, stabilisce di attribuire un punteggio massimo di 100 punti ad ogni candidato di cui:

- un massimo di 50 punti ai titoli;
- un massimo di 50 punti al colloquio.

Stabilisce inoltre di suddividere il punteggio riservato ai titoli nel modo seguente:

- **Titoli di studio:** fino ad un massimo di punti **25** di cui:
 - *Diploma di Laurea o Laurea Magistrale/specialistica
 - o da 108 a 110 e Lode 10 punti
 - o da 101/110 a 107/110 8 punti
 - o <101 5 punti
 - *Dottorato di ricerca fino a un massimo di 15 punti
(per i dottorandi che non hanno ancora conseguito il titolo alla data di presentazione della domanda, la commissione attribuirà un massimo di 4 punti per ciascun anno di frequenza del corso di Dottorato di Ricerca)
- **Curriculum scientifico-professionale:** fino ad un massimo di punti **20**
-
- **Pubblicazioni scientifiche:** fino ad un massimo di punti **5** di cui:
 - o 1 punto per ciascuna pubblicazione **presentata** su temi pertinenti al profilo richiesto dal presente bando
 - o 0,5 Punti per ciascuna pubblicazione **presentata** su temi non pertinenti al profilo richiesto dal presente bando
-

Ai soli fini dell'idoneità, la Commissione considera idonei i candidati che avranno superato – fra titoli e colloquio - la soglia di 65 Punti sul totale di 100

La Commissione prende atto che il colloquio con i candidati si terrà il giorno 8 febbraio alle ore 11.00.

Il colloquio sarà svolto in modalità telematica in data 8 febbraio, alle ore 11.00.

I candidati si collegheranno alle ore 11.00 al link: <https://meet.google.com/vdz-zida-ztf>

Il Collegamento telematico resterà aperto per tutta la durata dei colloqui in modo da poter permettere che tutti i candidati possano ascoltarsi.

Alle ore 10.00 null'altro essendovi da trattare, la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto ed approvato seduta stante

LA COMMISSIONE: Prof. Giuseppe Campiani Presidente

Prof.ssa Stefania Butini Membro

Prof.ssa Sandra Gemma Segretario

DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE, CHIMICA E FARMACIA

DIPARTIMENTO DI ECCELLENZA 2018 – 2022

Via Aldo Moro, 2 - 53100 Siena

tel. +39 0577235959 • PEC: pec.dbcf@pec.unisipec.it



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dalla Prof.ssa Sandra Gemma che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione.

LA COMMISSIONE: Prof. Giuseppe Campiani Presidente

 Prof.ssa Stefania Butini Membro

 Prof.ssa Sandra Gemma Segretario