



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 UN ASSEGNO DI RICERCA – LETTERA B) – DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 CHIMICA FARMACEUTICA – SETTORE CONCORSUALE 03/D1 CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - TEMA DI RICERCA SVILUPPO DI NUOVI MODULATORI EPIGENETICI E NON EPIGENETICI PER IL TRATTAMENTO DELLA FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA – PROGETTO DI RICERCA REGIONE TOSCANA - BANDO SALUTE 2018 - HIDE IPF 'EPIGENETIC AND PROTEOMIC APPROACHES TOWARDS INNOVATIVE TARGETED THERAPIES FOR IDIOPATHIC PULMONARY FIBROSIS' –CUP B66J18000080002 - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. GIUSEPPE CAMPANI

Il giorno 09/12/2023 alle ore 13.00 presso la stanza 10167 del Dipartimento di Biotecnologie Chimica e Farmacia si riunisce la Commissione Giudicatrice della selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca – **DI DURATA ANNUALE - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/08 CHIMICA FARMACEUTICA – SETTORE CONCORSUALE 03/D1 CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - TEMA DI RICERCA SVILUPPO DI NUOVI MODULATORI EPIGENETICI E NON EPIGENETICI PER IL TRATTAMENTO DELLA FIBROSI POLMONARE IDIOPATICA – PROGETTO DI RICERCA REGIONE TOSCANA - BANDO SALUTE 2018 - HIDE IPF 'EPIGENETIC AND PROTEOMIC APPROACHES TOWARDS INNOVATIVE TARGETED THERAPIES FOR IDIOPATHIC PULMONARY FIBROSIS'**

La Commissione Giudicatrice nominata con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Prot. N. 0244727 del 06/12/2022 è così composta:

Prof. Giuseppe Campiani

Prof. Sandra Gemma

Prof. Stefania Butini

Marco Paolino Supplente

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. Giuseppe Campiani e del Segretario nella persona del Prof. Stefania Butini

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)



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240



DIPARTIMENTO DI BIOTECNOLOGIE,
CHIMICA E FARMACIA

d) Votazione conseguita nel colloquio

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;
- un massimo di 50 punti.

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 **12 dicembre 2022** alle ore 11:30 in modalità telematica.

Il colloquio sarà svolto in modalità telematica in data **12 dicembre 2022** alle ore 11:30.

I candidati si collegheranno alle ore 11.30 al link: <https://meet.google.com/rtt-mnij-tpu>

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

Alle ore 13:15 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. Sandra Gemma Membro

Prof. Stefania Butini 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