

**PROGRAMMA N. 18** DI CUI AL D.R. n. 6179 del 27.12.2023

**VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA**

**Il giorno 12 febbraio 2024**

**alle ore 9 e 00**

**online su piattaforma TEAMS**

---

ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dei candidati.

A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di I seduta con e-mail in data 6/02/2024 viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dall'elenco fornito dall'Ufficio competente risulta che sono stati ammessi i seguenti candidati:

- Sandeep Kurukunda
- Marco Rizzo
- Gianluca Valentini

I componenti della Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Per i candidati di seguito elencati la Commissione giudicatrice procede ai sensi dell'art. 5 comma 6 del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, alla valutazione delle equipollenze del titolo di studio estero ai soli fini della partecipazione alla selezione.

<b>Nome</b>	<b>Cognome</b>
Sandeep	Kurukunda

L'esito della valutazione dell'equipollenza è riportato nell'allegato A.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dai candidati ed attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente da ogni candidato. I

punteggi sono riportati nell'allegato B che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica i seguenti candidati che sono ammessi al colloquio, in quanto hanno conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

- Marco Rizzo

- Gianluca Valentini

La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione dei candidati che hanno titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento.

Infine la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail a ciascuno dei candidati.

La Commissione si aggiorna alle ore 14.00 del 13 febbraio 2024 presso il Dipartimento di Chimica e Chimica Industriale (aula 6) per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore 9.45

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Prof. Luca Banfi

Prof. Omar Ginoble Pandoli

Prof.ssa Lisa Moni

**ALLEGATO A****EQUIVALENZA TITOLO DI STUDIO**

<b>CANDIDATO</b>	<b>TITOLO DI STUDIO PRESENTATO</b>	<b>EQUIVALENZA TITOLO</b>
<b>Sandeep Kurukunda</b>	<b>Master of Science (major chemistry) conseguito presso l'Università di Siegen (Germania)</b>	<b>SI</b>

**ALLEGATO B****PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI  
PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO****CANDIDATO: DOTT. Sandeep Kurukunda**

<b>Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica</b>	<b>0 punti</b>  Per il titolo di dottore di ricerca: <b>0 punti</b> Per l'attinenza del titolo con l'argomento della ricerca: <b>0 punti</b>
<b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b>	<b>4 punti</b>  - Per esperienze di lavoro in ambito chimico post-laurea magistrale o post-dottorato (mediante assegni di ricerca, collaborazioni di ricerca, borse di ricerca, parziale frequenza ad un dottorato di ricerca, attività di lavoro presso aziende private o laboratori pubblici): <b>2 punti</b> - Per l'attinenza del curriculum con l'argomento della ricerca: <b>2 punti</b>
<b>Pubblicazioni</b>	<b>0 punti</b>  - Pubblicazioni su riviste indicizzate: <b>0 punti</b> - Pubblicazioni su riviste non indicizzate: <b>0 punti</b> - Comunicazioni a congressi: <b>0 punti</b> - Libri o capitoli di libri: <b>0 punti</b>
<b>TOTALE</b>	<b>4/40</b>

CANDIDATO: DOTT. Marco Rizzo

<b>Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica</b>	<b>0 punti</b>  Per il titolo di dottore di ricerca: <b>0 punti</b> Per l'attinenza del titolo con l'argomento della ricerca: <b>0 punti</b>
<b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b>	<b>9 punti</b>  - Per esperienze di lavoro in ambito chimico post-laurea magistrale o post-dottorato (mediante assegni di ricerca, collaborazioni di ricerca, borse di ricerca, parziale frequenza ad un dottorato di ricerca, attività di lavoro presso aziende private o laboratori pubblici): <b>5 punti</b> - Per l'attinenza del curriculum con l'argomento della ricerca: <b>4 punti</b>
<b>Pubblicazioni</b>	<b>4,2 punti</b>  - Pubblicazioni su riviste indicizzate: <b>2,5 punti (1 pubblicazione)</b> - Pubblicazioni su riviste non indicizzate: <b>0 punti</b> - Comunicazioni a congressi: <b>1,7 punti</b> - Libri o capitoli di libri: <b>0 punti</b>
<b>TOTALE</b>	<b>13,2/40</b>

CANDIDATO: DOTT. Gianluca Valentini

<b>Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica</b>	<b>0 punti</b>  Per il titolo di dottore di ricerca: <b>0 punti</b> Per l'attinenza del titolo con l'argomento della ricerca: <b>0 punti</b>
<b>Altri titoli e curriculum scientifico professionale</b>	<b>9 punti</b>  - Per esperienze di lavoro in ambito chimico post-laurea magistrale o post-dottorato (mediante assegni di ricerca, collaborazioni di ricerca, borse di ricerca, parziale frequenza ad un dottorato di ricerca, attività di lavoro presso aziende private o laboratori pubblici): <b>5 punti</b> - Per l'attinenza del curriculum con l'argomento della ricerca: <b>4 punti</b>
<b>Pubblicazioni</b>	<b>4,0 punti</b>  - Pubblicazioni su riviste indicizzate: <b>4,0 punti (1 pubblicazione)</b> - Pubblicazioni su riviste non indicizzate: <b>0 punti</b> - Comunicazioni a congressi: <b>0 punti</b> - Libri o capitoli di libri: <b>0 punti</b>
<b>TOTALE</b>	<b>13,0/40</b>