

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 18 mesi, finanziato sui fondi PRIN 2022, per la Scuola di Scienze e Tecnologie - SSD CHIM/01 "Chimica analitica" - Titolo del progetto: "Advanced Chemical Characterization of Heavy metals and Anions encapsulated in geopolymers whit synthetic redox environment-ACCHA" - Tutor della ricerca: Prof. Mario Berrettoni (Bando Prot. n. 84826 del 06 dicembre 2023)

VERBALE n. 2 - VALUTAZIONE TITOLI E PUBBLICAZIONI

Il giorno 11/01/2024, alle ore 10, si è riunita in (presenza/telematicamente) la Commissione giudicatrice della procedura indicata in epigrafe per effettuare la valutazione dei titoli, secondo i criteri stabiliti nel corso della riunione preliminare.

La Commissione passa all'esame delle domande e della documentazione presentate sulla piattaforma telematica.

I candidate/candidati ammessi alla procedura di valutazione dei titoli sono:

- **Morelli Mattia**
- **Santoni Elisa**

I componenti della Commissione dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità, ossia che non si trovano in rapporto di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso e che non sussistono situazioni di conflitto di interessi con le/i concorrenti, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile. La stessa rileva preliminarmente che i candidati non presentano lavori in collaborazione con uno o più componenti della Commissione esaminatrice.

La Commissione formalizza tale valutazione redigendo la scheda di valutazione dei titoli, che fa parte integrante del presente verbale.

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione assegna alle candidate/ai candidati il seguente punteggio:

Morelli Mattia punti 10

Santoni Elisa punti 18

Risultano ammessi alla prova orale i seguenti candidati che hanno conseguito una valutazione di almeno 15 punti:

Santoni Elisa

La Commissione, inoltre, fissa la data per la prova orale, nel rispetto dei termini di legge, al giorno 26/01/2024, alle ore 9:30, in presenza presso edificio ChIP

In caso di rinuncia da parte dei candidati al preavviso, la data della prova orale è fissata al giorno

16/01/2024, alle ore 9:30.

La seduta termina alle ore 11.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione:

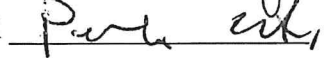
PRESIDENTE

Prof. Mario Berrettoni _____

COMPONENTE

Prof.ssa Silvia Zamponi 

SEGRETARIO

Prof. Paolo Conti 

SCHEMA VALUTAZIONE TITOLI

Candidato: Morelli Mattia

Voto di Laurea 110/110

punti: 10

TOTALE PUNTEGGIO TITOLI

punti: 10

LA COMMISSIONE

SEGRETARIO

Prof Paolo Conti

Paolo Conti

SCHEDA VALUTAZIONE TITOLI

Candidata: Santoni Elisa

Voto di Laurea 110/110

punti: 10

Prodotti della ricerca

"First liquid chromatography–high resolution mass spectrometry method for the determination of cocaine on banknote dust"; Teresa Cecchi, Elisa Santoni

Forensic Toxicology (2022) doi.org/10.1007/s11419-022-00627- punti 6

Altri titoli

Tutorato. Borsa di Studio

punti: 2

TOTALE PUNTEGGIO TITOLI

punti: 18

La Commissione, in merito alla produzione scientifica, esprime il seguente giudizio:

La produzione scientifica è attinente al settore della Chimica Analitica

LA COMMISSIONE

SEGRETARIO

Prof Paolo Conti

Paolo Conti

Dichiarazione di concordanza da allegare al verbale n. 2 (solo se modalità telematica)

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 18 mesi, finanziato sui fondi PRIN 2022, per la Scuola di Scienze e Tecnologie - SSD CHIM/01 "Chimica analitica" - Titolo del progetto: "Advanced Chemical Characterization of Heavy metals and Anions encapsulated in geopolymers whit synthetic redox environment-ACCHA"
- Tutor della ricerca: Prof. Mario Berrettoni (Bando Prot. n. 84826 del 06 dicembre 2023)

La sottoscritta Prof Silvia Zamponi, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, in presenza, alla valutazione dei titoli delle/dei candidate/i e di concordare con il verbale a firma del Prof Paolo Conti, redatto in data 11/01/2024, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per il proseguo della procedura.

Data, 11/01/2024

In fede

Prof Silvia Zamponi



Dichiarazione di concordanza da allegare al verbale n. 2 (solo se modalità telematica)

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 18 mesi, finanziato sui fondi PRIN 2022, per la Scuola di Scienze e Tecnologie - SSD CHIM/01 "Chimica analitica" - Titolo del progetto: "Advanced Chemical Characterization of Heavy metals and Anions encapsulated in geopolymers whit synthetic redox environment-ACCHA"
- Tutor della ricerca: Prof. Mario Berrettoni (Bando Prot. n. 84826 del 06 dicembre 2023)

Il sottoscritto Prof Paolo Conti, segretario/componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, in presenza, alla valutazione dei titoli delle/dei candidate/i e di concordare con il verbale a firma del Prof Paolo Conti, redatto in data 11/01/2024, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per il proseguo della procedura.

Data, 11/01/2024

In fede

Prof Paolo Conti



Dichiarazione di concordanza da allegare al verbale n. 2 (solo se modalità telematica)

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 18 mesi, finanziato sui fondi PRIN 2022, per la Scuola di Scienze e Tecnologie - SSD CHIM/01 "Chimica analitica" - Titolo del progetto: "Advanced Chemical Characterization of Heavy metals and Anions encapsulated in geopolymers whit synthetic redox environment-ACCHA"
- Tutor della ricerca: Prof. Mario Berrettoni (Bando Prot. n. 84826 del 06 dicembre 2023)

Il sottoscritto Prof Mario Berrettoni, presidente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, in via telematica, alla valutazione dei titoli delle/dei candidate/i e di concordare con il verbale a firma del Prof Paolo Conti, redatto in data 11/01/2024, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per il proseguo della procedura.

Data, 11/01/2024

In fede

Prof Mario Berrettoni



Dichiarazione di assenza di incompatibilità tra i Commissari e le/i candidate/i da allegare al verbale n. 2

Procedura selettiva per il conferimento di un assegno di ricerca della durata di 18 mesi, finanziato sui fondi PRIN 2022, per la Scuola di Scienze e Tecnologie - SSD CHIM/01 "Chimica analitica" - Titolo del progetto: "Advanced Chemical Characterization of Heavy metals and Anions encapsulated in geopolymers whit synthetic redox environment-ACCHA"
- Tutor della ricerca: Prof. Mario Berrettoni (Bando Prot. n. 84826 del 06 dicembre 2023)

Il sottoscritto Prof Mario Berrettoni dichiara, in qualità di presidente/componente della Commissione giudicatrice, che non sussistono situazioni di incompatibilità, ossia che non si trova in rapporto di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso e che non sussistono situazioni di conflitto di interessi con le/i candidate/i, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Data 11/01/2024

In fede

Prof Mario Berrettoni

