



REP. PROG. 121645/22
DATA 24/10/22

VERBALE BANDO COLLABORAZIONI STUDENTESCHE 320 ORE

Il giorno 18 ottobre alle ore 14.30, in modalità telematica si è riunita la Commissione composta dai seguenti docenti e rappresentanti degli studenti: prof.ssa Stefania Iametti, prof. Paolo Simonetti, sig.ra Flavia Faccini. La Commissione si è riunita al fine di valutare in maniera comparativa le domande di partecipazione inoltrate in relazione al bando *defens_01_2022/23* (Protocollo Unimi - Repertorio Progressivo 13781/2022 del 26/09/2022), finalizzato all'attivazione di n° 1 collaborazione studentesca secondo l'istituto delle 320 ore. Le collaborazioni verranno attivate in favore del CdL in Scienze e Tecnologie della Ristorazione (Classe L-26). Il collaboratore sarà impegnato in attività di sostegno alle esercitazioni in aula di informatica (per un totale di 6 cicli di 4 ore ciascuno).

La Commissione, preso atto della pubblicazione del bando *defens_01_2022/23* avvenuta sul sito dell'Università degli studi di Milano in data 3 ottobre 2022, accerta che sono pervenute per via telematica - secondo le modalità e nei tempi indicati sul bando - le seguenti domande di partecipazione alla selezione correttamente compilate e sottoscritte:

1. Brunello Davide
2. Pellegrini Denis
3. Nuccio Valentina

La Commissione, verificata per ogni candidato l'insussistenza di cause di esclusione dalla selezione¹ e la sussistenza dei requisiti obbligatori previsti dal bando², procede alla valutazione comparativa delle candidature funzionale al possesso dei requisiti preferenziali indicati nel bando, a cui sono assegnati i seguenti punteggi:

- eventuali esperienze documentate o documentabili affini a quanto indicato al paragrafo del bando "Tipologia dei servizi oggetto della collaborazione" - [punteggio assegnato da 0 a 10]
- conoscenza di software e banche dati per la valutazione nutrizionale della dieta - [punteggio assegnato da 0 a 10]
- Superamento di esami della laurea triennale in Ristorazione e in Alimentazione Umana che prevedono l'impiego di software Metadieta - [punteggio assegnato da 3 punti per esame]

La Commissione procede pertanto a stilare la graduatoria definitiva funzionale alla valutazione della documentazione presentata dai candidati (allegato 1 del presente verbale):

- | | |
|---------------------|----------|
| 1. Brunello Davide | punti 17 |
| 2. Pellegrini Denis | punti 18 |
| 3. Nuccio Valentina | punti 20 |

A seguito della valutazione comparativa e della graduatoria finale stilata dalla Commissione, risulta/risultano pertanto vincitore/vincitori della selezione:

1. Nuccio Valentina

La seduta è tolta alle ore 15.30.

¹ La Commissione accerta l'insussistenza di gradi di parentela tra i commissari e i candidati, verificando che gli stessi non abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

² I requisiti obbligatori sono indicati all'interno del bando, al paragrafo "Requisiti obbligatori".



Letto e sottoscritto

Prof. Stefania Iametti

Prof. Paolo Simonetti

Sig./Sig.ra Flavia Faccini

Milano, 18 ottobre 2022

Allegato 1: valutazione titoli

Candidati Cognome Nome	Competenze Documentabili Punteggio 0-10 LM,CFU Lm (Pt 10)	COMPETENZE conoscenze software Metadieta Pti 0-10	Altre competenze di interesse per tutorato Esami con utilizzo di Metadieta 3pti/esame	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
Brunello Davide	LT STAL LM ANU (3 anno) 92 CFU Pt 7	Conoscenze software Metadieta Pt 8	Esame di Nutrizione applicata (ANU) Pt 3	18
Pellegrini Denis	LT STAL LM ANU (4 anno) 71 CFU Pt 6	Conoscenze software Metadieta Pt 8	Esame di Nutrizione applicata (ANU) Pt 3	17
Nuccio Valentina	LT RISTO LM ANU (2 anno) 32 CFU Pt 6	Conoscenze software Metadieta Pt 8	Esame di nutrizione applicata (ANU) Esame di Nutrizione delle collettività (RISTO) Pt 6	20