



## VERBALE BANDO COLLABORAZIONI STUDENTESCHE 320 ORE

Il giorno 26 marzo 2024, alle ore 11.00, in modalità telematica, si è riunita la Commissione composta dai seguenti docenti e rappresentanti degli studenti: prof.ssa Stefania Iametti, prof.ssa Stella Cosio, sig. Andrea Bertocchi. La Commissione si è riunita al fine di valutare in maniera comparativa le domande di partecipazione inoltrate in relazione al bando *defens\_08\_2023/24* (Protocollo Unimi – Repertorio Progressivo 8329/24 del 29/02/2024), finalizzato all'attivazione di n. 2 collaborazioni studentesche secondo l'istituto delle 320 ore. Le collaborazioni verranno attivate in favore del CdL in Scienze e tecnologie alimentari (Classe L-26). Il collaboratore sarà impegnato in attività di supporto alle esercitazioni individuali di laboratorio.

La Commissione, preso atto della pubblicazione del bando *defens\_08\_2023/24* avvenuta sul sito dell'Università degli studi di Milano in data 6 marzo 2024, 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. Bonfitto Gabriele      2023-24 LM-61 Alimentazione e Nutrizione Umana
2. Cervi Arianna        2023-24 LM-70 Scienze e Tecnologie Alimentari
3. Citti Fabio            2023-24 LM-70 Scienze e Tecnologie Alimentari

La Commissione, verificata per ogni candidato l'insussistenza di cause di esclusione dalla selezione<sup>1</sup> e la sussistenza dei requisiti obbligatori previsti dal bando<sup>2</sup>, 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" (Corsi pertinenti nell'ambito della laurea triennale e CFU acquisiti nell'ambito della LM alla quale sono iscritti) - [punteggio assegnato da 0 a 10]
- competenze nell'ambito delle analisi di chimica degli alimenti (Tipologia ed argomento della tesi triennale/ Esperienze extra nell'analisi degli alimenti) - [punteggio assegnato da 0 a 10]

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

1. Cervi Arianna            punti 14
2. Citti Fabio                punti 16
3. Bonfitto Gabriele        punti 12

<sup>1</sup> 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.

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



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

1. Cervi Arianna
2. Citti Fabio

La seduta è tolta alle ore 12.00.

Letto e sottoscritto

prof.ssa Stefania Iametti

prof.ssa Maria Stella Cosio

sig. Andrea Bertocchi

Milano, 26 marzo 2024



## Allegato 1

<b>CANDIDATI</b>  <b>COGNOME</b> <b>NOME</b>	<b>COMPETENZE</b> <b>DOCUMENTABILI</b> <b>PUNTEGGIO 0-10</b>  1. Corso Triennale (Pt 7) 2. CFU LM (Pt 3)	<b>COMPETENZE NELL'ANALISI DEGLI ALIMENTI</b> <b>PUNTEGGIO 0-10</b>  1. Tesi triennale tipologia/argomento (Pt 6) 2. Esperienze extra nell'analisi degli alimenti (Pt 4)	<b>PUNTEGGIO</b> <b>COMPLESSIVO</b>
CERVI ARIANNA	1. 7 2. 1	1. 6 2. 0	<b>14</b>
CITTI FABIO	1. 7 2. 1	1. 6 2. 2	<b>16</b>
BONFITTO GABRIELE	1. 4 2. 3	1. 4 2. 1	<b>12</b>