



Prot ESTUR 24.076 /22

DATA 2/3/22 VERBALE BANDO COLLABORAZIONI STUDENTESCHE 320 ORE

Il giorno 25 febbraio 2022, alle ore 11, in modalità online mediante piattaforma TEAMS, si è riunita la Commissione composta da prof.ssa Stefania Iametti (presidente), prof.ssa Maria Stella Cosio (membro); sig. Tommaso Cimmino (rappresentante studenti). La Commissione si è riunita al fine di valutare in maniera comparativa le domande di partecipazione inoltrate in relazione al bando *defens_11_2021/22* (Protocollo Unimi - Repertorio Progressivo 502/2022 del 22/01/2022), 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 Alimentari. Il collaboratore sarà impegnato in tutoraggio durante le attività didattiche integrative in laboratorio.

La Commissione, preso atto della pubblicazione del bando *defens_11_2021/22* avvenuta sul sito dell'Università degli studi di Milano in data 31 gennaio 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:

Martinazzoli Gionata	STAL
Castiglio Thomas	STAL
Lorusso Leonardo	ANU
Sacchi Luca	STAL
Intonato Roberta	STAL
Russo Marika	STAL
Galfrascoli Giulia	STAL
Locatelli Martina	ANU
Gachhayat Jonesh Kumar	Biotech & Bioecon
Tariq Shehroz	Biotech & Bioecon

La Commissione, verificata per ogni candidato l'insussistenza di cause di esclusione dalla selezione¹ e la sussistenza dei requisiti obbligatori previsti dal bando² ed esclude i seguenti candidati in quanto la laurea magistrale alla quale sono iscritti non è prevista dal bando.

Gachhayat Jonesh Kumar

Tariq Shehroz

Procede alla valutazione comparativa delle candidature funzionale al possesso dei requisiti preferenziali indicati nel bando, a cui sono assegnati i seguenti punteggi:

- Competenze documentabili affini a quanto indicato al paragrafo del bando (CFU acquisiti nell'ambito della LM alla quale sono iscritti e corsi pertinenti nell'ambito della laurea triennale) "Tipologia dei servizi oggetto della collaborazione" - [punteggio assegnato da 0 a 10]

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".



- Competenze nell'ambito dell'analisi alimentare (tipologia ed argomento della tesi triennale, esperienze extra nell'analisi chimica 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 (allegato1):

Martinazzoli Gionata	14
Castigliengo Thomas	13
Lorusso Leonardo	12
Sacchi Luca	11
Intonato Roberta	10
Russo Marika	9
Galfrascoli Giulia	8
Locatelli Martina	2

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

Martinazzoli Gionata

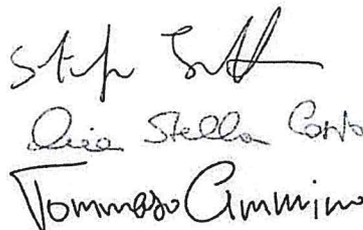
La seduta è tolta alle ore 12.00.

Letto e sottoscritto

Prof.ssa Stefania Iametti

Prof. Maria Stella Cosio

Sig. Tommaso Cimmino



Milano, 25 febbraio



Allegato 1

CANDIDATI COGNOME NOME	COMPETENZE DOCUMENTABILI PUNTEGGIO 0-10 1. CFU LM (Pt 3) 2. Triennale (Pt 7)	COMPETENZE NELL'ANALISI DEGLI ALIMENTI PUNTEGGIO 0-10 1. Tesi tipologia/argomento (Pt 6) 2. Esperienze extra nell'analisi degli alimenti (Pt 4)	PUNTEGGIO COMPLESSIVO
MARTINAZZOLI GIONATA	8	6	14
CASTIGLIEGO THOMAS	6	7	13
LORUSSO LEONARDO	8	4	12
SACCHI LUCA	7	4	11
INTONATO ROBERTA	7	3	10
RUSSO MARIKA	7	2	9
GALFRASCOLI GIULIA	7	1	8
LOCATELLI MARTINA	2	0	2