



VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO_BSR_22_2020, Prot. n.1201, pos.III.12, DD. n. 113/2020 del 27.11.2020, Pubblicato il 27.11.2020 PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA (1) BORSA DI STUDIO JUNIOR AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA MACRO SETTORE CONCORSUALE 08/E /SETTORECONCORSUALE 08/E1 /SSD ICAR/17 - DISEGNO

Verbale finale

Il giorno 18.01.2021, la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del Dipartimento di Storia, Disegno e Restauro dell'Architettura Prot. n. 1318/2020, Rep. n. 123 del 30.12.2020 e composta da:

1. Prof. Carlo Bianchini, professore di I fascia, ssd ICAR/17
2. Prof. Carlo Inglese, professore di II fascia, ssd ICAR/17
3. Prof. Luca James Senatore, RTDA, ssd ICAR/17

si è riunita alle 15,30 in via telematica, per la definizione dei criteri di valutazione relativi alla procedura di selezione per il conferimento di una (1) borsa di studio junior per attività di ricerca su "Verifica sperimentale di protocollo operativo per la acquisizione attraverso rilevamento integrato di nuvole di punti da scanner laser 3D (Leica C10; Cam 2 Faro Focus S70; Z+F IMAGER, R5016); generazione di modelli numerici 3D (nuvole di punti) a partire da immagini digitali (Metashape). Validazione dei modelli numerici 3D mediante confronto delle nuvole di punti acquisite (Leica Cyclone, Recap, Cloud Compare, MeshLab). Gestione di sistemi HBIM (Revit; Archicad). Elaborazione di modelli per costruzione di Realtà Virtuale (QRCode, renderizzazione con V-Ray da Cinema 3D, editing video Photoshop) comunicata attraverso piattaforme free" di cui al BSR_22_2020 in oggetto.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che è stata ricevuta la seguente candidatura:

- Caporrella Federica

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

Accerta, inoltre, nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela o affinità fino al quarto grado compreso, ovvero un rapporto di coniugio, con un docente appartenente al Dipartimento o alla Struttura che richiede l'attivazione dell'assegno ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo così come previsto dal Bando di concorso.

La Commissione visto il curriculum allegato dalla candidata, prende atto che è in possesso dei requisiti richiesti dal bando.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto indicato all'Art.5 del Bando e quanto precedentemente stabilito.

I risultati della valutazione sono riportati nella seguente tabella:

Candidato	1 voto di laurea	2 Congruenza prove finali con attività di ricerca	3 Altri titoli	TOT
Caporrella	5	7	9	21/40

VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO_BSR_22_2020, Prot. n.1201, pos.III.12, DD. n. 113/2020 del 27.11.2020, Pubblicato il 27.11.2020 PER L'ASSEGNAZIONE DI UNA (1) BORSA DI STUDIO JUNIOR AVENTE AD OGGETTO ATTIVITA' DI RICERCA DA SVOLGERSI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI STORIA, DISEGNO E RESTAURO DELL'ARCHITETTURA DI "SAPIENZA UNIVERSITA' DI ROMA MACRO SETTORE CONCORSUALE 08/E /SETTORECONCORSUALE 08/E1 /SSD ICAR/17 - DISEGNO

Graduatoria finale

Al termine dei lavori la Commissione dichiara vincitore della selezione la dott.ssa Federica CAPORRELLA con punti **36/40**.

Candidato	1 voto di laurea	2 Congruenza prove finali con attività di ricerca	3 Altri titoli	4 Colloquio	TOT
Caporrella Federica	5	7	9	15	36/40

La presente graduatoria sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e sul portale della trasparenza di Ateneo.

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma 18.01.2021

LA COMMISSIONE

Prof. Carlo Bianchini

Prof. Carlo Inglese

Prof. Luca James Senatore