

AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO N. 8/2022 PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 (UN) ASSEGNO POST DOTTORALE PER ATTIVITÀ DI
RICERCA RELATIVE AL PROGETTO "*Leopardi e la cultura germanofona in Italia (1781-
1840)*"

VERBALEN. 3

La Commissione esaminatrice di cui al BANDO in epigrafe Prot. n. 819/2022-U-27.06.2022,
nominata con decreto del Direttore Amministrativo n. 13/2022 (Prot.n. 1031/2022-U-02/09/2022),
convocata in terza seduta per il giorno 3 ottobre 2022 alle ore 10,00, in modalità telematica, così
composta:

Prof. Giovanni Sampaolo, Università di Roma Tre (Segretario)

Prof.ssa Camilla Miglio, Università di Roma Sapienza (Componente)

Prof. Franco D'Intino, Università di Roma Sapienza (Presidente)

si insedia al completo il giorno 3 ottobre 2022 alle ore 10,00.

***** OMISSIS *****

Tenuto conto che, come previsto dall'art. 7 co.5 del Bando in epigrafe, i candidati che risultano assenti alla prova orale, quale che ne sia la causa, sono considerati esclusi dal concorso, la Commissione procede a formulare la graduatoria sommando i punteggi attribuiti al candidato per la prova orale a quelli attribuiti per i titoli e le pubblicazioni:

COGNOME	NOME	Titoli e pubblicazioni	Colloquio	Punteggio totale
PUZZO	GIULIA	43	40	83

La candidata GIULIA PUZZO risulta dunque vincitrice della Pubblica selezione per il conferimento di n.1 (un) assegno post dottorale per collaborazione all'attività di ricerca ex art. 51, comma 6, della legge 449 del 27.12.1997, da svolgersi presso la sede dell'IISG, per il PROGETTO "*Leopardi e la cultura germanofona in Italia (1781-1840)*"

con il punteggio di 83/100

La seduta termina alle ore 10,40

Con il presente verbale il presidente della Commissione delega al RUP la custodia di tutti gli atti inerenti il concorso.

Roma, 3 ottobre 2022

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Giovaimi Sampaolo, Università di Roma Tre (Segretario)

Prof.ssa Camilla Miglio, Università di Roma Sapienza (Componente)

Prof. Franco D'Intino, Università di Roma Sapienza (Presidente)