



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO

Finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU Programma MUR- Fondo promozione e sviluppo-DM 737/2021- CUP: H99J210175400006

Progetto ID S43: "Il populismo mediatico da Pasolini a Eco: la disintermediazione digitale come "falsa disintermediazione"

Decreto n. 3462

IL RETTORE

VISTA la legge 30/12/2010, n. 240 –art. 22-;

VISTO il D.M. 09/03/2011, n. 102

VISTO il Regolamento che disciplina i rapporti di collaborazione per gli assegni di ricerca;

VISTO il D.R. n. 1549 del 29/04/2022 con il quale è stata indetta la procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca;

VISTO l'art. 9 del citato Regolamento che prevede l'approvazione delle graduatorie di merito per ciascun progetto di ricerca;

VISTI gli atti della Commissione esaminatrice del programma di ricerca 10.28, settore: L-LIN/03 L-FIL-LET/11 presso il Dipartimento di Giurisprudenza;

ACCERTATA la regolarità del procedimento seguito, degli atti e della graduatoria formati della Commissione esaminatrice;

DECRETA

ART. 1

Approvazione Atti

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli e colloquio per l'attribuzione di un assegno di ricerca al Programma di Ricerca n. 10.28 - settore: L-LIN/03 L-FIL-LET/11 presso il Dipartimento di Giurisprudenza di questa Università.

ART. 2

Approvazione Graduatoria

E' approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per titoli e colloquio di cui all'art.1:
1) Dott. Gianpaolo ALTAMURA 97/100 punti.

ART. 3

Nomina Vincitore

E' dichiarato vincitore della predetta selezione, sotto condizione sospensiva dell'accertamento dei requisiti per l'ammissione alla stipula del contratto, il Dott. Gianpaolo ALTAMURA.

Bari, li 30/09/2022

IL RETTORE
F.to Stefano Bronzini

Direzione Risorse Umane
Sezione Professori Ricercatori e Assegnisti – U.O. Assegnisti
Oggetto: approvazione graduatoria assegno di ricerca n. 10.28