



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Giurisprudenza

Sede

Via San Geminiano, 3 - 41121 - Modena, Italia
T +39 059 2058209/8216 - F +39 059 2058244

www.unimore.it

www.giurisprudenza.unimore.it

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI GIURISPRUDENZA

VISTO l'art. 18 comma 5 della legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per l'assegnazione di borse di ricerca di Ateneo, approvato dal Senato Accademico in data 12 febbraio 2013;

VISTO il Progetto "Universitas per la Giustizia. Programma per la qualità del sistema giustizia e per l'effettività del giusto processo" (UNI 4 JUSTICE) per il finanziamento di n. 9 borse di ricerca;

VISTA la delibera adottata dal Consiglio di Dipartimento in data 23 febbraio 2022;

VISTO l'avviso di selezione emanato con Decreto del Direttore di Dipartimento, Repertorio n. 19/2022, Prot n. 330 del 28/03/2022, con il quale è stata istituita una borsa di ricerca di Ateneo dal titolo: "UNI 4 JUSTICE - PROFILI GIURIDICI OPERATIVI A SUPPORTO DELLO SVILUPPO DI STRUMENTI INNOVATIVI PER L'UFFICIO DEL PROCESSO. Strumenti operativi di monitoraggio e consultazione per il potenziamento dell'UPP in ambito civile" (Responsabile della ricerca: Prof. Carlo Vellani);

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Giurisprudenza del 27.04.2022;

DECRETA

Articolo unico

E' nominata la Commissione giudicatrice per la valutazione dei titoli per l'assegnazione di una borsa di ricerca di Ateneo, di cui in premessa, nelle persone di:

- | | |
|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| - Prof. Carlo Vellani | Professore Associato dell'Università
Modena e Reggio Emilia |
| - Prof. Luigi Foffani | Professore Ordinario dell'Università
Modena e Reggio Emilia |
| - Dott. Francesco Diamanti | Ricercatore t.d. art. 24 c. 3 lett. B dell'Università
Modena e Reggio Emilia |

La presente nomina viene pubblicata all'Albo online e sul sito web di Ateneo

Il Direttore di Dipartimento
Prof. Carmelo Elio Tavilla
F.to digitalmente