



PROGETTO “Giustizia Smart: Strumenti e Modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici” - Just Smart



Università  
degli Studi  
di Palermo

DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE  
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA

IL RETTORE

**Visto** il Regolamento per l’assegnazione delle borse di studio post-lauream dell’Università degli Studi di Palermo, emanato con D.R 800 del 04/02/2021;

**Visto** l’Avviso del Ministero della Giustizia per il finanziamento di interventi a regia nell’ambito del PON Governance e Capacità Istituzionale 2014-2020 “Pon Gov” dell’Asse I, Obiettivo Specifico 1.4, Azione 1.4.1 “Azioni di miglioramento dell’efficienza e delle prestazioni degli Uffici Giudiziari attraverso l’innovazione tecnologica, il supporto organizzativo alla informatizzazione e telematizzazione degli Uffici Giudiziari, disseminazione di specifiche innovazioni e supporto all’attivazione di interventi di change management”;

**Considerato** che l’Università degli Studi di Palermo, nell’ambito del suddetto Avviso, ha presentato, in qualità di Capofila, in partenariato con le Università di Catania, Messina, Cagliari e Sassari, una proposta progettuale dal titolo “Giustizia Smart: Strumenti e Modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici”- Just Smart, Responsabile Scientifico, Prof. Enrico Camilleri (prot.n. m\_dg.DGCPC.18/10/2021.0002230.E);

**Considerato** che il Ministero della Giustizia, con Decreto della Direzione Generale per il Coordinamento delle Politiche di coesione n. 16 del 05/01/2022, ha pubblicato l’elenco dei progetti “semplici” – interventi a regia, ammessi a finanziamento nell’ambito citato avviso e che tra, questi, risulta anche il progetto proposto dall’Università di Palermo, Capofila, in partenariato con le Università di Catania, Messina, Cagliari e Sassari, dal titolo “Giustizia Smart: Strumenti e Modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici” - Just Smart”, con un punteggio finale di 57,90 e per un importo complessivo di € 8.433.453,00;

**Visto** il Decreto n° 187 del 09/03/2022 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, in merito all’ attivazione di n° 2 borse di studio post-lauream dal titolo “*Strumenti e modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici*”, della durata di mesi 8 e per l’importo di € 7.539,00 ciascuna, da far gravare su: Asse 1 - Azione 1.4.1 del PON Governance 2014-2020 Progetto “Giustizia Smart: Strumenti e modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici – JustSmart” – CUP B25F22000000001 - Codice Progetto: PRJ-0734\_D26\_INGEGNERIA Responsabile Scientifico: Prof. Manfredi Bruccoleri -Referente: Prof. Federico Cosenz;

**Visto** il proprio decreto n° 1224 del 18/03/2022 con il quale è stato indetto un concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l’attribuzione di n° 2 borse di studio post-lauream della durata di mesi 8 e per l’importo di € 7.539,00 ciascuna per attività di ricerca dal titolo “*Strumenti e modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici*”, da far gravare su “Giustizia Smart: Strumenti e modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici – JustSmar; Responsabile Scientifico: Prof. Manfredi Bruccoleri - Referente: Prof. Federico Cosenz - CUP: B25F22000000001;

**Visto** il proprio decreto n° 1776 del 07/04/2022 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva;

**Esaminati** gli atti del concorso, trasmessi dalla Commissione giudicatrice;

**Vista** l’attestazione di avvenuta allocazione budget sul progetto reale PRJ-0734\_D26\_INGEGNERIA, W. P. Costi Rendicontabili, rilasciata dal Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Ingegneria., prot. n° 27157 del 10/03/2022, per la copertura delle borse di studio sopra citate.

DECRETA

**PROGETTO “Giustizia Smart: Strumenti e Modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici” - Just Smart**



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

**DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENE  
U.O. BORSE DI STUDIO FINALIZZATE ALLA RICERCA**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti del concorso pubblico, per titoli ed esame-colloquio, per l’attribuzione di n° 2 borse di studio post-lauream della durata di mesi 8 e per l’importo di € 7.539,00 ciascuna per attività di ricerca dal titolo “*Strumenti e modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici*”, da far gravare su “Asse 1 - Azione 1.4.1 del PON Governance 2014-2020 Progetto “Giustizia Smart: Strumenti e modelli per ottimizzare il lavoro dei giudici – JustSmart” - CUP B25F22000000001 - Codice Progetto: PRJ-0734\_D26\_INGEGNERIA - Responsabile Scientifico: Prof. Manfredi Bruccoleri - Referente: Prof. Federico Cosenz; Codice Concorso: **BS-RIC 61-2022.**

Viene approvata la seguente graduatoria:

**Cognome e nome – Luogo e data di nascita – punteggio**

VIVOLI Martina - Palermo (PA) 12/05/1995 - 79/100  
MISTRETTA Giovanni - Palermo (PA) 11/05/1995 - 75/100  
CALDERARO Giuseppe - Termini Imerese (PA) 05/02/1996 - 70/100  
VERNENGO Claudio - Palermo (PA) 21/05/1996 - 65/100

**ART. 2**

Vengono dichiarati vincitori:

**Cognome e nome – Luogo e data di nascita - punteggio**

VIVOLI Martina - Palermo (PA) 12/05/1995 - 79/100  
MISTRETTA Giovanni - Palermo (PA) 11/05/1995 - 75/100

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri