







Dipartimento di Psicologia Generale - DPG Via Venezia. 8 35131 Padova

tel +39 049 8276586 www.dpg.unipd.it

PEC: dipartimento.dpg@pec.unipd.it

CF 80006480281 P.IVA 00742430283 CODICE MUR: ECS00000043

PNRR - Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente: 2 Investimento 1.5 Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU Progetto "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST) Area tematica: Digital, Industry, Aerospace

SPOKE 5: Smart and sustainable environments (Manufacturing, working,

living) - CUP C43C22000340006

Decreto Rep. Prot.

13 Fasc. 34.2.4 Anno 2022 Tit. Ш CI.

OGGETTO:

Visto

Visto

Approvazione degli atti della selezione per il conferimento di n. 2 borse per lo svolgimento di attività di ricerca post lauream a valere sulle risorse del Progetto: "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)", codice identificativo MUR ECS00000043, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU, Area tematica: Digital, Industry, Aerospace, Spoke 5 (Smart and Sustainable Environments - Manufacturing, Working, Living), CUP C43C22000340006, Cross-cutting activity CC1 "Supporting the generation and the development of research startups and spin-offs" (Rif. DPG 2025B17).

Vincitori della selezione: Dr.ssa Teresa Sinico, Dr. Angelo Valente.

LA DIRETTRICE

Visto l'art. 73, comma 4, del "Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità";

il "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca" emanato con D.R. Rep.

n. 2547 Prot. n. 305612 del 15/07/2019:

Visto il Bando di selezione Prot. n. 4368 del 11/09/2025 (Rif. DPG 2025B17) per il conferimento di n. 2 borse per lo svolgimento di attività di ricerca post lauream:

> 1. Applicazioni di Robotica Collaborativa e Interazione Uomo-Robot (Responsabile Scientifico Prof. Giovanni Bioschetti);

> 2. Change, Adaptation, Resilience and Evaluation for Industry 5.0 (Responsabile Scientifico Prof.ssa Silvia Salcuni);

> nell'ambito del Progetto: "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (iNEST)", codice identificativo MUR ECS00000043, Piano Nazionale di Ripresa E Resilienza (PNRR), Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione per la sostenibilità", finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU, area tematica: Digital, Industry, Aerospace, Spoke 5 (Smart and sustainable environments manufacturing, working, living), CUP C43C22000340006, Cross-cutting activity CC1: "Supporting the generation and the development of research start-ups and spin-offs", durata di ciascuna borsa tre mesi, importo totale lordo ente di ciascuna borsa Euro 5.253,28 (cinquemila-duecento-cinquantatre/28);

Il provvedimento della Direttrice del Dipartimento Rep. n. 210 Prot. n. 4661 del 22/09/2025 e Rep. n. 211 Prot. n. 4662 del 22/09/2025 con i quali sono state nominate le Commissioni esaminatrici della suddetta selezione:

DECRETA

di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

Elenco delle borse oggetto del bando:

- 1. Applicazioni di Robotica Collaborativa e Interazione Uomo-Robot (Resp. Prof. Boschetti)
 - 1. Dott.ssa Teresa Sinico Punti 85/100

di dichiarare vincitrice della selezione la Dott. Teresa Sinico.









Dipartimento di Psicologia Generale - DPG Via Venezia, 8 35131 Padova

tel +39 049 8276586 www.dpg.unipd.it PEC: dipartimento.dpg@pec.unipd.it

CF 80006480281 P.IVA 00742430283 CODICE MUR: ECS00000043

PNRR – Missione 4: Istruzione e ricerca, Componente: 2 Investimento 1.5 Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'innovazione per la sostenibilità", finanziato dall'Unione Europea – Next Generation EU Progetto "Interconnected Nord-Est Innovation Ecosystem (INEST) Area tematica: Digital, Industry, Aerospace SPOKE 5: Smart and sustainable environments (Manufacturing, working, living) - CUP C43C22000340006

2. Change, Adaptation, Resilience and Evaluation for Industry 5.0 (Resp. prof.ssa Salcuni)

1. Dott. Angelo Valente Punti 59/100

di dichiarare vincitore della selezione il Dott. Angelo Valente.

Padova, data della registrazione

La Direttrice del Dipartimento Prof.ssa Francesca Pazzaglia Firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs. n. 82/2005