







Area III – Didattica e Ricerca

UOR: Ufficio Formazione Post Laurea

IL RETTORE

VISTO l'art. 17 dello Statuto;

VISTA la L. 30 dicembre 2010, n° 240, e, in particolare, l'art. 22, secondo cui *"le Università ...,*

nell'ambito delle disponibilità di bilancio, possono conferire assegni per lo svolgimento di

attività di ricerca";

VISTO il Decreto Ministeriale 9 marzo 2011, registrato alla Corte dei Conti in data 13 maggio

2011, registro n° 6, foglio n° 11, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale - n° 141 del 20 giugno 2011, con il quale è stato determinato l'importo minimo lordo degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca banditi ai sensi

dell'articolo 22 della L. 30 dicembre 2010, n° 240;

VISTO il D.R. 16 dicembre 2021, Rep. n° 2336, Prot. n° 360765, con il quale è stato emanato il

Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di

ricerca;

VISTO il D.R. 09.12.2024, Rep. n° 3298, Prot. n° 377255, con il quale è stata indetta una selezione

pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n° 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale/DICIV per il Progetto: "Approcci alla conservazione e manutenzione programmata dell'architettura in struttura mista muratura-acciaio del primo Novecento: sperimentazioni per l'integrazione di soluzioni innovative per la protezione sismica"

(Responsabile Scientifico: Prof.ssa Federica RIBERA);

VERIFICATO che l'assegno, per un importo complessivo annuale lordo di € 24.044,00 euro per la durata

di 12 mesi a valere sui fondi del progetto "dlSsipatori ad attrito e Taglio laser per INfrastrutture a basso danneggiamenTO" –Acronimo: ISTINTO, a valere sulla misura dei Contratti di sviluppo per il sostegno di programmi di sviluppo coerenti con le finalità al programma di investimento Misura M1C2 Investimento 5.2 "Competitività e resilienza delle filiere produttive" del PNRR, secondo quanto disposto dal decreto del Ministero dello sviluppo economico del 13 gennaio 2023, con il progetto "dlSsipatori ad attrito e Taglio laser per INfrastrutture a basso danneggiamenTO"-Acronimo: ISTINTO – CUP C45I23000330004 300393INV22RIZZA_01 per un importo di euro 16.109,48 e sul fondo ugov 300393PRR23RIZZANOASI per un importo di euro 7.934,52 – resp. Scientifico Prof.

Federica Ribera, resp. fondo Prof. Gianvittorio Rizzano;

VISTO il D.R. 23.06.2025, Rep. n° 1280, Prot. n° 242428, con il quale è stata nominata la

Commissione Esaminatrice per il conferimento del predetto assegno di ricerca;

ACQUISITI gli atti della Commissione Esaminatrice, che ha concluso i propri lavori in data 17.09.2025;

VERIFICATA la legittimità degli stessi;

DECRETA

Sono approvati gli atti concorsuali della selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento di n°1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca, della durata di 12 mesi, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale/DICIV per il Progetto: "Approcci alla conservazione e manutenzione programmata dell'architettura in struttura mista muratura-acciaio del primo Novecento: sperimentazioni per l'integrazione di soluzioni innovative per la protezione sismica" (Responsabile Scientifico: Prof.ssa Federica RIBERA) e la graduatoria finale di merito di seguito riportata:

COGNOME E NOME	VALUTAZIONE TITOLI	VOTO COLLOQUIO	TOTALE
NERI Giulia	22/60	40/40	62/100

Peo: ufforpla@unisa.it Pec: ammicent@pec.unisa.it









È proclamata vincitrice della predetta selezione pubblica la dott.ssa NERI Giulia. La spesa relativa graverà su CG 04.01.06.09 (assegnisti di ricerca) del budget economico anno 2025.

> IL RETTORE Vincenzo LOIA Firmato digitalmente ai sensi del Dlgs 82/2005