

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E INDUSTRIALE

LA VICE DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca emanato con Decreto Rettorale n. 444 del 09.07.2018 e s.m.i.;

Considerato che in data 10 luglio '24 è scaduto il bando di concorso per n.1 posto per assegnista di ricerca pubblicato con disposizione n. 1185 del 21 giugno '24 del Direttore del DIMI;

Vista la proposta di composizione della commissione per la valutazione degli assegni di ricerca, presentata dal responsabile;

DECRETA

di nominare la seguente commissione per la valutazione dell'assegno di ricerca:

TITOLO: "Modelli per valutare l'impatto della digitalizzazione sul processo di decarbonizzazione dell'industria e sulla resilienza della supply chain industriale in termini di efficienza tecnica ed economica", CUP D84I20001690006, Gruppi scientifico disciplinari 09/IINF-04 Automatica e 13/ECON-01 Economia politica, Settori scientifico disciplinari IINF/04-A Automatica e ECON-01/A Economia politica, durata mesi dodici, a valere su fondi UE Horizon ERC Stg 2D4D, dal titolo 2D4D – Disruptive Digitalization for Decarbonization di cui è responsabile la prof.ssa Elena Verdolini afferente al Dipartimento di Giurisprudenza. Responsabili attività di ricerca: **prof.sse Elena Verdolini e Marialuisa Volta**

COMMISSIONE GIUDICATRICE:

- 1- Prof.ssa Marialuisa Volta UNIBS (presidente)
- 2- Prof.ssa Elena Verdolini UNIBS
- 3- Prof. Massimo Tavoni POLIMI
- 4- Prof. Davide Picchi UNIBS (supplente)

Il presente decreto viene pubblicato sul web dell'Ateneo al seguente indirizzo: https://www.unibs.it/it/ateneo/amministrazione/concorsi/procedure-di-reclutamento-il-conferimento-di assegni-di-ricerca in data lagosto'24

Documento firmato digitalmente ex art. 24 D. Lgs 82/05 la vice Direttrice del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale Prof.ssa Elisabetta Ceretti