



### IL DIRETTORE 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.;

VISTA la disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 1959 del 29 ottobre'24 concernente il bando di concorso per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca per:

“Assessment del rischio della supply chain: applicazione all'industria ceramica”, CUP: B89J24001560005, Gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-05 Impianti Industriali Meccanici, Settore scientifico disciplinare IIND-05/A Impianti Industriali Meccanici, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 21.077,49, durata mesi 12, a vare su fondi VOLT (Viability fOr circuLar manufacturing), progetto finanziato da Ministero delle imprese e del Made in Italy, N. progetto F/310122/01-05/X56, DM MIMIT 31-12-2021 di cui è responsabile il prof. Saccani.

Responsabile attività di ricerca: **prof. Nicola Saccani**

VISTI i verbali della Commissione giudicatrice relativi alle procedure concorsuali;  
CONSIDERATA la regolarità della procedura seguita;

### DECRETA

è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi per:

“Assessment del rischio della supply chain: applicazione all'industria ceramica”, CUP: B89J24001560005, Gruppo scientifico disciplinare 09/IIND-05 Impianti Industriali Meccanici, Settore scientifico disciplinare IIND-05/A Impianti Industriali Meccanici, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 21.077,49, durata mesi 12, a vare su fondi VOLT (Viability fOr circuLar manufacturing), progetto finanziato da Ministero delle imprese e del Made in Italy, N. progetto F/310122/01-05/X56, DM MIMIT 31-12-2021 di cui è responsabile il prof. Saccani.

Responsabile attività di ricerca: **prof. Nicola Saccani**

- è approvata la seguente graduatoria di merito:

Lussignoli Luca

- è dichiarato vincitore del concorso per n. 1 assegno di ricerca il dr. Luca Lussignoli

Documento firmato digitalmente  
ex art. 24 D. Lgs 82/05  
il Direttore del Dipartimento  
di Ingegneria Meccanica e Industriale  
Prof. Rodolfo Faglia