



IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E INDUSTRIALE

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. 2379 del 29 dicembre '24 del Direttore del DIMI concernente il bando di concorso per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 2 assegni di ricerca per:

TITOLO ASSEGNO DI RICERCA: “Recupero del fosforo con nuove tecnologie a basso impatto ambientale”, CUP D53C24003220006, Gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-06 Fondamenti chimici delle tecnologie, Settore scientifico disciplinare CHEM-06/A Fondamenti chimici delle tecnologie, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 19.367,04 a valere su fondi PRIN 2022 “RIGHUS – Low Energy Technologies for recovery of high-grade phosphorus” CUP D53C24003220006 di cui è responsabile la prof.ssa Elza Bontempi. Responsabile assegno di ricerca **prof.ssa Elza Bontempi**.

TITOLO ASSEGNO DI RICERCA: “Sviluppo e Validazione di Metodologie Avanzate per l'Analisi dei Metalli nei Filtri PM per il Monitoraggio della Qualità dell'Aria”, CUP D53C24003250006, Gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-06 Fondamenti chimici delle tecnologie, Settore scientifico disciplinare CHEM-06/A Fondamenti chimici delle tecnologie, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 38.734,08 a valere su fondi PRIN 2022 “SMART-AIR - Sustainable Methods in Air Research qualiTy: elaboration and validation of reliable elemental quantification via correlative measurements based on certified and “green” techniques for particulate matter” di cui è responsabile la prof.ssa Laura Borgese. Responsabile assegno di ricerca **prof.ssa Laura Borgese**.

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. 2 assegni di ricerca della durata di 12 e 24 mesi per:

TITOLO ASSEGNO DI RICERCA: “Recupero del fosforo con nuove tecnologie a basso impatto ambientale”, CUP D53C24003220006, Gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-06 Fondamenti chimici delle tecnologie, Settore scientifico disciplinare CHEM-06/A Fondamenti chimici delle tecnologie, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario € 19.367,04 a valere su fondi PRIN 2022 “RIGHUS – Low Energy Technologies for recovery of high-grade phosphorus” CUP D53C24003220006 di cui è responsabile la prof.ssa Elza Bontempi. Responsabile assegno di ricerca **prof.ssa Elza Bontempi**.

- è approvata la seguente graduatoria di merito:
Yağmur Olgun
- è dichiarata vincitrice del concorso per n. 1 assegno di ricerca la dr.ssa Olgun Yağmur

TITOLO ASSEGNO DI RICERCA: “Sviluppo e Validazione di Metodologie Avanzate per l'Analisi dei Metalli nei Filtri PM per il Monitoraggio della Qualità dell'Aria”, CUP D53C24003250006, Gruppo scientifico disciplinare 03/CHEM-06 Fondamenti chimici delle tecnologie, Settore scientifico disciplinare CHEM-06/A Fondamenti chimici delle tecnologie, corrispettivo contrattuale comprensivo di oneri a carico del beneficiario

€ 38.734,08 a valere su fondi PRIN 2022 “SMART-AIR - Sustainable Methods in Air Research qualiTy: elaboration and validation of reliable elemental quantification via correlative measurements based on certified and “green” techniques for particulate matter” di cui è responsabile la prof.ssa Laura Borgese. Responsabile assegno di ricercar **prof.ssa Laura Borgese**

- è approvata la seguente graduatoria di merito:
Caba Valentina

- è dichiarata vincitrice del concorso per n. 1 assegno di ricerca la dr.ssa Valentina Caba

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

In esecuzione a quanto stabilito dall'art. 3 comma 4 della Legge 241/90 e s.m.i. si comunica che avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al TAR Lombardia – Sezione di Brescia entro il termine di 60 giorni e ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla notifica del provvedimento.