



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE,
ARCHITETTURA, TERRITORIO,
AMBIENTE E DI MATEMATICA

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca emanato con D.R. n.444 del 9 luglio 2018 ed emendato con D.R. 274 del 8 aprile 2019;

VISTA la delibera n.15.1 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Architettura, Territorio, Ambiente e di Matematica del 14 dicembre 2022, concernente l'attivazione dell'assegno di ricerca: "Effetti benefici sulla salute umana di molecole derivate dalla dieta" responsabile prof. Gianni Gilioli;

VISTO il bando di concorso decreto rep. 1844/2022, prot. 344029 del 19 dicembre 2022;

VISTO il decreto del Direttore del dipartimento, rep.175/2023, prot.23998 del 27 gennaio 2023, di nomina della commissione di valutazione;

VISTI i verbali della commissione, prot. 42741 del 10 febbraio 2023;

ACCERTATA la regolarità della procedura;

DECRETA

di approvare gli atti della commissione valutatrice della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di un assegno di ricerca: "Effetti benefici sulla salute umana di molecole derivate dalla dieta" responsabile prof. Gianni Gilioli;

di approvare la seguente graduatoria di merito:

1) Alam Mohammad Khairul punteggio 78/100

di dichiarare vincitore del concorso per l'assegno di ricerca meglio specificato nelle premesse il dott. Alam Mohammad Khairul.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giorgio Bertanza
F.to digitalmente ex art.24 D.Lgs. 82/05



Via Branze, 43
25123 Brescia, Italia
+39 030 3715.1

Partita IVA: 01773710171
Cod. Fiscale: 98007650173
dicatam@cert.unibs.it