



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA
Selezione per l'attribuzione di un assegno di ricerca per lo svolgimento di attività di
collaborazione al progetto di ricerca dal titolo "Modellazione della caratterizzazione di
numero di ottani e distillazione di benzine moderne ed ottimizzazione dei loro surrogati
per la simulazione CFD di motori operanti con combustioni a bassa temperatura"

*(Ai sensi della Legge 240/2010 e Regolamento per gli assegni di ricerca dell'Università
di Bologna, emanato con D.R. n.416/2011 del 19/04/2011)*

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

DOTT. Muhammad Mehran Rasheed PUNTI **__ 19.00/40.00__**

DOTT. Valerio Mariani PUNTI **__ 36.50/40.00__**

DOTT. Ehsan Rezaei PUNTI **__ 24.50/40.00__**

Il Colloquio è previsto per il giorno **__ 22 ottobre 2021 __** ore **__ 10:30 __**

Come previsto da D.R. Rep. 290 Prot. 51861 del 09/03/2020, successivo D.R. Rep. n. 400 Prot. 72938 del 03/04/2020 e D.R. Rep. 963 Prot.154413 del 31/07/2020, in ragione dell'emergenza COVID-19, il colloquio verrà svolto con modalità telematiche.

Bologna, 19 ottobre 2021

Il Presidente Prof. Andrea De Pascale
