



DICAM  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, CHIMICA, AMBIENTALE E DEI MATERIALI

**Selezione per l'attribuzione di un assegno di ricerca  
per lo svolgimento di attività di collaborazione al progetto di ricerca dal titolo:**

**“PROGETTAZIONE STRUTTURALE DI ELEMENTI INNOVATIVI OTTENUTI COL  
PROCESSO DI STAMPA 3D IN ACCIAIO WIRE AND ARC ADDITIVE  
MANUFACTURING (WAAM): CARATTERIZZAZIONE SPERIMENTALE E SVILUPPO DI  
PROTOCOLLI DI PROGETTO”**

Protocollo num. 3428 REP. 62/2021 - Fascicolo 6122039 del 20/09/2021

AMMESSI AL COLLOQUIO:

- |                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| 1) Dott. MAHMOUD KADKHODAEI | punti 34/50 |
| 2) Dott.ssa VITTORIA LAGHI  | punti 46/50 |

Bologna, 20 ottobre 2021

La Commissione giudicatrice

Prof. Stefano Silvestri

Prof. Giada Gasparini

Prof. Michele Palermo

ALMA MATER STUDIORUM • UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AMMINISTRAZIONE • VIALE RISORGIMENTO, 2 - 40136 BOLOGNA - ITALIA - TEL. +39 051 2093237 - 2093502 - FAX +39 051 2093253  
VIA TERRACINI, 28 - 40131 BOLOGNA - ITALIA - TEL. +39 051 2090312 - FAX +39 051 2090322

www.dicam.unibo.it - C.F. 80007010376 - P.IVA 01131710376