



**Decreto n. 1778/22**

Prot.n.337562 del 07/12/22

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento Borse di ricerca post-lauream emanato con Decreto Rettorale n. 154/2017 del 06/04/2017;

VISTA la Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Industriale n. 1598/22 del 15/11/22 concernente il bando di concorso, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di due borse di ricerca post-lauream di cui una dal titolo "Studio dell'integrità strutturale di materiali modello a base polimerica ad alta porosità: Caratterizzazione e ricerca di relazioni proprietà-struttura", CUP D73C22001710007, settore concorsuale 09/D1 Scienza e Tecnologia dei Materiali, settore scientifico-disciplinare ING-IND/22 Scienza e Tecnologia dei Materiali, importo euro dodicimila, durata mesi 10 dieci, responsabile attività di ricerca Prof. Francesco Baldi.

DECRETA

è accertata la regolarità formale della procedura concorsuale, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di:

**N. 1- Borsa di ricerca dal titolo:** "Studio dell'integrità strutturale di materiali modello a base polimerica ad alta porosità: Caratterizzazione e ricerca di relazioni proprietà-struttura", CUP D73C22001710007, settore concorsuale 09/D1 Scienza e Tecnologia dei Materiali, settore scientifico-disciplinare ING-IND/22 Scienza e Tecnologia dei Materiali, importo euro dodicimila, durata mesi 10 dieci, responsabile attività di ricerca Prof. Francesco Baldi.

- È approvata la seguente graduatoria di merito:  
Agnelli Jacopo

È dichiarato vincitore del concorso per n. 1 borse di ricerca il:  
Dr. Jacopo Agnelli

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