

APPROVAZIONE ATTI

Bando BDR JUNIOR n.12_2020 Repertorio n. 178/2020 Prot n. 3318 del 30/10/2020 IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Repertorio n. 228/2020 Prot n. 3957 del 16/12/2020

Visto il Regolamento per le Borse di Studio per Attività di Ricerca in vigore presso la Sapienza Università di Roma;

Vista la richiesta di attivazione della procedura diretta al conferimento di una borsa di studio tipologia Junior per l'attività di ricerca "Supporto all'implementazione di modelli WMLES in un solutore per flussi comprimibili" da eseguirsi per conto Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;

Vista la copertura economico finanziaria sui fondi residui del Progetto SIR 000014_15_SIR2014_M.BERNARDINI – CUP B86D15000680001 - **Prof. M- Bernardini**;

Verificata la regolarità amministrativo contabile della procedura da parte del Responsabile Amministrativo delegato del Dipartimento;

Visto il Bando BDR 8'12/2020 Repertorio 178 Prot n. 3318 del 30/10/2020;

Visto il verbale redatto dalla Commissione Giudicatrice, acquisito agli atti del Dipartimento con **Prot n. 3942 del 15/12/2020**;

ACCERTATA la regolarità degli Atti;

DISPONE

ART.1 sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di una borsa di studio tipologia Junior per l'attività di ricerca "Supporto all'implementazione di modelli WMLES in un solutore per flussi comprimibili", per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questo Ateneo.

ART.2 E' approvata la seguente graduatoria di merito:

- Michele COGO

Punti 25

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. - **Michele Cogo** è dichiarato vincitore del concorso.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e pubblicato sul sito di Ateneo – sezione Amministrazione Trasparente.

F.to Il Direttore Prof. Paolo Gaudenzi