



APPROVAZIONE ATTI

Bando BDR JUNIOR n. 4_2021 Rep. n. 62 Prot n. 902 del 10/03/2021

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Repertorio n. 132/2021

Prot n. 1897 del 18/05/2021

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 **"Studio e dimensionamento di sistemi di rifornimento a GNL per uso su automezzi destinati al trasporto pubblico locale e all'uso privato"** da eseguirsi per conto Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;

Vista la copertura economico finanziaria sui fondi del Progetto contabile **000014_19_CTN_BOREL_01 CUP J54C14000040001**, di cui è titolare il prof. **Domenico Borello**;

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

Visto il Bando **BDR 4/2021 Rep. n. 62 Prot. 902 del 26/02/2021**;

Visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice, acquisiti agli atti del Dipartimento con **Prot. n. 1774 del 07/05/2021 e Prot n. 1890 del 18/05/2021**;

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 **"Studio e dimensionamento di sistemi di rifornimento a GNL per uso su automezzi destinati al trasporto pubblico locale e all'uso privato"**, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questo Ateneo.

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

- **COCCIA Rossana** **Punti 40/40**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la Dott.ssa **Rossana COCCIA** è dichiarata vincitrice 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