



APPROVAZIONE ATTI

Bando BDR SENIOR n. 2/2022 Rep. n. 61/2022 Prot n. 1128 del 28/03/2022

Repertorio n. 111/2022

Prot n. 2196 del 30/05/2022

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

Vista la richiesta per l'attivazione della procedura diretta al conferimento di una borsa di studio tipologia senior per l'attività di ricerca **"Live imaging of transient gaps opening in an artificial endothelial layer"** di cui è Responsabile scientifico il Prof. Carlo Massimo Casciola, da eseguirsi per conto Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale;

Vista la copertura economico finanziaria sui fondi del Progetto 000014_20_RICERC A_GRANDI_2020_CASCIOLA", di cui è titolare il Prof. Casciola;

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

Visto il Bando **BDR SENIOR n. 2/2022 Rep. n. 61/2022 Prot n. 1128 del 28/03/2022**;

Visti i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice, acquisiti agli atti del Dipartimento con **Prot. n. 1878 del 16/05/2022 e Prot n. 2100 del 25/05/2022**;

ACCERTATA la regolarità degli Atti;

DISPONE

ART.1 sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di una borsa di studio tipologia Senior per l'attività di ricerca **"Live imaging of transient gaps opening in an artificial endothelial layer"**, per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale di questo Ateneo.

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

- **Giulia Grisanti**

Punti 50/50

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra **Giulia Grisanti** 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