

Decreto Rep. Prot. n.
Anno 2023 Tit. III Cl. 13 Fasc. 57

OGGETTO: Approvazione atti della selezione per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo 'La plasticità dei motoneuroni durante la vita umana: studi non invasivi (MOPLAST)/ Motoneuron plasticity throughout human life: non-invasive studies (MOPLAST)' presso il Dipartimento di Scienze Biomediche di cui è Responsabile Scientifico il prof. Giuseppe De Vito – Vincitore dott. Vittorio Giorgio Dalla Costa

IL DIRETTORE

Visto l'art. 18, comma 5 lett. f, della legge 30 dicembre 2010, n. 240, che regola il conferimento di borse per lo svolgimento di attività di ricerca;

Visto il vigente "Regolamento delle borse per lo svolgimento di attività di ricerca" emanato con Decreto Rettorale rep. 2792/2017;

Considerato il bando di selezione per il conferimento di n. 1 borsa per lo svolgimento di attività di ricerca, emanato dal Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche con bando prot. 3305/2024 del 23.05.2024 - Responsabile Scientifico il prof. Giuseppe De Vito;

Visto il provvedimento rep. 184/2024 prot. 3729 del 07.06.2024 del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice della suddetta selezione;

Preso atto degli atti prodotti dalla Commissione giudicatrice;

Accertata la regolarità degli atti della Commissione giudicatrice e della relativa graduatoria provvisoria generale di merito;

DECRETA

1. di approvare gli atti relativi alla suddetta selezione dai quali risulta la seguente graduatoria generale di merito:

1.dott. Vittorio Giorgio Dalla Costa punti 71/100

2. di dichiarare vincitore della selezione il dottore

Cognome	Nome
Dalla Costa	Vittorio Giorgio

Padova,

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Rosario Rizzuto