



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Università
di Genova
AREA PERSONALE

Servizio Personale Docente

Settore gestione del personale docente e dei contratti di ricerca

IL RETTORE

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22;
Visto il D.R. n. 5389 del 28.12.2020, con il quale è stato da ultimo modificato il "Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;

Visto il D.R. n. 2184 del 7.5.2024 con il quale è indetta, per l'area scientifico - disciplinare *SCIENZE BIOLOGICHE* n. 1 selezione pubblica finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca (1 anno) per il **programma di cui al n. 10** dell'allegato A del bando in parola, con finanziamento *PRIN2022 - codice Progetto 20224NCSN5 - CUP D53D23013200006*;

Visto il D.R. n. 2855 del 6.6.2024, con il quale è costituita la Commissione giudicatrice della selezione pubblica sopra indicata;

Visti i verbali della Commissione giudicatrice della selezione in parola;
Constatata la regolarità della procedura seguita;

D E C R E T A

Art. 1 –Si prende atto dell'avvenuto accertamento, ai soli fini dell'ammissione alla procedura di selezione dell'equivalenza, del titolo di studio presentato dal Dott. SARDAR ALAM ai titoli richiesti per il programma n. 10 di cui al D.R. indicato in premessa, effettuato dalla Commissione giudicatrice, ai sensi dell'art. 5, comma 6 del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Art. 2 - Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica per il programma di cui al D.R. n. 2184 del 7.5.2024 indicato in premessa, titolo "Immunoviroterapia oncolitica del glioblastoma", settore scientifico-disciplinare *BIO/11 BIOLOGIA MOLECOLARE*, presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale (DIMES):

- | | |
|-------------------|---------------|
| 1. MARTA FERRARIO | punti 55/ 100 |
| 2. SARDAR ALAM | punti 52/ 100 |

Art. 3 - E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Marta Ferrario.

Il presente decreto è pubblicato nell'Albo web dell'Ateneo.

IL RETTORE
Firmato digitalmente
Prof. Federico DELFINO