



**DECRETO DEL DIRETTORE N. 119 DEL 27 Ottobre 2022**

- VISTO** il regolamento di Ateneo per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, emanato con D.R. 3557 del 19/10/2015
- VISTA** la Delibera n. 2 della Giunta di Dipartimento del 05.10.2022 con la quale si è deciso di avviare la procedura di valutazione comparativa per l'attribuzione di n. 1 Borsa di Studio di 6 mesi per attività di ricerca sul tema: "*Luce strutturata per simulazione quantistiche*" bandita dal Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini". Concorso n. Bo.Ri.14-2022/DF. Responsabile scientifico: Prof. Lorenzo Marrucci;
- VISTA** la disponibilità sul Progetto Europeo ERC PHOSPhOR Photonics of SpinOrbit Optical Phenomena;
- VISTO** il Decreto del Direttore N. 118 del 26 Ottobre 2022 con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso in oggetto;

**ESAMINATI** i verbali di valutazione comparativa e constatata la regolarità degli atti e delle operazioni svolte dalla Commissione giudicatrice;

**D E C R E T A**

Sono approvati gli atti, sotto il profilo formale, della procedura di valutazione comparativa per titoli ed esami per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca di mesi SEI sul tema: "*Luce strutturata per simulazione quantistiche*".

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

**Dott. Francesco Di Colandrea - Punti 100/100.**

E', pertanto, autorizzato il conferimento della borsa di studio di SEI mesi per attività di ricerca al Dott. Francesco Di Colandrea nato a Napoli il 09.10.1995, C.F: DCLFNC95R09F839N quale vincitore della selezione.

**Il Direttore**  
**Prof. Gennaro Miele**