



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022 Progetto titolo:ARDIPS - Archivio Digitale dell'Italiano Parlato-scritto (1860-1953) CUP J53D23008390006, - codice identificativo PRIN\_2022YWWCP7\_002

## IL DIRETTORE

**VISTA** la procedura di selezione comparativa per titoli volta ad accertare l'esistenza tra il personale interno all'Ateneo, di n.1 risorse in possesso di requisiti professionali idonei e, qualora la verifica dia esito negativo, a disciplinare l'individuazione di n. 1 soggetto esterno finalizzata all'affidamento di n.1 incarico di lavoro autonomo **PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2022** codice identificativo 2022YWWCP7 - CUP J53D23008390006- Protocollo n. 16423 del 9 Febbraio 2024, responsabile prof. Fabio Rossi;

**VISTO** il D.D. n. 22295, relativo alla nomina della Commissione valutatrice per la procedura di valutazione comparativa di cui al sopra citato Decreto;

**VISTI** i verbali prot. n. 23566/2024 e, in particolare prot. n.23572/2024, con il quale la Commissione ha stilato la relativa graduatoria finale;

**CONSIDERATO** che il C.A. 04.43.08 del Budget di previsione 2023 del Dipartimento di civiltà antiche e moderne presenta la necessaria copertura economica sui fondi del Progetto PRIN\_2022YWWCP7\_002

## DECRETA

-di approvare gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, finalizzata al conferimento di n.1 incarico di lavoro autonomo **PER ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO PRIN 2022** codice identificativo 2022YWWCP7 - CUP J53D23008390006- Protocollo n. 16423 del 9 Febbraio 2024, responsabile prof. Fabio Rossi;

-di conferire al dott. Salvatore Arcidiacono l'incarico di cui alla suddetta procedura, tramite la stipula di un contratto di lavoro autonomo della durata determinata di mesi 6.

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Civiltà antiche e moderne.

IL DIRETTORE  
Prof. Giuseppe Ucciardello