



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

Oggetto: Approvazione atti procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo svolgere nell'ambito della seguente tematica: "Digitalizzazione testi antichi"

IL DIRETTORE GENERALE

RICHIAMATO lo Statuto dell'Università di Camerino;

PRESO ATTO della richiesta del prof. Andrea Polini di attivazione di n. 1 contratto di lavoro autonomo;

RICHIAMATA la Disposizione del Direttore Generale prot. n. 77946 del 07/11/2023 con cui è stata bandita la procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo da svolgere nell'ambito della seguente tematica: "Digitalizzazione testi antichi";

RICHIAMATA la Disposizione del Direttore Generale prot. n. 83206 del 29/11/2023 relativa alla nomina dei componenti della Commissione esaminatrice;

CONSIDERATO che l'importo complessivo per l'attivazione del contratto è pari ad euro 2.000,00 (importo onnicomprensivo, anche degli oneri carico ente);

RICHIAMATO il verbale nel quale la Commissione esaminatrice ha valutato i/le candidati/e e dichiarato idonea vincitrice della procedura per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo la dott.ssa Francesca Maggiori;

VERIFICATO il regolare svolgimento della procedura selettiva;

ACCERTATA la regolarità formale degli atti;

CONSIDERATO OPPORTUNO procedere con la pubblicazione dell'esito della procedura comparativa indicata in oggetto;

DISPONE

- di approvare gli atti della Commissione esaminatrice relativi alla procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo da svolgere nell'ambito della seguente tematica: "Digitalizzazione testi antichi";
- di approvare i seguenti risultati della procedura:

Candidato	Punteggio	
MAGGIORI Francesca	94/100	IDONEA

- di dichiarare vincitrice della procedura comparativa la dott.ssa Francesca Maggiori;



UNIVERSITÀ
DI CAMERINO

- di procedere alla stipula del contratto di lavoro autonomo della durata di 2 mesi, con un compenso di euro 1.510,00 lordi, da imputare sul centro di costo/progetto: STC102012 - CTR Prelatura di Loreto, responsabile scientifico prof. Polini, attivo presso la Scuola di Scienze e Tecnologie.

IL DIRETTORE GENERALE
(Ing. Andrea Braschi)