

UNIVERSITÀ
di CAMERINO

Oggetto: Approvazione atti procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo dal titolo: “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. 25621 del 14/04/2022 con cui è stata bandita la procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo dal titolo: “Digitalizzazione testi antichi”;

CONSIDERATO che l’importo complessivo per l’attivazione del contratto è pari ad euro 900,00 (importo onnicomprensivo, anche degli oneri carico ente);

RICHIAMATA la Disposizione del Direttore Generale prot. n. 27619 del 27/04/2022 relativa alla nomina dei componenti della Commissione esaminatrice;

RICHIAMATO il verbale del 11/05/2022 nel quale la Commissione esaminatrice ha valutato i candidati 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 soli titoli finalizzata alla stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo dal titolo: “Digitalizzazione testi antichi”;
- di approvare i seguenti risultati della procedura:

Candidato	Punteggio	
Francesca Maggiori	88/100	IDONEA

- di dichiarare vincitrice della procedura comparativa la dott.ssa Francesca Maggiori;
- di procedere alla stipula del contratto di lavoro autonomo della durata di 1 mese con la dott.ssa Francesca Maggiori con un compenso di euro 680,00 lordi, da imputare sul centro di costo/progetto STC102012 - CTR Prelatura di Loreto, responsabile scientifico prof. Polini.

IL DIRETTORE GENERALE

(Ing. Andrea Braschi)