



Avviso pubblico di procedura comparativa per la stipula di n. 1 contratto di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di “Sviluppo di formulazioni cosmetiche a partire da scarti alimentari e agricoli” – Nomina commissione giudicatrice

IL DIRETTORE GENERALE

- Premesso che con Disposizione del Direttore Generale n. 32597 del 08/06/2020 è stato emanato un bando relativo alla stipula di n. 1 contratto di lavoro per lo svolgimento dell'attività di “Sviluppo di formulazioni cosmetiche a partire da scarti alimentari e agricoli”;
- Premesso che sono scaduti i termini per la presentazione delle domande;
- Vista la Legge 9 maggio 1989 n. 168;
- Visto il D.lg 33/2013, modificato dal D.lg 97/2016 che dispone il “Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle Pubbliche Amministrazioni”;
- Richiamato lo Statuto dell'Università degli Studi di Camerino;
- Richiamato il Codice etico e di comportamento, emanato con Decreto Rettorale n. 16 del 3 febbraio 2015;
- Richiamato il decreto del direttore della Scuola di Scienze del Farmaco e dei Prodotti della Salute n. 30 del 19/06/2020 con cui viene proposta la Commissione esaminatrice della procedura;
- Considerato opportuno nominare la Commissione esaminatrice per la valutazione dei candidati che hanno presentato domanda alla selezione sopra indicata, così come previsto dall'art. 4 del bando;

DISPONE

Art. 1

La Commissione esaminatrice dei candidati della procedura indicata in premessa è così composta:

Presidente: Prof.ssa Piera Di Martino, PA – Università degli Studi di Camerino
Componente: Prof.ssa Roberta Censi, PA - Università degli Studi di Camerino
Segretario: Prof. Fabio Del Bello, PA - Università degli Studi di Camerino
Supplente: Prof.ssa Wilma Quaglia, PA - Università degli Studi di Camerino

Art. 2

La presente disposizione sarà pubblicata sul sito dell'Università degli Studi di Camerino www.unicam.it – Sezione Bandi.

Camerino,

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Vincenzo Tedesco