



IL DIRETTORE GENERALE

- VISTO l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;
- VISTA la determina del Responsabile della Direzione Servizi per la Ricerca del 04/07/2024 che ha autorizzato l'indizione della procedura comparativa di selezione avente ad oggetto l'affidamento di un incarico di collaborazione nell'ambito del progetto "MUSA -Multilayered Urban Sustainability Action" acronimo U-Gov MUSA_SPOKE2 - Codice Cup G43C22001370007
- RICORDATO che, in data 09/07/2024, è stato pubblicato sul sito web d'Ateneo l'avviso pubblico ID 2208 Rep. N. 11529/2024 del 09/07/2024, scaduto il 26/07/2024 per la presentazione delle candidature alla procedura comparativa;
- VISTA la proposta di composizione della Commissione di valutazione comparativa proposta da parte del Responsabile Scientifico del 06/08/2024;
- PRESO ATTO che i criteri di valutazione dei titoli e dei Curricula sono stati indicati all'art. 4 del citato avviso e che la valutazione avverrà per titoli e che il punteggio finale è espresso in centesimi e le/i candidate/i che non avranno conseguito almeno 60 punti non saranno ritenuti idonei;
- VISTI i curricula professionali dei soggetti interni all'Amministrazione chiamati a far parte della commissione giudicatrice;

DETERMINA

Di nominare quali componenti della Commissione preposta alla valutazione della procedura comparativa, codice selezione ID 2208 Rep. N. 11529/2024 del 09/07/2024, i seguenti soggetti:

- Prof. Paolo Milani - PO del Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli" - Presidente;
- Prof.ssa Alice Melocchi - PA del Dipartimento di Scienze Farmaceutiche Componente interna;
- Dott. Claudio Piazzoni - Area Elevate Professionalità del Dipartimento di Fisica "Aldo Pontremoli" Componente interno con funzioni di segretario verbalizzante;

Milano, data della firma

IL DIRETTORE GENERALE