

IL DIRETTORE

VISTO il Bando di concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca della durata di 12 mesi (dodici mesi), per la realizzazione del progetto di ricerca dal titolo "Metodi basati su Intelligenza artificiale per la manutenzione predittiva" - Area scientifica 01 – Scienze matematiche e informatiche, Macro-settore 01/B - Informatica, per il Settore concorsuale 01/B1 - Informatica e per il Settore scientifico disciplinare INF/01 - Informatica interamente finanziato dal Dipartimento a valere sul progetto di ricerca, IMOCO4.E (Intelligent Motion Control under Industry 4.E - CUP J85F21003840007 per un importo lordo comprensivo di tutti gli oneri a carico dell'amministrazione pari a € 24.000,00 (euro ventiquattromila/00), Responsabile scientifico Prof. Luca Pulina - Bandito con Decreto del Direttore Rep. n. 92/2022 – Prot. n. 862 del 23/06/2022;

CONSIDERATO che il giorno 13/07/2022 sono scaduti i termini per la presentazione della domanda di partecipazione alla selezione di cui trattasi;

VALUTATO che il Consiglio di Dipartimento nella riunione del 20/07/2022 ha deliberato la nomina della commissione giudicatrice;

CONSIDERATO che i componenti la nominanda commissione giudicatrice hanno rilasciato le dichiarazioni sostitutive di certificazione di assenza di condanne penali per delitti contro la pubblica amministrazione (art. 35 bis d. lgs 165/2001);

CONSIDERATO che è stata avviata la procedura di verifica di assenza di condanne penali per delitti contro la pubblica amministrazione (art. 35 bis d. lgs 165/2001) dei componenti la nominanda commissione giudicatrice e che, pertanto, gli atti ed i contratti posti in essere in violazione delle limitazioni sono nulli ai sensi dell'art. 17 del d.lgs. n. 39 del 2013

DECRETA

La costituzione della Commissione giudicatrice per la procedura comparativa di cui sopra:

- Presidente: Prof. Luca Pulina, Ordinario, Università di Sassari - SSD (INF/01);
- Componente: Dott.ssa Laura Pandolfo, Ricercatrice TDa, Università di Sassari - SSD (INF/01);
- Componente: Dott.ssa Linda Brodo, Ricercatrice, Università di Sassari - SSD (INF/01).

Il Direttore
Prof. Massimo Onofri