



**UNISS**

UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI  
**SCIENZE UMANISTICHE  
E SOCIALI**

Riferimenti di protocollo riportati in testata come da registrazione sul sistema documentale Titulus

## 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 "Studio e sviluppo di piattaforme riconfigurabili per applicazioni di sicurezza" - Area scientifica 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione, Macro-settore 09/E - Ingegneria elettrica, elettronica e misure, per il Settore concorsuale 09/E3 - Elettronica e per il Settore scientifico disciplinare ING-INF/01 - Elettronica, interamente finanziato dal Dipartimento a valere sul Progetto di ricerca "Scaling Up secure Processing, Anonymization and generation of Health Data for EU cross border collaborative research and Innovation" - SECURED - CUP: J83C23000150006 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, Responsabile scientifica Assegno Prof.ssa Francesca Palumbo - Bandito con Decreto del Direttore Rep. n. 120/2023 - Prot. n. 973 del 04/07/2023;

**CONSIDERATO** che il giorno 24/07/2023 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 25/07/2023 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);

## DECRETA

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

- Presidente: Prof. Luca Pulina, P.O., Università di Sassari - SSD: INF/01;
- Componente: Prof.ssa Francesca Palumbo, P.A., Università di Sassari - SSD: ING-INF/01;
- Componente: Dott.ssa Laura Pandolfo, Ricercatrice TDA, Università di Sassari - SSD: INF/01

Il Direttore

Prof. Massimo Onofri