



UNISS

UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI SASSARI

DIPARTIMENTO DI
**SCIENZE UMANISTICHE
E SOCIALI**

Riferimenti di protocollazione
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;

VISTO il DDD Rep. n. 135/2023 – Prot. n. 1145 del 04/08/2023 di approvazione atti e nomina del vincitore;

VISTA la rinuncia del dott. Dott. Francesco Ratto, vincitore della procedura, pervenuta con PEC in data 09/08/2023

DECRETA

lo scorrimento della graduatoria degli idonei e dichiara pertanto vincitore della procedura comparativa il secondo in graduatoria:

- Dott. Federico Manca – punti 64,25 su 100.

Il Direttore
Prof. Massimo Onofri