



Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica
Direttore: Prof. Luca Saba

Oggetto: Approvazione atti selezione N. 14/2025 del 15/05/2025 (rep. n. 613/2025), Responsabile Scientifico prof. Salvatore Savasta.

IL DIRETTORE

RICHIAMATO lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari;
RICHIAMATO il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento;
RICHIAMATO l'Avviso pubblico di selezione N. 14/2025 del 15/05/2025 (rep. n. 613/2025), per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo libero professionale, avente ad oggetto "Lo sviluppo di un nuovo software per l'elaborazione dei dati statistici ricavati dal database per la valutazione dell'incidenza di Malattie Lisosomiali e Amiotrofia Spinale (SMA) malattie individuabili con lo screening neonatale e malattie rare sindromiche e non, nella popolazione della Sardegna. La manutenzione, l'implementazione e l'integrazione di nuove funzionalità nel software realizzato con le procedure informatiche già in uso nella ricerca scientifica sull'epidemiologia e sull'incidenza delle malattie rare con ritardo globale dello sviluppo in generale e delle sindromi malformative nella regione Sardegna in particolare", finanziato con fondi gravanti sul codice progetto RICALTRO_2017_MOI, Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica, esercizio 2025, Responsabile Scientifico prof. Salvatore Savasta;
RICHIAMATA la D.d.D. rep. n. 758 del 19/06/2025 di nomina della Commissione giudicatrice;
RICHIAMATO il verbale della Commissione giudicatrice in data 24/06/2025;
VERIFICATA la regolarità della procedura selettiva;

DISPONE

ART. 1 Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo di cui all'Avviso pubblico di selezione N. 14/2025 del 15/05/2025 (rep. n. 613/2025).

ART. 2 E' approvata la seguente graduatoria di merito:

POSIZIONE	NOMINATIVO	PUNTEGGIO	RISULTATO
1°	Marras Luigi	95/100	Vincitore

Monserrato (CA), 16/07/2025

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Luca Saba
Sottoscritto con firma digitale