

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR)  
Missione 6 - componente 2  
Investimento 2.1 Valorizzazione e Potenziamento della  
Ricerca Biomedica del SSN

**Oggetto:** Approvazione atti selezione N. 08/2025 del 27/03/2025 (rep.n.374/2025 del 27/03/2025) per il conferimento di n. 1 di lavoro autonomo per lo svolgimento "dell'attività di ricerca nell'ambito di pazienti anemici afferenti alla Struttura Complessa di Ematologia e Centro Trapianti di Midollo Osseo dell'Ospedale Businco di Cagliari, ARNAS Brotzu. Nello specifico la figura individuata avrà il compito di gestione e manipolazione di campioni biologici dei pazienti, al fine di espletare le analisi specifiche richieste dallo studio" nell'ambito del progetto finanziato dai fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 - componente 2 Investimento 2.1 Valorizzazione e Potenziamento della Ricerca Biomedica del SSN, intitolato "Anemia and clonal hematopoiesis in the elderly. Clinical implications", con capofila la Regione Veneto-AOUI di Verona. Responsabile Scientifico prof. Giovanni Caocci.

**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. 08/2025 del 27/03/2025 (rep.n.374/2025 del 27/03/2025) per il conferimento di n. 1 di lavoro autonomo per lo svolgimento "dell'attività di ricerca nell'ambito di pazienti anemici afferenti alla Struttura Complessa di Ematologia e Centro Trapianti di Midollo Osseo dell'Ospedale Businco di Cagliari, ARNAS Brotzu. Nello specifico la figura individuata avrà il compito di gestione e manipolazione di campioni biologici dei pazienti, al fine di espletare le analisi specifiche richieste dallo studio" nell'ambito del progetto finanziato dai fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 - componente 2 Investimento 2.1 Valorizzazione e Potenziamento della Ricerca Biomedica del SSN, intitolato "Anemia and clonal hematopoiesis in the elderly. Clinical implications", con capofila la Regione Veneto-AOUI di Verona. Responsabile Scientifico prof. Giovanni Caocci, codice progetto RIC\_PNRR CTC\_2024\_CAOCCI CUP F53C24000220002  
**ACCERTATA** la veridicità delle dichiarazioni sui titoli posseduti, rese dalla candidata prot. n.106881/2025 in sede di colloquio;  
**RICHIAMATA** la D.d.D rep. n. 456/2025 del 14/04/2025 di nomina della commissione di valutazione;  
**RICHIAMATO** il verbale della Commissione giudicatrice in data 14/04/2025;  
**VERIFICATA** la regolarità della procedura selettiva;

**DISPONE**

**ART. 1** di approvare gli atti della procedura selettiva per il conferimento dell'incarico di lavoro autonomo di cui all'Avviso pubblico di selezione N. 08/2025 del 27/03/2025 (rep.n.374/2025 del 27/03/2025)

**ART. 2** di approvare la seguente graduatoria di merito:

	<b>NOMINATIVO</b>	<b>PROT. N.</b>	<b>PUNTEGGIO</b>	<b>RISULTATO</b>
1°	Tartaglione Isotta	102278/2025	58/100	Vincitrice
2°	<b>OMISSIS</b>	<b>106881/2025</b>	<b>20/100</b>	<b>Non idonea</b>

Monserrato (CA), 06/05/2025

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Luca Saba  
*Firmato digitalmente*