



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

**Oggetto:** Decisione di contrarre ex art. 17, co. 2, D.Lgs. n. 36/2023 – Affidamento diretto ex art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023 - CIG B8C0FBFAA8

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

**RICHIAMATO** lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari;  
**RICHIAMATO** il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze Mediche e Sanità Pubblica;  
**RICHIAMATO** il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;  
**VISTA** la L. n. 241/1990;  
**VISTO** il D.Lgs. n. 36/2023;  
**VISTO** l'art. 1, co. 450, L. 296/2006;  
**TENUTO CONTO** dei principi generali di cui al Libro I, Parte I, Titolo I del D.Lgs. n. 36/2023, e del principio di rotazione degli affidamenti di cui all'art. 49 del D.Lgs. n. 36/2023;  
**CONSIDERATA** l'accettazione della pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "REVERSE model: a novel approach in medical research", coautore: Luca Saba sulla rivista Trials;  
**PRESO ATTO** della contestuale accettazione ed emissione dell'invoice/fattura da parte dell'editore della rivista;  
**VERIFICATA** l'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;  
**RITENUTO** opportuno avvalersi della facoltà di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione del contratto, considerato il modico valore del contratto, il presumibile ridotto margine d'utile dell'appalto e l'esigenza di sostenibilità dei costi;  
**ACCERTATA** la disponibilità di budget;  
**ACQUISITA** la dichiarazione di assenza di conflitto di interessi da parte del RUP incaricato;  
**CONSIDERATE** le seguenti caratteristiche essenziali dell'affidamento:  
 acquisto di beni e servizi di importo inferiore a 5.000 euro;  
 acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca;

### DISPONE

di procedere al seguente affidamento diretto per l'esecuzione di un contratto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro, ai sensi dell'art. 50, co. 1, lett. b), D.Lgs. n. 36/2023:

<b>OGGETTO</b>	Pubblicazione dell'articolo scientifico dal titolo "REVERSE model: a novel approach in medical research", coautore: Luca Saba sulla rivista Trials;
<b>TIPOLOGIA ARTICOLO</b>	Open Access
<b>IMPORTO</b>	€ 2.445,00 + IVA



<b>CONTRAENTE</b>	Springer Nature Customer Service Center GmbH
<b>RAGIONI DELLA SCELTA</b>	Editore della rivista su cui l'autore intende pubblicare l'articolo;
<b>CODICE CIG</b>	B8C0FBFAA8
<b>CODICE CUP</b>	ND
<b>RIFERIMENTI CONTABILI</b>	RICALTRO_2022_SABA
<b>RUP, richiedente il CIG U Buy Incaricato alla firma del contratto d'acquisto/buono d'ordine</b>	Dott. Simone Dessì

Monserrato (CA), 11/11/2025

Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Luca Saba

*Firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 del D.Lgs. n. 82/2005*