

*Piano Sviluppo e Coesione Salute (già Piano Operativo Salute)  
Traiettoria 4 «Biotecnologie, Bioinformatica e Sviluppo Farmaceutico»*

## AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

**Amministrazione aggiudicatrice:** Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica - Università degli Studi "Magna Græcia" di Catanzaro, Campus Universitario "Salvatore Venuta", Viale Europa, Germaneto, Tel. 0961 3694025 – Fax 0961 3694073 e-mail: [dmsc@cert.unicz.it](mailto:dmsc@cert.unicz.it)

**Oggetto:** Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. n. 36/2023, per la fornitura di materiale di consumo da laboratorio, necessario e indispensabile per le esigenze del progetto CAL.HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTE – TRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO - CODICE PROGETTO: T4-AN-09, CUP: F63C22000530001.

**Autorizzazione avvio procedura:** Decisione di contrarre del 09.12.2025

**CIG:** B9FD55D532

**Finanziamento:** PROGETTO CAL.HUB.RIA. (CALABRIA HUB PER RICERCA INNOVATIVA ED AVANZATA) PIANO OPERATIVO SALUTE – TRAIETTORIA 4 BIOTECNOLOGIA, BIOINFORMATICA E SVILUPPO FARMACEUTICO - CODICE PROGETTO: T4-AN-09, CUP: F63C22000530001 (**TORELLA16**)

**Data di aggiudicazione:** 16.01.2026

**Ditta aggiudicataria:**

CLINISCENCES

Via Maremmana Inferiore, 378 – 00012 Guidonia Montecelio

*Piano Sviluppo e Coesione Salute (già Piano Operativo Salute)  
Traiettoria 4 «Biotecnologie, Bioinformatica e Sviluppo Farmaceutico»*

**Valore finale dell'appalto:** € 3.103,00 (oltre IVA)

**Competenza procedure di ricorso:** TAR Calabria – Sede di Catanzaro – Via Alcide De Gasperi, 1

Il presente Avviso, in conformità a quanto stabilito dall'art. 85, comma 5, del D.lgs. 36/2023 e con l'applicazione delle disposizioni di cui al D.lgs. 33/2013, è pubblicato sul profilo del committente, nella sezione "Amministrazione Trasparente" all'indirizzo:

<http://web.unicz.it/it/category/bandi-di-gar>

Catanzaro, 16.01.2026

**F.to Il RUP**  
**Dott. Giuseppe Ceravolo**