

## AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

**Amministrazione aggiudicatrice:** Dipartimento di Scienze della Salute - Università degli Studi “Magna Græcia di Catanzaro”, Campus Universitario “Salvatore Venuta”, Viale Europa, Germaneto, tel. 0961 3694919 –e-mail: [dscsa@cert.unicz.it](mailto:dscsa@cert.unicz.it)

**Oggetto:** Affidamento diretto ai sensi del D. Lgs.36/2023 art.50, tramite piattaforma telematica U-Buy, per l’acquisto di licenza software, necessario e indispensabile per il proseguo dell’attività di ricerca nell’ambito del Progetto PNRR da titolo “HPC workflow based an ML and quantum chemistry method for CO2 capture and conversation – HPC vsCO2”;

**Autorizzazione avvio procedura:** Decisione di contrarre del 08.05.2025

**Codice Gara U-Buy:** G01040

**CUP:** B93C22000620006

**CIG:** B6F20CD314

**Finanziamento:** Progetto PNRR da titolo “HPC workflow based an ML and quantum chemistry method for CO2 capture and conversation – HPC vsCO2” - PIETROPAOLO5

**Data di aggiudicazione:** 20.05.2025

**Ragione sociale e indirizzo della Ditta aggiudicataria:** S-IN SOLUZIONI INFORMATICHE SRL  
sede legale Via Malta, 25124 – Brescia (BS)

**Valore finale dell’appalto:** 6.430,00 € (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 co. 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-gara> e sulla piattaforma informatica e-procurement “Appalti & Contratti” U-BUY all’indirizzo [https://unicz.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/ppgare\\_esiti\\_lista.wp](https://unicz.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/ppgare_esiti_lista.wp)

Catanzaro, 20.05.2025

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