



UNIVERSITÀ  
di **VERONA**

**AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO**  
**APP. CPT 2314 - CIG A01643CA22**

- I. **Amministrazione aggiudicatrice:** Università di Verona – Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica – Area Gare - Via dell'Artigliere, 8 - 37129 Verona - NUTS ITH31 Indirizzo Internet [www.univr.it](http://www.univr.it) PEC [ufficio.protocollo@pec.univr.it](mailto:ufficio.protocollo@pec.univr.it);
- II. **Descrizione dell'appalto:** Fornitura di un analizzatore Seahorse XFE24 per il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona nell'ambito del "Progetto di ammodernamento delle Grandi Attrezzature Scientifiche dell'Ateneo di Verona" (ex DMIUR n.1274 del 10.12.21 - art. 1, c. 1, lett. C) - CUP B35I22000910004 - CUI F93009870234202300006; **Consegna del bene:** v. art. 6 del capitolato tecnico. **Tipologia:** Forniture **CPV:** 38434000-6 Analizzatori;
- IV. **Tipo di Procedura:** procedura negoziata senza pubblicazione del bando, ai sensi dell'art. 76 (*unicità del fornitore*), comma 2, lett. b), n. 2), del D.Lgs. 36/2023 svolta in modalità telematica sulla piattaforma del [Portale Appalti UBUY-UNIVR](#) – Cod. UBUY G00202;
- V. **Aggiudicazione:** AHSI S.p.A., con sede in Viale delle Industrie, 33 – 20881 Bernareggio (MB) - C.F/ P.IVA 02481080964 - **Importo contrattuale:** Euro **180.000,00** (Euro 219.600,00 iva inclusa);
- VI. **Altre Informazioni:** L'aggiudicazione dell'appalto è efficace ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.lgs. 36/2023, intervenuta con decreto direttoriale rep. n. 10541/2023, prot n. 440411 del 30.10.2023.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO

*Prof. Leonardo Chelazzi*

Direttore del Centro Piattaforme Tecnologiche

---

*Il presente documento è firmato digitalmente*