



**PROCEDURA DI AFFIDAMENTO DIRETTO DI IMPORTO INFERIORE A 140.000,00 EURO IVA ESCLUSA (servizi e forniture), ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, per il seguente appalto: fornitura di reagenti necessari per analisi mediante CGH array per il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili dell'Università degli Studi di Verona. AFF2026AA06\_DSCOMI – Progetto CTER\_AOUIVR23\_CGH – CIG BA8B4CD845. Codice Procedura U-BUY n. G08990**

## DECRETO DI AFFIDAMENTO

### LA DIRETTRICE

**Responsabile del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili**

**VISTO** lo Statuto dell'Università di Verona, emanato con D.R. rep. 5336 del 13 maggio 2024;

**VISTO** il Codice dei Contratti Pubblici D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii. e il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R. rep. 1315/2017, e, in particolare, l'art. 3 comma 1, lett. a) ed il Tit. V - Autonomia Negoziabile del Regolamento;

**VISTO** il Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale 2026 e il Bilancio di previsione triennale 2026-2028 e visto il Programma triennale degli acquisti di beni e servizi di importo unitario pari o superiore a 140.000 euro + IVA per il triennio 2026-2028, approvato dal Consiglio di Amministrazione del 19.12.2025, delibera n. 7.2;

**RICHIAMATA** la richiesta di acquisto (RDA) n. 23 del 13/02/2026, pervenuta dal Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili dell'Università degli Studi di Verona, relativa all'**acquisizione di reagenti necessari per lo svolgimento di analisi mediante CGH array**, per un importo stimato pari a **Euro 42.801,75 IVA esclusa**;

**DATO ATTO** del budget relativo al progetto **CTER\_AOUIVR23\_CGH**;

**VISTA** la dichiarazione tecnica, allegata agli atti della RDA n. 23/2026, sottoscritta dal Prof. Claudio Maffei, Professore Ordinario della Sezione di Pediatria (Indirizzo diabetologico e malattie del metabolismo) del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili, nonché Responsabile scientifico di progetto, il quale motiva l'esigenza di acquistare un kit di reagenti necessari per lo svolgimento di analisi mediante CGH array, da eseguire in conto terzi su campioni pervenuti nell'ambito della Convenzione stipulata con l'AOUIVR, tenuto conto della compatibilità dei prodotti unicamente con la strumentazione diagnostica già in dotazione, è possibile applicare la procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 (servizi e forniture), senza previa consultazione di più operatori economici;

**VISTA** l'offerta n. 6985966 del 10/02/2026 acquisita dalla ditta **Agilent Technologies Italia S.p.A., con sede legale in Via Piero Gobetti 2/C – 20063, Cernusco sul Naviglio (MI) - P.IVA/C.F. 12785290151**, avente ad oggetto l'acquisto del reagente GenetiSure Dx Postnatal Assay CE-IVD (n. 3 quantità), per un **importo pari a Euro 42.801,75 IVA esclusa**;

**CONSIDERATO** che il reagente GenetiSure Dx Postnatal Assay CE-IVD richiesto ed oggetto dell'offerta suindicata (per n. 3 quantitativi) rappresenta l'unico kit compatibile con lo strumento SureScan Dx in dotazione, come specificato dal Prof. Claudio Maffei nella suddetta dichiarazione di motivazione dell'acquisto e del contraente scelto;

**VISTA** la dichiarazione di esclusività acquisita a corredo dell'offerta, rilasciata dal procuratore della medesima società, che certifica che la stessa è l'unica ad importare e a distribuire direttamente i prodotti Agilent del settore Genomica, oltre che, con riferimento specifico al reagente oggetto di offerta (cod. prodotto K1202C - *Genetisure Dx Postnatal 48 rx bundle*), è l'unica società a prestare i servizi di assistenza tecnica in base ad accordi diretti con le case produttrici facenti parte del Gruppo Agilent Technologies;

**CONSIDERATO CHE** l'offerta visionata della ditta **Agilent Technologies Italia S.p.A., con sede legale in Via Piero Gobetti 2/C – 20063, Cernusco sul Naviglio (MI) - P.IVA/C.F. 12785290151**, è risultata essere pienamente rispondente alle esigenze espresse del Prof. Claudio Maffei, il quale, nella dichiarazione allegata agli atti, sottolinea che l'acquisto del prodotto richiesto presso l'Operatore Economico individuato è da ritenersi necessario e non surrogabile per le seguenti ragioni: "1. Il reagente *GenetiSure Dx Postnatal Assay* è un kit diagnostico in vitro (IVD) con marcatura CE, progettato e validato esclusivamente per l'utilizzo con la specifica strumentazione diagnostica in dotazione presso la struttura scrivente; 2. L'azienda *Agilent Technologies* risulta essere l'unico produttore e fornitore del suddetto kit diagnostico IVD, non essendo disponibili sul mercato reagenti equivalenti certificati CE-IVD compatibili con lo strumento in uso; 3. L'utilizzo del reagente *GenetiSure Dx Postnatal Assay* garantisce che l'intero flusso analitico (strumentazione, reagenti e kit diagnostici) sia



conforme alle normative vigenti in materia di diagnostica in vitro (IVD) e marcatura CE, rendendo il processo complessivamente certificato CE-IVD”;

**PRESO ATTO**, alla luce delle ragioni sovra esposte, che l'acquisto del reagente ricercato presso l'Operatore Economico individuato è motivato da vincoli di compatibilità tecnica e conformità regolatoria, non rendendo pertanto praticabile il ricorso a fornitori alternativi, come dichiarato dal Prof. Claudio Maffeis;

**RICHIAMATA** la documentazione associata all'offerta acquisita e allegata agli atti della RDA n. 23 del 13/02/2026, comprendente la Convenzione siglata tra Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona (AOUIVR) e Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili per l'esecuzione di test diagnostici molecolari mediante strumentazione CGH-ARRAY certificata, e la dichiarazione di esclusività della ditta Agilent Technologies Italia S.p.A.,

**PRESO ATTO**, per le motivazioni esposte dal Prof. Claudio Maffeis nella dichiarazione sopra citata, che l'**Operatore Economico individuato** per la fornitura dei reagenti necessari per lo svolgimento di analisi mediante CGH array, da eseguire in conto terzi su campioni pervenuti nell'ambito della convenzione stipulata con l'AOUIVR, è la ditta **Agilent Technologies Italia S.p.A., con sede legale in Via Piero Gobetti 2/C – 20063, Cernusco sul Naviglio (MI) - P.IVA/C.F. 12785290151**, per un **importo offerto pari a Euro 42.801,75 IVA esclusa oltre IVA 22 %**, per un **valore totale pari a Euro 52.218,14**;

**CONSTATATO** che non è stato accertato un interesse transfrontaliero di cui all'art. 48, co. 2 del D. Lgs. n. 36/2023;

**APPURATO** che per la categoria merceologica in oggetto non sono previsti criteri minimi ambientali (CAM), ai sensi dell'art. 57 c. 2 del D. Lgs. n. 36/2023;

**TENUTO CONTO** delle valutazioni del Prof. Maffeis Claudio con riguardo all'offerta acquisita, nonché della necessità di procedere all'acquisto dei prodotti ricercati al fine di effettuare le attività di analisi previste nella convenzione siglata con l'AOUIVR, è stata avviata una procedura di affidamento diretto, il cui esito viene così sintetizzato e poi riassunto nel quadro economico riportato in tabella:

**PROCEDURA DI ACQUISIZIONE:** affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 (servizi e forniture):

- **OGGETTO:** fornitura di reagenti necessari per analisi mediante CGH array per il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili dell'Università degli Studi di Verona. **AFF2026AA06\_DSCOMI – Progetto CTER\_AOUIVR23\_CGH – CIG BA8B4CD845**;
- **CONTRAENTE:** Agilent Technologies Italia S.p.A., con sede legale in Via Piero Gobetti 2/C – 20063, Cernusco sul Naviglio (MI) - P.IVA/C.F. 12785290151;
- **IMPORTO DEL CONTRATTO:** Euro 42.801,75, di cui Euro 0,00 per Oneri per la sicurezza per rischi interferenti, **più IVA**;
- **RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO:** Dott. Giovanni Fiorini, Responsabile amministrativo della Segreteria del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili;
- **DIRETTORE DELL'ESECUZIONE DEL CONTRATTO:** Dott.ssa Chiara Zusi, Tecnico-Amministrativo del Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili;
- **CAUZIONE:** non richiesta ex art. 60, c. 2 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R. rep. 1315/2017 ed ex art. 53, comma 4 del D. Lgs. n. 36/2023;
- **PUBBLICAZIONI:** l'esito della procedura verrà pubblicato nell'Albo ufficiale della Stazione Appaltante, nel profilo del committente nella sezione "Amministrazione Trasparente" e nel Portale di Ateneo U-BUY;
- **SPESA:** complessivamente stimata in **Euro 52.253,14**, come desumibile dal quadro economico sotto riportato, è imputata, ad eccezione del contributo ANAC quantificato in Euro 35,00, sul budget del progetto **CTER\_AOUIVR23\_CGH**, che presenta sufficiente disponibilità:

VOCE	QUADRO ECONOMICO	IMPORTI
A	Importo servizi/forniture	
A1	Importo fornitura	<b>€ 42.801,75</b>
A2	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	<b>€ 0,00</b>
<b>Totale A = (A1+A2)</b>		<b>€ 42.801,75</b>
B	IVA, eventuali altre imposte e contributi	<b>€ 9.416,39</b>
B1	IVA al 22% su voce A	<b>€ 9.416,39</b>
B2	Contributo Obbligatorio ANAC	<b>€ 35,00</b>
<b>Totale B = (B1+B2)</b>		<b>€ 9.451,39</b>
<b>Totale A+B</b>		<b>€ 52.253,14</b>



**CONSIDERATO** che l'affidamento in oggetto viene effettuato sotto le riserve di legge, a seguito di esperimento delle verifiche obbligatorie di legge dei requisiti di cui agli artt. 94-95 e successivi del D. Lgs. n. 36/2023 e s.m.i.;

**VALUTATO** che l'Operatore Economico è di comprovata notorietà, solidità ed affidabilità, si prescinde dalla richiesta di presentazione della cauzione definitiva, ai sensi dell'art. 60 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R. rep. 1315/2017 e dell'art. 53, comma 4 del D. Lgs. n. 36/2023, come da dichiarazione allegata agli atti, firmata dal Resp. scientifico di progetto Prof. Claudio Maffei;

**VISTO** l'art. 15, comma 2 del citato Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, che dispone l'autonomia gestionale delle strutture di servizio e pertanto la competenza ad autorizzare la spesa è del Direttore del Centro di Responsabilità;

#### DECRETA

**Art. 1)** è approvato l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 (servizi e forniture) per l'appalto di **fornitura di reagenti necessari per analisi mediante CGH array per il Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili dell'Università degli Studi di Verona. AFF2026AA06\_DSCOMI – Progetto CTER\_AOUIVR23\_CGH – CIG BA8B4CD845;**

**Art. 2)** è approvata la stipula del contratto d'appalto con la ditta sopracitata sotto le riserve di legge;

**Art. 3)** è autorizzata la **spesa di Euro 52.218,14** (di cui Euro 42.801,75 importo fornitura, Euro 9.416,39 importo IVA al 22%) desumibile dal quadro economico sopra riportato, imputata sul progetto **CTER\_AOUIVR23\_CGH**, che presenta sufficiente disponibilità;

**Art. 4)** di disporre la pubblicazione del presente atto sul portale "Amministrazione Trasparente", secondo quanto stabilito dagli artt. 20 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023 e dal D. Lgs. n. 33/2013.

Il presente decreto è trasmesso telematicamente per i provvedimenti di competenza alla Direzione Amministrazione e Finanza – Area Contabilità Medicina e Chirurgia.

Verona, 04.03.2026

La Direttrice

**Prof.ssa Maria Angela Cerruto**

*Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D.lgs. 82/2005 e s.m.i.*