



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 AGGIUDICAZIONE

LA DIRETTRICE

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

VISTO lo Statuto dell'Università di Verona, emanato con D.R. rep. N. 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;

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 (rep. 1299/2026, prot. n. 86622 del 12/02/2026), 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.**, 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;

CONSIDERATA 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, risultata essere pienamente rispondente alle esigenze espresse del Prof. Claudio Maffei, il quale, nella dichiarazione sopra citata e 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";



RILEVATO che per la fornitura dei beni richiesti è risultata disponibile commercialmente 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;**

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 Maffei;

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 e Dipartimento di Scienze Chirurgiche, Odontostomatologiche e Materno-Infantili per l'esecuzione di test diagnostici molecolari mediante strumentazione CGH-ARRAY certificata (rep. 1299/2026, prot. n. 86622 del 12/02/2026), e la dichiarazione di esclusività della ditta Agilent Technologies Italia S.p.A.,

RILEVATO che la suddetta offerta n. 6985966 del 10/02/2026 è stata confermata in sede di acquisizione di documentazione richiesta all'Operatore Economico, nella versione ricevuta mediante PEC (prot. n. 134974 del 11.03.2026);

CONSIDERATO quanto dichiarato dal Prof. Claudio Maffei sulle specificità tecniche e funzionali relative al prodotto oggetto dell'offerta del 10/02/2026 della ditta Agilent Technologies Italia S.p.A., nonché l'esclusività dichiarata dalla medesima, in ragione della quale non si è proceduto alla consultazione di altri operatori economici sul mercato di riferimento;

RITENUTA l'offerta sopra citata dell'Operatore Economico Agilent Technologies Italia S.p.A., per l'acquisizione della fornitura di reagenti necessari per analisi mediante CGH array, per un **importo quantificato in Euro 42.801,75 IVA esclusa** (pari ad un valore totale comprensivo di IVA al 22% pari a Euro 52.218,14), pienamente adeguata e soddisfacente, secondo le ragioni addotte dal Prof. Claudio Maffei;

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 da acquisire non sono previsti criteri minimi ambientali (CAM), ai sensi dell'art. 57 c. 2 del D. Lgs. n. 36/2023;

DATO ATTO del budget relativo al progetto **CTER_AOUIVR23_CGH**, che presenta sufficiente disponibilità;

VISTO l'art. 63 del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità D.R. rep. 1315/17 e la Relazione del RUP (allegata al presente decreto) con relativa proposta di affidamento diretto e motivazione a supporto dello stesso, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023, per un importo inferiore a Euro 140.000,00 euro IVA esclusa (servizi e forniture), per gli aspetti valutati dal Prof. Claudio Maffei con riguardo all'offerta acquisita, e per la necessità, espressa dallo stesso Professore Responsabile scientifico di progetto, di acquisire il reagente GenetiSure Dx Postnatal Assay CE-IVD (n. 3 quantità), si ritiene opportuno avviare la procedura di affidamento con la società di seguito specificata:

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 DI 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	€ 42.801,75
A2	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso d'asta	€ 0,00
Totale A = (A1+A2)		€ 42.801,75
B	IVA, eventuali altre imposte e contributi	
B1	IVA al 22% su voce A	€ 9.416,39
B2	Contributo Obbligatorio ANAC	€ 35,00
Totale B = (B1+B2)		€ 9.451,39
Totale euro (A+B)		€ 52.253,14

CONSIDERATO che l'affidamento in oggetto viene effettuato sotto le riserve di legge, a seguito di esperimento delle verifiche obbligatorie di legge 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;

PRESO ATTO che il RUP, Dott. Giovanni Fiorini, non si trova in alcuna situazione di conflitto di interesse in relazione alla presente procedura;

VALUTATO che il procedimento amministrativo relativo all'affidamento in oggetto si può ritenere regolarmente concluso, potendosi considerare l'aggiudicazione efficace ai sensi dell'art. 17, comma 5 e 6, del D. Lgs. n. 36/2023 e ss.mm.ii., tenuto conto degli esiti positivi delle verifiche effettuate sull'Operatore Economico contraente fino alla data del presente provvedimento; nel merito, si precisa che l'acquisizione della documentazione a comprova del possesso dei requisiti generali di partecipazione alla procedura è stata gestita mediante Fascicolo Virtuale dell'Operatore Economico di ANAC e mediante richiesta, stante l'impossibilità segnalata dalla Stazione Appaltante di interrogare direttamente i sistemi preposti, di presentazione di apposite dichiarazioni sostitutive atto di notorietà, ricevute in via formale da parte dell'Operatore Economico, relative, l'una all'insussistenza delle cause di esclusione ex art. 94 per un soggetto con carica di member of board, l'altra all'ottemperanza alla L. n. 68/1999; di tutti i controlli richiesti con riguardo al presente affidamento, nonché delle modalità di effettuazione adottate, si dà conto nella relazione firmata dal RUP Dott. Giovanni Fiorini, allegata agli atti;

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;

CONSIDERATO che, per l'economicità dell'azione amministrativa, si rende opportuno conferire delega di firma del relativo ordine di acquisto alla dott.ssa Clara Agostini, responsabile U.O Acquisti Medicina e Chirurgia della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica;

DECRETA

Art. 1) di approvare l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D. Lgs. n. 36/2023 (servizi e forniture) per la **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) di approvare la stipula del contratto d'appalto sotto le riserve di legge con la ditta sopracitata;

Art. 3) di autorizzare la **spesa complessiva 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 al progetto **CTER_AOUIVR23_CGH**, che presenta sufficiente disponibilità;

Art. 4) di conferire delega di firma del relativo ordine di acquisto alla dott.ssa Clara Agostini, responsabile U.O Acquisti Medicina e Chirurgia della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica;

Art. 5) di disporre, ai fini della trasparenza, che il presente provvedimento venga pubblicato conformemente agli artt. 20 e 28 del D. Lgs. n. 36/2023, all'art. 1, c. 32 della L. n. 190/2012 e ss.mm.ii. e secondo quanto stabilito dal D. Lgs. n. 33/2013.



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

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

Verona, 23.03.2026

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.