



VERBALE
SEDUTE PUBBLICHE DEL 24 E 25 OTTOBRE 2023
APP. CPT 2314 - GARA TELEMATICA G00202

Tipologia	Fornitura
Rif. normativo	Art. 76, comma 1, lett. e) e art. 225, comma 8, del D.lgs. 36/2023 della legge 108/2021 di conversione del D.L. 77/2021
Tipo procedura	Procedura negoziata senza bando – telematica – sottosoglia comunitaria
Applicativo	piattaforma telematica “PortaleAppalti” https://univr.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti
N. procedura U-BUY	G00202
Rif. Appalto	CPT - 2314
Oggetto	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 10.12.2021 – art. 1, c. 1, lett. C)
Valore complessivo appalto	€ 180.000,00 IVA esclusa (Oneri per la sicurezza per rischi interferenti pari a € 0,00)
Criterio di aggiudicazione	Criterio del minor prezzo
Durata appalto	v. condizioni indicate nel Capitolato Tecnico
CPV	38434000-6 Analizzatori
CUP	B35I22000910004
CIG SIMOG	A01643CA22
RUP	Prof. Leonardo Chelazzi – Direttore del Centro Piattaforme Tecnologiche
Finanziamento	AMMODER_CPT_DM1274_FONDAZCARIVR e AMMODER_CPT_DM1274_MUR Ammodernamento Piattaforme Tecnologiche del Centro Piattaforme Tecnologiche (CPT) – DM 1274_COFINANZIAMENTO MUR, CUP B35I22000910004
Avviso esplorativo per unicità all’Albo Ufficiale	Prot. n. 350207 del 11/09/2023
Operatori economici che hanno presentato la manifestazione di interesse e che sono stati invitati	entro le ore 12.00 del 29.09.2023 non è pervenuta alcuna manifestazione di interesse
Decreto del Direttore Generale di approvazione del progetto	Rep. n. 9501/2023 prot n. 398065 del 05/10/2023
Decreto Direttore CPT di autorizzazione a contrarre	Rep. n. 9550/2023 prot n. 399892 del 06/10/2023
Lettera di invito	Prot. n. 399949 del 06/10/2023 inviata all’unico O.E. Ahsi S.p.A. di Bernareggio (MB)
Scadenza presentazione offerte	ore 11 del 23/10/2023
Offerte pervenute entro il termine stabilito	entro il termine stabilito ha presentato la propria offerta l’operatore economico AHSI S.P.A.

Premesso che

- La lettera di invito, corredata dei documenti di gara, è stata trasmessa nell’applicativo di e-procurement U-BUY “PortaleAppalti” utilizzato per la gestione della gara;
- il termine perentorio per la presentazione delle offerte è fissato per le ore 11:00 del 23.10.2023 e per le ore 11.00 del 24.10.2023 la seduta telematica per l’espletamento della gara, comunicata all’operatore economico Ahsi Spa tramite il “PortaleAppalti” di Ateneo in data 23.10.2023 Prot. N. 419270;



- il RUP procederà in seduta telematica alla verifica del termine di arrivo dei plichi telematici, all'acquisizione degli stessi, all'accertamento della presenza delle due buste richieste (amministrativa – economica), all'apertura della Busta Amministrativa telematica e alla verifica della completezza dei documenti presentati e, nel caso di chiusura della fase amministrativa, all'apertura della Busta Economica per la verifica formale della presenza della documentazione prevista;
- con decreto del Direttore del Centro Piattaforme Tecnologiche, Rep. n. 9550/2023 prot n. 399892 del 06/10/2023 è stato delegato il Dott. Fabrizio De Angelis, Responsabile dell'Area Gare della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, ad agire per conto del Responsabile Unico del Progetto, sulla piattaforma telematica "Portale Appalti" per gli adempimenti relativi alla procedura della presente gara telematica

tutto ciò premesso

Il giorno **24.10.2023**, alle ore 11.00 presso la sala riunioni della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica dell'Università di Verona – Corticella Paradiso n. 6, 37129 Verona, il Responsabile Unico del Progetto, Prof. Leonardo Chelazzi, di seguito RUP, collegato da remoto sulla piattaforma telematica zoom, coadiuvato dai due testimoni: dott. Fabrizio De Angelis e dott.ssa Sabina Sittoni, Responsabile della U.O. Gestione Centri CIRSAL-CPT, collegata da remoto sulla piattaforma telematica zoom, dichiara aperta la seduta telematica di gara.

Il RUP, verificato il sistema informatico TITULUS del protocollo di Ateneo, dà atto che entro il termine sopra citato è pervenuta l'offerta da parte del seguente operatore economico:

N. ord.	Prot. n. del	Operatore Economico	Documentazione allegata
1	prot. n. 417198 del 20.10.2023	AHSI SPA Viale delle Industrie, 33 Bernareggio (MB)	1 - Busta amministrativa 2 - Busta economica

Collegatisi alla piattaforma telematica di e-procurement U-BUY con le credenziali riservate del Dott. Fabrizio De Angelis, Responsabile dell'Area Gare della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, delegato ad agire per conto del Responsabile Unico del Progetto, si procede all'acquisizione dell'offerta rilevando che sul "PortaleAppalti" risulta confermato il numero d'ordine assegnato all'operatore economico.

Chiusa la fase di ricezione offerte, viene avviata la funzione di "Attiva apertura documentazione amministrativa", inserendo la password impostata al caricamento della gara e conservata in busta chiusa sigillata nella cassaforte della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, e si procede alla verifica della documentazione amministrativa dell'unico concorrente.

Dall'esame dei documenti presentati dall'unico concorrente AHSI S.p.A., si rileva quanto segue:

1) la documentazione amministrativa risulta completa e conforme alle prescrizioni di gara.

Pertanto, il concorrente AHSI S.p.A. di Bernareggio (MB) viene ammesso alla fase successiva di gara.

Il dott. Fabrizio De Angelis, avvia la funzione "Attiva apertura offerte economiche", inserendo la password impostata al caricamento della gara e conservata in busta chiusa sigillata nella cassaforte della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, e procede all'apertura della busta economica dell'unico operatore economico ammesso per la verifica della presenza dei documenti previsti.

Si dà atto che l'offerta economica è conforme a quanto prescritto nella lettera d'invito, costituita dalla seguente documentazione:



- “*Offerta Economica*” generata dal sistema U-Buy nella quale il concorrente dovrà aver indicato il prezzo offerto IVA esclusa;
- “*Offerta Economica esplicativa*” con indicati anche eventuali parziali in cui è suddiviso l’importo della strumentazione in oggetto: *training del personale, consegna/installazione e collaudo*.

Il RUP dà lettura dell’importo, indicato nel modello “offerta economica” generato da sistema, dal concorrente AHSI SPA, corrispondente a € 180.000,00 IVA ESCLUSA.

Si prosegue con l’apertura del modello “Offerta Economica esplicativa”, il RUP sospende i lavori della seduta telematica di gara alle ore 11.50 riservandosi di verificare il contenuto dello stesso in conformità alla documentazione di gara.

Il giorno **25.10.2023** alle ore 8.30 presso la sala riunioni della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica dell’Università di Verona – Corticella Paradiso n. 6, 37129 Verona, il Responsabile Unico del Progetto, Prof. Leonardo Chelazzi, di seguito RUP, collegato da remoto sulla piattaforma telematica zoom, coadiuvato dai due testimoni: dott. Fabrizio De Angelis e dott.ssa Sabina Sittoni, collegata da remoto sulla piattaforma telematica zoom, riprende i lavori della seduta telematica di gara, confermando la regolarità e conformità del documento offerta economica esplicativa presentata dal conce corrente AHSI SPA.

A seguito di ciò, viene avviata sulla piattaforma la fase di esecuzione del calcolo per l’aggiudicazione e il calcolo della graduatoria, come si evince dalla schermata del portale appalti, di seguito riportata:

N.pl	Rag.sociale ditta	Ribasso offerto	Importo	Stato aggiudicaz.	Offerta congrua ?
1	Ahsi S.p.A.	0 %	180.000,00 €	In graduatoria	Si

Il RUP rileva che l’offerta, presentata da **AHSI SPA**, di importo pari a **€ 180.000,00 IVA ESCLUSA**, è congrua e sostenibile, e propone l’aggiudicazione a favore di tale offerente.

Esaurite le operazioni, il RUP alle ore 9.00 dichiara chiusa la seduta telematica di gara.

Letto, approvato e sottoscritto.

Dott. Fabrizio De Angelis - testimone _____

Dott.ssa Sabina Sittoni - testimone _____

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO
Prof. Leonardo Chelazzi
