



UNIVERSITÀ
di VERONA

DECRETO

Autorizzazione aggiudicazione mediante procedura negoziata, senza previa pubblicazione di bando, ai sensi dell'art. 63, comma 3 lett. b) (unicità), del D.lgs. 50/2016 s.m.i. e dell'art. 1 comma 2 lett. b) della legge 120/2020 del seguente appalto:

FORNITURA DI UN MAGNETE SUPERCONDUTTORE CON UNA FREQUENZA DI RISONANZA DI 600 MHz PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITA' DI VERONA inserito nel "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 – (CPT 2213 - CIG SIMOG 9396209CF3).**

IL DIRETTORE DEL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA

VISTI:

- lo Statuto dell'Università di Verona emanato con Decreto Rettorale 14 luglio 2017, n. 1176;
- il Codice dei contratti pubblici D.lgs. n. 50 del 18.04.2016 e ss.mm.ii;
- il Titolo V, Autonomia Negoziata del Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, emanato con Decreto Rettorale n. 1315 del 9.8.2017, in vigore dal 28.8.2017;
- la Legge 120/2020 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale» (Decreto Semplificazioni)";
- la Legge n. 108 del 28.07.2021 "Conversione in legge con modificazioni del Decreto-Legge 31 maggio 2021, n. 77 "Governance del Piano nazionale di ripresa e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure" (Decreto Semplificazioni Bis);

CONSIDERATO che nella seduta del 21 dicembre 2021 è stato approvato il Bilancio di Ateneo di previsione 2022 e Bilancio di Ateneo di previsione triennale 2022 – 2024 e conseguente revisione dei vincoli di Patrimonio Netto (delibera n. 8.1), l'aggiornamento ed adozione del Programma Edilizio Triennale per gli anni 2022 - 2024 e l'Elenco annuale dei lavori 2022 (delibera n. 9.1) e del Programma biennale degli acquisti di beni e servizi biennio 2022 - 2023 (delibera n. 9.2);

APPURATO che, come da dettagliata relazione scientifica pervenuta dal Prof. Michael Assfalg, Responsabile del Laboratorio di Spettroscopia NMR Biomolecolare (conservata agli atti d'ufficio), si rende necessario procedere con nuovo affidamento relativo alla FORNITURA DI UN MAGNETE SUPERCONDUTTORE CON UNA FREQUENZA DI RISONANZA DI 600 MHz PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE, in sostituzione dello spettrometro di risonanza magnetica nucleare ad alta risoluzione collocato presso il Centro citato;

VERIFICATO il budget assegnato al Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona;

RICHIAMATO il decreto del Direttore Generale Rep. n. 8016/2022 Prot n. 515770 del 14.09.2022, che ha approvato il progetto di acquisizione, (ai sensi dell'art. 23 commi 14 e 15 del D.lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee guida emanate dall'ANAC) della fornitura descritta in oggetto;

PRESO ATTO che la CON.S.I.P. S.p.a. "Concessionaria Servizi Informativi Pubblici" non ha convenzioni attive per la tipologia del servizio in oggetto;

RILEVATO che l'art. 4 del D.L. 126/2019, come modificato dalla Legge di conversione n. 159 del 20/12/2019, stabilisce in relazione all'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati ad attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione, la non applicabilità, alle Università statali, delle disposizioni di cui all'art. 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;

VALUTATO che, per le ragioni sopra espresse è stata attivata la procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett b) (unicità) del D.lgs. 50/2016 s.m.i., legato a motivazioni esclusivamente tecniche, preventivamente accertate dalla stazione appaltante e ai sensi dell'art.



1 comma 2 lett. b) della Legge 120/2020 di conversione del decreto-legge 16 luglio 2020 n. 76 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale" per il servizio descritto in oggetto, come specificato nella relazione del RUP, del 12/09/2022 (*depositata agli atti*), che viene sintetizzata come segue:

- **Tipologia del contratto:** contratto passivo;
- **Procedura di gara:** procedura negoziata, senza previa pubblicazione del bando, ai sensi dell'art. 63 comma 3 lett. b) del D.lgs 50/2016 e della Legge 120/2020 e ss.mm.ii. Procedura non telematica ai sensi dell'art. 4 del D.L. 126/2019, come modificato dalla Legge di conversione n. 159 del 20/12/2019;
- **Oggetto:** Fornitura magneti NMR AV 600 per il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Ateneo di Verona, CUP B35122000910004 – CIG SIMOG 9396209CF3;
- **Offerta:** prot.di Ateneo 528066 del 22.09.22;
- **Contraente:** Bruker Italia s.r.l, sede legale in Viale Lancetti 43, Milano; P.IVA 02143930150;
- **Importo offerto della fornitura:** Euro 570.000,00 + I.V.A. (euro 695.400,00 IVA INCLUSA);
- **Data di esecuzione del contratto:** i beni devono essere consegnati ed installati dalla ditta entro 7 mesi dalla data di stipulazione del contratto, come previsto dall'art. 6 del Capitolato tecnico;
- **Responsabile unico del procedimento,** (ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. 50/2016): prof. Leonardo Chelazzi, Direttore del Centro Piattaforme Tecnologiche (CTP);
- **Direttore dell'esecuzione del contratto ai sensi dell'art. 101 del D.lgs 50/2016):** Dott.ssa Serena Zanzoni, afferente al Centro Piattaforme Tecnologiche (CTP);
- **Pubblicazioni:** avviso esplorativo per verifica unicità dell'operatore economico, pubblicato sul profilo del committente in data 24.08.2022, prot. n. 483951, Rep. 1544/2022. L'esito della procedura verrà pubblicato sulla GUCE, all'albo ufficiale della stazione appaltante, sul "profilo del committente" (<https://www.univr.it/it/gare-di-appalto>), sulla piattaforma ANAC e sul sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (M.I.T.);
- **Spesa complessiva:** L'importo della fornitura di euro 570.000,00 (695.400,00 IVA INCLUSA) sommato alla spesa del versamento del contributo ANAC, determina una spesa massima di euro 695.775,00 come dettagliato nel quadro economico sotto riportato da imputare, sulla base della competenza, sui bilanci degli E.F. 2022/2023 sul budget del Centro Piattaforme Tecnologiche di Ateneo sulla UA.VR.040.CPT.CPT-FUNZ, Voce COAN: CA.A.AA.02.03.01, progetti AMMODER_CPT_DM1274; AMMODER_CPT_DM1274_ATENEO; AMMODER_CPT_DM1274_FONDAZCARIVR:

<u>importo fornitura</u>		<u>Euro</u>	<u>Tot. Euro</u>
<u>a</u>	Fornitura di un Magnete	570.000,00	
<u>b</u>	Oneri per la sicurezza per rischi interferenti	00,00	
	Sommano=	570.000,00	570.000,00
Somme a disposizione dell'amministrazione			
<u>c</u>	Tassa Anac e pubblicazioni	375,00	
<u>d</u>	Accantonamento art. 113 D. Lgs. 50/2016 sui punti da a) e b) compresi oneri a carico dell'Ateneo	00,00	
	I.V.A. 22% calcolata sull'importo del punto a)	125.400,00	125.400,00
	Sommano=	125.775,00	125.775,00
	TOTALE COMPLESSIVO=	695.775,00	695.775,00

DATO ATTO che dalla consultazione della Banca Dati Nazionale Antimafia (B.D.N.A.), non risulta ad oggi disponibile l'informazione antimafia di cui all'art. 91 del D.Lgs. 159/2011 [richiesta con nota Prot. n. PR_MIUTG _Ingresso_0321873_20220922], nemmeno nella forma della liberatoria provvisoria di cui all'art. 3, comma 2 della L. 120/2020, di conversione del D.L. 76/2020;

PRESO ATTO che il D.Lgs. 159/2011, art. 92 comma 3, dispone che decorso il termine previsto, dal comma 2 ovvero nei casi di urgenza, si procede alla stipula, anche in assenza dell'informazione antimafia, sotto condizione risolutiva e che il medesimo procedimento è previsto anche dal citato art. 3, comma 2, della L. 120/2020 a seguito di rilascio dell'informativa liberatoria provvisoria;

VALUTATO che il procedimento amministrativo, relativo alla procedura di gara in oggetto, si può ritenere regolarmente concluso, potendosi considerare l'aggiudicazione efficace ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.lgs. 50/2016 a seguito dell'esito positivo delle verifiche effettuate dal RUP anche mediante il sistema Decr. Rep.



AVCPASS dell'ANAC, sul possesso dei requisiti generali e speciali dichiarati dall'operatore economico contraente, di cui agli artt. 80 e 83 del D.Lgs. 50/2016 s.m.i.;

VALUTATO che, si può procedere con la stipula del contratto sotto le riserve di legge, sotto condizione risolutiva, ai sensi dell'art. 3 della L. 120/2020 di conversione del D.L. 76/2020 e del D.Lgs. 159/2011;

VISTO che, in base al Titolo V del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità e alle citate direttive attuative, la competenza ad assumere la decisione a contrarre è del Titolare del Centro di Responsabilità Amministrativa, prof. Leonardo Chelazzi, in qualità di Direttore del Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona;

SENTITI la Dirigente della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, dott.ssa Elena Nalesso e il Responsabile dell'Area Gare, Dott. Fabrizio De Angelis.

DECRETA

ART. 1) è autorizzato, per le motivazioni espresse in narrativa, l'affidamento dell'appalto per la **FORNITURA DI UN MAGNETE SUPERCONDUTTORE CON UNA FREQUENZA DI RISONANZA DI 600 MHz PER IL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE DELL'UNIVERSITA' DI VERONA** inserito nel "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 – CIG SIMOG 9396209CF3, mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, in oggetto, ai sensi dell'art. 63, comma 3 lett. b) (unicità) del D.Lgs 50/2016 all'operatore economico Bruker srl Italia con sede in Viale Lancetti 43 – 20158 Milano – P. IVA 02143930150 per l'importo contrattuale stimato pari a euro 570.000,00+ IVA (euro 695.400,00 IVA INCLUSA);

ART. 2) è da ritenersi efficace l'aggiudicazione, ai sensi dell'art. 32, comma 7, del D.Lgs. 50/2016 s.m.i, e che, nel rispetto dei termini di legge, si può procedere alla stipula del contratto con l'operatore economico Bruker Italia s.r.l con sede in Viale Lancetti 43 – 20158 Milano, sotto condizione risolutiva qualora ne ricorrano i presupposti, per l'importo di € 570.000,00 oltre IVA (di cui € 0,00 per oneri per la sicurezza da rischi interferenti), € 695.400,00 inclusa IVA;

ART. 3) è autorizzato il versamento del contributo di € 375,00 dovuto ad ANAC ai sensi dell'art. 1, commi 65 e 67, della L. 266/2005;

ART. 4) è approvato, come da quadro economico soprariportato, la spesa complessiva pari a euro **695.775,00 IVA INCLUSA** per l'appalto in oggetto, imputata, per la quota di competenza, sul budget degli E.F. 2022/2023 del Centro Piattaforme tecnologiche di Ateneo sulla UA.VR.040.CPT.CPT-FUNZ, Voce COAN: CA.A.AA.02.03.01, progetti AMMODER_CPT_DM1274; AMMODER_CPT_DM1274_ATENEO; AMMODER_CPT_DM1274_FONDAZCARIVR che presentano sufficiente disponibilità.

Il presente decreto è inviato telematicamente per i provvedimenti di competenza alla Direzione Risorse Finanziarie – U.O. Contabilità Medicina e Chirurgia.

IL DIRETTORE
DEL CENTRO PIATTAFORME TECNOLOGICHE
Prof. Leonardo Chelazzi