



UNIVERSITÀ  
di VERONA

### Decreto Direttoriale

Autorizzazione all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett a) della Legge 120/2020 dell'11.09.20, di conversione in legge del D.L. 76/2020 (Decreto semplificazioni) del seguente appalto:

CPT 2035 - Acquisto implementazione spettrometro Raman DXR2 per il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università

**CIG APPALTO 85260563FD**

**IL PRESIDENTE**  
**Responsabile del C.d.R.**  
**Centro Piattaforme Tecnologiche di Ateneo**

**VISTO** lo Statuto dell'Università di Verona;

**VISTI** il Codice dei Contratti Pubblici, D.lgs. n. 50/2016 e ss.mm.i.;

**VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità, approvato con D.R. 1315/2017, ed in particolare l'art. 3, comma 1, lettera a) e l'art. 48 comma 2 lett. d);

**VISTA** la Legge n.120 del 11.09.2020 "Conversione in legge, con modificazioni, del Decreto-Legge 16 luglio 2010, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (*Decreto Semplificazioni*);

**DATO ATTO** del budget relativo al progetto denominato Grandi Attrezzature Scientifiche assegnato per l'anno 2017 al Centro di Ricerca Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona;

**APPURATO** che, come da relazione scientifica pervenuta dal Prof. Leonardo Chelazzi, Presidente del Centro di Ricerca Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona, relativa all'esigenza di acquisto di accessori ad implementazione dello spettrometro Raman DXR2 per il Centro medesimo, per un importo stimato pari a Euro 43.048,73 oltre IVA di legge, è possibile applicare per tale acquisizione la procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett a) della Legge 120/2020 dell'11.09.20, di conversione in legge del D.L. 76/2020 (Decreto semplificazioni), in considerazione delle caratteristiche tecniche di unicità, della peculiarità degli accessori richiesti e della specificità dello strumento, dell'esistenza di brevetti non reperibili sul mercato presso altri operatori economici, come da relazione scientifica sottoscritta dal Direttore del Centro in cui si evidenzia l'unicità della fornitura richiesta;

**RICHIAMATA** la richiesta di acquisto (RDA) n. 109 del 12/11/2020 relativa all'acquisizione di accessori a completamento e implementazione della strumentazione scientifica Spettrometro Raman DXR2 presso il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università;

**RILEVATO** che tale implementazione può essere acquisita, stante le caratteristiche di unicità, esclusivamente facendo ricorso all'operatore economico Thermo Fisher Scientific di Rodano (MI), al quale il Centro si è rivolto per richiedere idoneo preventivo, pervenuto con offerta del 422734 del 22/10/2020, che si ritiene congrua dal punto di vista tecnico-economico e in considerazione delle caratteristiche di unicità;

**CONSIDERATO** che l'art. 4 del D.L. 126/2019, convertito dalla Legge 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;

**TENUTO CONTO** che è stata attivata la procedura di affidamento sopra descritta, come da relazione scientifica dettagliata del Prof. Leonardo Chelazzi, Presidente del Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università, acquisita agli atti del medesimo Centro con RDA n. 109 del 19 novembre 2020, il cui esito viene così sintetizzato:



- **PROCEDURA DI ACQUISIZIONE:** affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett a) della Legge 120/2020 dell'11.09.20, di conversione in legge del D.L. 76/2020 (Decreto semplificazioni) a seguito di indagine di mercato;

**OGGETTO:** Acquisto implementazione spettrometro Raman DXR2 per il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università

(APP.2035 CPT CIG SIMOG: **85260563FD**)

- **CONTRAENTE:** Thermo Fisher Scientific di Rodano (MI)
- **IMPORTO DEL CONTRATTO:** Euro 43.048,73 di cui € 0,00 per Oneri per la sicurezza per rischi interferenti, + IVA (Euro 52.519,45 IVA inclusa);
- **RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Dott.ssa Antonella Merlin, Responsabile Area Acquisti Direzione tecnica e logistica
- **DIRETTORE DELLA ESECUZIONE DEL CONTRATTO:** Dott. Marco Giarola, Responsabile Tecnico presso il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università di Verona;
- **PUBBLICAZIONI:** l'esito della procedura verrà pubblicato all'albo ufficiale della stazione appaltante, sul profilo committente sezione "Amministrazione Trasparente";
- **SPESA:** complessiva stimata di Euro 43.048,73 più IVA, desumibile dal quadro economico sotto riportato, è imputata sul budget per l'anno 2020 del progetto CPTGRANDIATTREZZ2017, che presenta sufficiente disponibilità;

**CONSIDERATO** che l'ordine della fornitura in oggetto viene effettuato sotto le riserve di legge;

**VISTO** l'art. 15 comma 2 del citato Regolamento di Ateneo per l'amm.ne, la finanza e la contabilità, che dispone l'autonomia gestionale delle strutture di servizio e pertanto la competenza ad autorizzare la spesa è del responsabile del Centro di responsabilità;

**SENTITA** la dirigente della Direzione Tecnica e Logistica, Dott.ssa Elena Nalesso

#### DECRETA

**Art. 1)** è approvato l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett a) della Legge 120/2020 dell'11.09.20, di conversione in legge del D.L. 76/2020 (Decreto semplificazioni) della fornitura di: Acquisto implementazione spettrometro Raman DXR2 per il Centro Piattaforme Tecnologiche dell'Università  
(APP. 2035 CPT – CIG. **85260563FD** di Euro 43.048,73 più IVA (Euro 52.519,45 IVA inclusa);

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

**Art. 3)** è autorizzata la spesa complessiva di Euro 52.519,45 IVA IVA inclusa, desumibile dal quadro economico sopraripartato, imputata sul Budget del progetto CPTGRANDIATTREZZ2017, che presenta sufficiente disponibilità.

**Art. 4)** di disporre la pubblicazione del presente atto sul portale "Amministrazione Trasparente" in attuazione dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nonché di adempiere agli obblighi di pubblicazione dei dati previsti dagli articoli 37 del D. Lgs. 33/2013 ed 1, co. 32 della Legge 190/2012.

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

Il Direttore  
*Prof. Leonardo Chelazzi*

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.