



**UNIVERSITÀ  
di VERONA**

### **Decreto**

Approvazione del progetto di acquisizione della seguente fornitura: App. DIPINFO E-1941 "Fornitura di una componente Hardware e Software per l'ampliamento della piattaforma computazionale afferente al CPT da dedicare a cloud computing per la linea produttiva del laboratorio ICE del Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona." CIG 8066128B63

### **LA DIRETTRICE GENERALE**

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

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

**VISTO** il Codice degli Appalti Pubblici d.lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e successive modifiche;

**PRESO ATTO** che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 28/12/2018 ha approvato il Bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio 2019 e il Bilancio di previsione triennale 2019 - 2021 (delibera n. 9), l'aggiornamento del Programma Edilizio Triennale per gli anni 2019-2021 e l'Elenco annuale dei lavori 2019 (delibera n. 10) ed il Programma biennale degli acquisti di beni e servizi per gli anni 2019 e 2020 (delibera n. 11);

**VISTA** la richiesta di acquisto redatta dal referente del progetto Prof. Franco Fummi del 30.09.2019, nella quale il docente ha evidenziato la necessità di attivare tale fornitura;

**CONSIDERATO** che la CON.S.I.P. S.p.a. "Concessionaria Servizi Informativi Pubblici" non ha convenzioni attive per la tipologia di prestazione in oggetto da attivare;

**CONSIDERATO** che è possibile utilizzare lo strumento del MePA, Mercato elettronico per la Pubblica Amministrazione attraverso il portale di CON.S.I.P. S.p.a. "Concessionaria Servizi Informativi Pubblici, per gestire il procedimento amministrativo";

**DATO** che, in considerazione della natura e del valore della prestazione, stimata in Euro 95.600,00 IVA esclusa, ("Oneri per la sicurezza per rischi interferenti" non soggetti a ribasso pari a Euro 0,00), questa rientra nei casi previsti dall'art. 36, comma 2, lett. b) del D.lgs. 50/2016 (Codice dei contratti Pubblici);

**CONSIDERATO** che è possibile attivare una procedura negoziata (telematica) per l'acquisizione della fornitura in oggetto, da aggiudicare mediante il criterio del prezzo più basso di cui all'art. 95, comma 4 del D.lgs. n. 50/16, come specificato nella relazione tecnico-illustrativa depositata presso gli uffici dell'Unità Operativa Ufficio Acquisti Scienze ed Ingegneria, che viene sintetizzata come segue:

- **Tipologia del contratto:** contratto d'appalto passivo;
- **Sistema di gara:** procedura negoziata (telematica) sotto soglia ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) e art. 216 comma 9 (avviso di manifestazione di interesse) del D.lgs. 50/2016;
- **Oggetto:** fornitura di componente hardware e software per ampliamento piattaforma computazionale CPT dedicata alla linea produttiva del laboratorio ICE del Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona nell'ambito del progetto ECCEL1822 DIPINF\_INFRASTRUTTURE - CUP B31117000260001;
- **Base d'asta:** Euro 95.600,00 + I.V.A., (Oneri per la sicurezza per rischi interferenti" non soggetti a ribasso pari a Euro 0,00), ai sensi dell'art 26 del D.lgs. 81/2008 "Attuazione dell'art. 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro";
- **Criterio di aggiudicazione:** criterio del prezzo più basso rispetto all'importo a base d'asta di cui all'art. 95, comma 4 del D.lgs. n. 50/16 del Codice;
- **Direttore dell'esecuzione del contratto:** Prof. Franco Fummi, Project manager del progetto di Eccellenza per il Dipartimento informatica;
- **Responsabile del Procedimento:** Dott.ssa Antonella Merlin, della Direzione Tecnica e Logistica;
- **Spesa** complessiva presunta pari a Euro 95.600,00 + IVA (Euro 116.632,00 inclusa IVA), più il pagamento della tassa da versare all'ANAC (Euro 30,00), verrà imputato su **UA.VR.050.DIPINF.DINF-REST** sul bilancio degli esercizi contabili 2019 – 2020, ai sensi del Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità – D.R. n. 1315 del 09.08.2017;



**VISTO** l'art. 48 comma 2 lett. d) del citato Reg. di Ateneo per l'amm.ne, la finanza e la contabilità, che dispone che, nel rispetto delle linee di indirizzo dettate dal Consiglio di amministrazione, è di competenza della Direttrice Generale l'approvazione del progetto di acquisizione di servizi o forniture (art. 23, commi 14 e 15 d.lgs. 50/2016);

**SENTITO** il Direttore del Dipartimento di Informatica, Prof. Roberto Giacobazzi

### **DECRETA**

**Art. 1)** di approvare il progetto di acquisizione, (redatto nei termini indicati in premessa, in conformità al Codice dei contratti pubblici d.lgs. 50/2016 ed alle Linee guida emanate dall'ANAC) fornitura di una componente Hardware e Software per l'ampliamento della piattaforma computazionale afferente al CPT da dedicare a cloud computing per la linea produttiva del laboratorio ICE per il Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona da svolgersi tramite lo strumento del MePA;

**Art. 2)** È autorizzata la procedura di acquisto della fornitura mediante procedura negoziata sotto soglia ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) e art. 216, comma 9, del D.lgs. 50/2016.

dott.ssa Giancarla Masè

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..