



Decreto Direttoriale Rep. 10436/2019 – Prot. 381744 Tit. X/4 del 21/10/2019

Autorizzazione a contrarre mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. b), del D.lgs. 50/2016 per il seguente appalto: App. 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" per il Dipartimento di Informatica dell'Università di Verona." CIG 8066128B63

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INFORMATICA

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 un laboratorio di robotica, e di acquistare 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;

VISTO il Decreto Rep. 10345/2019 prot. 379997 del 17/10/2019 con il quale la Direttrice Generale ha approvato il progetto di acquisizione della sopraccitata 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 (previo avviso di manifestazione di interesse) del D.lgs. 50/2016;

- Oggetto: 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 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;

CONSIDERATO che la spesa presunta per tale acquisizione non supera la cifra di € 95.600,00 IVA esclusa, e che troverà copertura su UA.VR.050.DIPINF.DINF-REST sul bilancio degli esercizi contabili 2019 – 2020, che presenta sufficiente disponibilità;

DECRETA

Art. 1) di autorizzare l'espletamento di una procedura negoziata sottosoglia ai sensi dell'art. 36 c.2 lett. b) per la 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 per un importo di € 95.600,00 IVA esclusa (€ 116.632,00 inclusa IVA);

Art. 2) di delegare la dott.ssa Antonella Merlin, (Responsabile Area Acquisti) ad agire per conto del Titolare del Centro di Responsabilità Amministrativa.

IL DIRETTORE
Prof. Roberto Giacobazzi

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..