



Decreto

Approvazione del progetto di acquisizione della seguente fornitura:

Appalto Specifico per la "Fornitura di dispositivi Access Point Wireless, sistema di gestione e configurazione, licenze d'uso e aggiornamenti software per 5 anni per l'Università di Verona" nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione ("SDAPA"), ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., istituito da CONSIP S.p.A. per la Fornitura di prodotti e servizi per l'Informatica e le Telecomunicazioni ID SIGEF2325 (AS DITC-2301)

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO lo Statuto dell'Università di Verona;

VISTO il Codice dei Contratti Pubblici, D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;

VISTO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R.1315/2017;

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

VISTA 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*) e s.m.i.;

VISTA la Legge 208/2015 (Legge di stabilità 2016) art. 1, commi 512-517;

PRESO ATTO che il Consiglio di Amministrazione nella seduta del 20 dicembre 2022 ha approvato il Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale 2023 e Bilancio unico di Ateneo di previsione triennale 2023 -2025 (delibera n. 7.1), l'aggiornamento del Programma Edilizio Triennale per gli anni 2023 -2025 con l'elenco annuale dei lavori 2023 (delibera n. 8.1) ed il Programma biennale degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2023 - 2024 (delibera n. 8.2);

RILEVATO che, al fine di garantire la continuità nell'erogazione dei servizi di rete indispensabili alla didattica e alla ricerca, si rende necessario procedere all'acquisto di nuovi access point wireless, in quanto per alcune parti che compongono l'infrastruttura attuale a breve non saranno più disponibili gli aggiornamenti tecnologici e di sicurezza;

DATO ATTO del relativo budget assegnato al C.d.r. della Direzione Informatica Tecnologie e Comunicazione dell'Università di Verona;

ACCERTATO, con riferimento ai criteri minimi ambientali di cui all'art. 34 del D.Lgs. 50/2016, che ad oggi, non vi sono CAM in vigore per le tipologie di forniture oggetto dell'appalto;

RICORDATO che le vigenti disposizioni normative in materia di razionalizzazione degli acquisti delle pubbliche amministrazioni e di contenimento della spesa pubblica prevedono l'obbligo di ricorrere alla CONSIP S.p.A. qualora la stessa abbia attivato, per le categorie merceologiche di interesse, apposite iniziative;

PRESO ATTO che la Legge di Stabilità 2016, il cui comma 512, così come modificato dalla Legge 232/2016 (legge stabilità 2017) comma 419, prevede che nell'ambito degli acquisti di beni e di servizi informatici e di connettività le stazioni appaltanti provvedono ai propri approvvigionamenti esclusivamente tramite gli strumenti di acquisto e di negoziazione di Consip Spa o dei soggetti aggregatori;



ACCERTATO che CONSIP S.p.A. ha istituito un sistema dinamico di acquisizione della pubblica amministrazione (SDAPA), ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., denominato ID 2325, articolato in 17 categorie merceologiche; e che in particolare risulta attiva l'iniziativa per la categoria merceologica avente per oggetto "Apparati di rete";

VERIFICATO che, nell'ambito dello SDAPA sopra richiamato, è possibile avviare la procedura di gara per l'Appalto Specifico avente ad oggetto "*Fornitura di dispositivi Access Point Wireless, sistema di gestione e configurazione, licenze d'uso e aggiornamenti software per 5 anni per l'Università di Verona*" (AS DITC 2301) da aggiudicare con il criterio del prezzo più basso, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. b) del Codice, in quanto trattasi di fornitura con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato;

PRESO ATTO che la procedura di acquisizione, come da relazione tecnico-illustrativa redatta dal Responsabile del Procedimento conservata in atti d'ufficio (ai sensi dell'art. 23, commi 14 e 15, del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.), è così sintetizzata:

Tipologia del contratto: contratto d'appalto passivo.

Descrizione dell'Oggetto: "Fornitura di dispositivi Access Point Wireless, sistema di gestione e configurazione, licenze d'uso e aggiornamenti software per 5 anni per l'Università di Verona" (AS DSIT- 2301).

Sistema di gara: Appalto Specifico sopra soglia comunitaria avente ad oggetto la categoria merceologica 4 "Apparati di rete" attiva sul Sistema Dinamico di Acquisizione della P.A. (SDAPA) istituito per la *Fornitura di dispositivi Access Point Wireless, sistema di gestione e configurazione, licenze d'uso e aggiornamenti software per 5 anni per l'Università di Verona*. La procedura di gara verrà espletata in modalità telematica, ai sensi dell'art. 55 del Codice, sul portale CONSIP S.p.A. link www.acquistinretepa.it www.consip.it.

RDA WEB: N. 31 del 12.06.2023;

Valore stimato dell'appalto specifico: Euro 900.000,00 IVA esclusa di cui Euro 0,00 per "Oneri per la sicurezza per rischi interferenti". La quantificazione del valore della fornitura con i servizi annessi è stata determinata confrontando i prezzi di mercato nel settore di riferimento.

Criteri di selezione e requisiti degli invitati: verranno invitati tutti gli operatori economici ammessi da CONSIP S.p.A. per le categorie di ammissione oggetto dell'Appalto.

Criterio di aggiudicazione: prezzo più basso, ai sensi dell'art. 95 comma 4 lett. b) del Codice, in quanto trattasi di fornitura con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato, con valutazione dell'anomalia delle offerte ai sensi dell'art. 97 del Codice.

Direttore dell'esecuzione del contratto (art. 101 del Codice): dott. Andrea Sartori, Responsabile Area Networking della Direzione Informatica Tecnologie e Comunicazione.

Responsabile Unico del Procedimento: Dott. Giovanni Bianco, Dirigente della Direzione Informatica Tecnologie e Comunicazione.

Pubblicazioni: esito della procedura di gara sarà pubblicato sulla G.U.C.E., sulla GURI e sui quotidiani locali e nazionali, all'Albo ufficiale dell'Università di Verona, sul "profilo del committente" (<https://www.univr.it/it/gare-di-appalto>), sul sito del sito del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti (MIT).

ACQUISITA la dichiarazione del RUP, dott. Giovanni Bianco, di insussistenza di conflitto di interessi nell'ambito del presente affidamento;

RICHIAMATO 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 del Direttore Generale l'approvazione del progetto di acquisizione di servizi o forniture (art. 23, commi 14 e 15, D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.);



SENTITI il Dirigente della Direzione Informatica Tecnologie e Comunicazione, Dott. Giovanni Bianco, e il Responsabile Area Gare della Direzione Tecnica, Gare-Acquisti e Logistica, dott. Fabrizio De Angelis;

DECRETA

Art. 1) è approvato 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) per l'affidamento della Fornitura di dispositivi Access Point Wireless, sistema di gestione e configurazione, licenze d'uso e aggiornamenti software per 5 anni per l'Università di Verona" nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione, ai sensi dell'art. 55 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., istituito da CONSIP S.p.A. per la Fornitura di prodotti e servizi per l'Informatica e le Telecomunicazioni ID SIGEF2325 – (AS DITC 2301).

Federico Gallo

Visto:

Il Responsabile dell'Area Gare
dott. Fabrizio De Angelis

Visto:

Il Dirigente
dott. Giovanni Bianco