

Università Ca' Foscari Venezia Dorsoduro 3246, 30123 Venezia P.IVA 00816350276 - CF 80007720271

www.unive.it

Decreto del Direttore Generale anno 2020

Oggetto:

Autorizzazione procedura di affidamento sotto soglia ai sensi dell'art. 36 c. 2 lett. b) di cui al D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 e s.m.i. per l'acquisto di apparecchiature di rete e relativi accessori, per i fabbisogni dei data center di Venezia Rio Novo e Mestre Via Torino e per le sedi di: Edificio Epsilon del Campus Scientifico di Mestre Via Torino e Magazzino 4 San Basilio. Importo Euro 120.000,00+IVA – CIG 8474884F81

IL DIRETTORE GENERALE

PREMESSO che l'infrastruttura di connettività dei server, ospitati nei data center di Venezia Rio Novo e

Mestre Via Torino, richiede un miglioramento della tolleranza ai guasti, basato sullo spostamento dei collegamenti di accesso alla rete di produzione, dall'attuale apparato di core ad una coppia di apparati di accesso ad elevate prestazioni in configurazione di alta

affidabilità;

PREMESSO che l'edificio Epsilon del Campus Scientifico di Via Torino, in corso di edificazione, necessiterà

delle opportune apparecchiature di connettività wireless alla rete di Ateneo;

PREMESSO che l'edificio denominato "Magazzino 4" situato in Dorsoduro Area Portuale, Salizada S.

Basegio, in corso di restauro, necessiterà delle opportune apparecchiature di connettività

wireless alla rete di Ateneo;

PREMESSO che dall'analisi effettuata dal Referente del Settore Infrastrutture dell'Ufficio Sistemi e

Infrastrutture ASIT, per le reti wireless dell'edificio Epsilon e del Magazzino 4 emerge la necessità di utilizzare, per compatibilità con l'attuale architettura, access point WiFi di marca Cisco (gli access-point saranno gestiti da un virtual controller centralizzato preesistente e da

alcuni nuovi controller che opereranno in modalità coordinata con quello già disponibile);

PREMESSO che dall'analisi effettuata dal Referente del Settore Infrastrutture dell'Ufficio Sistemi e

Infrastrutture ASIT, gli apparati più adatti per lo spostamento dei collegamenti di accesso dei server nei data center alla rete di produzione, in grado di fornire le necessarie prestazioni, affidabilità e compatibilità con gli apparati di Core Cisco Nexus 7004, risultano essere gli

switch della serie Cisco Nexus 9300;

PREMESSO che il Referente del settore Infrastrutture, dell'Ufficio Sistemi e infrastrutture di ASIT, ha

accertato che tra le convenzioni attive che il Ministero dell'Economia e delle Finanze ha stipulato avvalendosi della CONSIP S.p.A. non ne esiste alcuna relativa ai beni di cui

necessita l'Ateneo;

PREMESSO che il Referente del settore Infrastrutture, dell'Ufficio Sistemi e infrastrutture di ASIT, ha

accertato che sul MePA (Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione) sono presenti i beni di cui necessita l'Ateneo nel bando "Beni", categoria merceologica "Informatica,

elettronica, telecomunicazioni e macchine per ufficio";

PREMESSO che il Referente del settore Infrastrutture, dell'Ufficio Sistemi e infrastrutture di ASIT, sulla

base di una indagine di mercato, ha stimato che la spesa per l'acquisizione dei beni ammonta

ad Euro 120.000,00+IVA;

ACCERTATO che i beni da acquisire sono standardizzati e di conseguenza risulta possibile l'affidamento al

prezzo più basso;

CONSIDERATA l'opportunità di ricorrere all'espletamento di una procedura di acquisto per l'individuazione del

fornitore, mediante l'avvio della RdO (Richiesta di Offerta) su MePA aperta a tutti gli operatori economici iscritti al bando "Beni", categoria merceologica "*Informatica*, *elettronica*,

telecomunicazioni e macchine per ufficio";

ACCERTATO che l'aggiudicazione potrà avvenire col criterio del prezzo più basso offerto, secondo quanto

disposto dall'art. 95 comma 4 lettera b) del D.Lgs. 50/2016, per un importo complessivo a

base d'asta di Euro 120.000,00 oltre all'IVA di legge in un unico lotto;

PRESO ATTO che gli operatori economici dovranno dichiarare di essere in possesso dei requisiti di carattere

generale di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

ACCERTATO che per l'acquisto in oggetto non risulta necessaria la redazione del documento unico di

valutazione dei rischi da Interferenza (DUVRI), in quanto la prestazione in argomento rientra

nelle ipotesi di cui all'art. 26, comma 3 bis, del D.lgs. 81/2008 e s.m.i.;

PREMESSO che l'Ateneo ha previsto nella programmazione biennale il rinnovo della rete dati (CUI

F80007720271202000012);

PRESO ATTO che il RUP ha acquisito il CIG per la procedura di acquisto 8474884F81;

ACCERTATA la disponibilità dei fondi all'interno dell'Area Servizi Informatici e Telecomunicazioni (ASIT) alle

voci Coan A.A.01.01.02 "Concessioni, licenze, marchi e diritti simili" e A.A.01.02.03.02

"Attrezzature di rete" sull'esercizio 2020;



VISTO il D.Lgs. n. 50/2016 "Codice dei Contratti pubblici" e in particolare, l'art. 36, comma 2, lett. b)

che disciplina gli affidamenti di importo superiore a € 40.000,00 e inferiori alle soglie di

rilevanza comunitaria;

VISTE le Linee Guida ANAC pubblicate all'indirizzo Internet https://www.anticorruzione.it;

VISTI gli artt. 29 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., 37 del D.Lgs. 33/2013 e s.m.i. e 1, comma 32, della

Legge n. 190/2012 e s.m.i., in materia di obblighi di trasparenza dei contratti pubblici di lavori,

servizi e forniture;

VISTO il D.L. n. 76/2020 "Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale";

VISTA la nota ministeriale n. 798 del 4 maggio 2020, con la quale sono state fornite alle Istituzioni

della formazione superiore e della ricerca le indicazioni per una programmazione condivisa e coordinata delle azioni per fronteggiare le fasi successive dell'emergenza epidemiologica (c.d. post lockdown), tra cui l'adozione di un piano di potenziamento delle infrastrutture digitali, in termini di dotazione delle aule, di connettività della rete, di organizzazione interna e di dotazione di dispositivi per gli studenti, per il personale docente e ricercatore, nonché per il

personale tecnico amministrativo;

PRESO ATTO che non sussistono situazioni di conflitto di interesse di cui all'art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e di

cui all'art. 14 del Codice etico e di comportamento di Ateneo nei confronti del responsabile

unico del procedimento e del Dirigente;

RICHIAMATO il Codice Etico e di Comportamento dell'Università Ca' Foscari Venezia emanato con D.R. n.

1116 del 05/11/2019 ed entrato in vigore il 12/11/2019;

RICHIAMATO il Piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza (PTPCT) 2020-2022

dell'Università Ca' Foscari Venezia, adottato ai sensi della L. n. 190 del 2012;

RICHIAMATO il Programma Biennale degli acquisti di forniture e servizi 2020/2021 adottato dall'Università

Ca' Foscari di Venezia ai sensi dell'art. 21 c. 6 D. Lgs. 50/2016 e le sue successive

integrazioni;

RICHIAMATO Io Statuto di Ateneo;

RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, finanza e contabilità, modificato con D.R. n.

255/2019 del 04/04/2019, in vigore dal 11/04/2019;

RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per l'Acquisizione forniture, servizi e lavori di importo inferiore alle

soglie di rilevanza comunitaria, modificato con D.R. n. 139 del 18/02/2019 in vigore dal

19/02/2019;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

RICHIAMATO il Decreto del Direttore Generale n. 58 prot. n. 5123 del 26/01/2020 che definisce l'allocazione

dei budget ai centri di responsabilità dell'Amministrazione Centrale e le modalità di utilizzo dei

medesimi - esercizio 2020;

RICHIAMATO il Decreto del Direttore Generale n. 509 prot. n. 44769-VII/4 del 25.09.15 ad oggetto "Ing.

Tommaso Piazza - attribuzione incarico di funzione dirigenziale";

PRESO ATTO che la struttura proponente ha attestato la conformità del provvedimento alla legislazione

vigente e ai regolamenti di Ateneo;

DECRETA

- Art. 1 di autorizzare il ricorso ad una procedura d'acquisto, ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b) D.Lgs. n. 50/2016 per l'individuazione del contraente mediante la Richiesta di Offerta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, per il rinnovo della rete dati sulla base delle seguenti disposizioni:
 - importo stimato a base di gara di Euro 120.000,00+IVA,
 - aggiudicazione col criterio del prezzo più basso,
 - invito a tutti gli operatori economici iscritti al MePa nel bando Beni, categoria merceologica Informatica, elettronica, telecomunicazioni e macchine per ufficio,
 - l'aggiudicazione potrà effettuarsi anche in presenza di una sola offerta valida, fatta salva la verifica di congruità,
 - mediante un lotto unico per l'acquisto dei beni sotto riportati:

Descrizione	Codice Produttore	Quantità
Switch di accesso ad elevate prestazioni per Data Center	NEXUS 93180YC-EX	4
Cisco Nexus 93180YC-EX, completo di: kit per installazione a rack, alimentatori e ventole ridondati software e relative licenze di utilizzo		
Cavo splitter rame QSFP - 4xSFP+ lunghezza 3 metri	QSFP-4SFP10G-CU3M	5



Cavo twinax rame QSFP - QSFP lunghezza 3 metri	QSFP-H40G-CU3M	5
Cavo twinax rame SFP+ - SFP+ lunghezza 3 metri	SFP-H10GB-CU3M	40
Kit per installazione a rack switch Cisco Nexus 7004	N7K-C7004-RMK	2
Access Point WiFi Cisco Aironet 2802 completi kit per	AIR-AP2802E-E-K9	40
installazione a muro o soffitto, software e relative licenze		
Antenne a dipolo 2.4GHz 2dBi/5GHz 4dBi per access point	AIR-ANT2524DW-R	160
Cisco Aironet 2802		
Wireles LAN Controller virtuale Cisco, immagine di	L-AIR-CTVM-5-K9	3 sw
installazione completa di licenze di utilizzo per la gestione di 5		
access point		
Pacchetto di licenze aggiuntive per Wireles LAN Controller	L-LIC-CVTM-25A	2
virtuale Cisco per il supporto di 25 access point		

- di non richiedere le garanzie provvisoria e definitiva, ai sensi degli art. 93 e art. 103, comma 11 del Art. 2 D.Lgs.18.04.2016, n. 50/2016 e s.m.i. in quanto il servizio verrà prestato dal produttore; di nominare, ai sensi degli artt. 31 e 101 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida ANAC n. 3
- Art. 3 l'Ing. Tommaso Piazza Responsabile Unico del Procedimento.

IL DIRETTORE GENERALE Dott. Antonio Marcato

VISTO IL DIRIGENTE DI ASIT Ing. Tommaso Piazza