



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi ICT
Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento diretto per la fornitura del servizio di connettività Internet per la sede distaccata di Portogruaro -. CIG ZC039E4FF5

IL DIRETTORE DELL'AREA SERVIZI ICT

Premesso che l'attuale connessione ad Internet della sede distaccata di Portogruaro (che viene assicurata mediante flussi VDSL con download di circa 130 Mbps e upload di circa 20 Mbps) si sta dimostrando del tutto insufficiente a sostenere il traffico generato dalle attività didattiche e amministrative legate ai corsi di studio trasmessi via Teams e richiedono quindi una capacità di banda sul collegamento simmetrica sia in upload che in download;

Accertato che il collegamento della sede di Portogruaro alla rete dati dell'Ateneo non può essere realizzato attraverso l'infrastruttura LightNet in quanto, trattandosi di una sede collocata al di fuori del territorio regionale, non rientra nel programma di sviluppo della Rete Pubblica Regionale del Friuli Venezia Giulia e di conseguenza nemmeno tra gli interventi di infrastrutturazione previsti dal progetto di rete regionale della ricerca in Friuli Venezia Giulia;

Dato atto che si rende quindi necessario provvedere al collegamento attraverso i fornitori di Servizi di Telecomunicazione;

Tenuto conto che tale connettività ha manifestato anche ripetuti problemi di affidabilità, con micro-stacchi che l'Operatore non è riuscito a risolvere prontamente né in modo definitivo;

Atteso che le performance dei servizi di connettività previsti nella Convenzione del Sistema Pubblico di Connettività SPC2 non risultano adeguate alle necessità della sede o comunque economicamente convenienti;

Dato atto che il Responsabile del Procedimento è il dott. Giorgio Giorgetti;

Visti gli articoli 32 e 36 comma del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, nonché l'art. 1, comma 2, del D.L. 76/2020;

Università degli Studi di Trieste
Piazzale Europa, 1
I - 34127 Trieste
www.units.it - ateneo@pec.units.it

Responsabile del procedimento: dott. Giorgio Giorgetti
Tel. +39 040 558 3342
Fax +39 040 558 3316
giorgio.giorgetti@units.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi ICT
Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche

Visto l'art. 3 della legge n. 136 del 13 agosto 2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

Vista la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016 - Linee Guida n. 4: "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" che, tra l'altro, al punto 4.1.3 affermano che "nel caso di affidamento diretto (...) si può procedere tramite determina a contrarre o atto equivalente in modo semplificato, ai sensi dell'art. 32, comma 2, secondo periodo del Codice di contratti pubblici";

Considerato che l'importo della suddetta fornitura risulta di valore inferiore alla soglia di rilievo comunitario e che l'art. 1, comma 2, del D.L. 76/2020 dispone che le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici nel rispetto del principio di rotazione;

Considerato che, attraverso un'indagine di mercato, è stata individuata sul Mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA) una soluzione basata su un accesso Internet GBE a 100M simmetrico basato su fibra ottica "pura" (FTTH) reso disponibile dall'operatore TIM spa e rispondente alle necessità della sede;

Atteso che l'offerta prevede un canone annuale pari ad euro 5.898,00€ IVA esclusa comprensiva del router a noleggio e del servizio di assistenza tecnica su router e linea garantito da lunedì a sabato incluso;

Ritenuto opportuno, qualora la connettività si rivelasse affidabile e rispondente alle necessità della sede, prevedere un contratto di durata biennale eventualmente prorogabile di ulteriori 24 mesi;

Richiamata la Delibera del Consiglio di Amministrazione del 03/03/2023 con la quale:

- ha autorizzato un impegno di spesa pluriennale per un importo pari ad Euro 7.195,56 IVA inclusa su base annua per il noleggio di un accesso Internet GBE a 100 Mbps con un contratto di durata biennale e opzione di rinnovo per ulteriori 2 anni;
- ha incaricato il Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche di prevedere le coperture necessarie in sede di Bilancio di previsione 2024 e 2025;

Accertata la disponibilità della copertura finanziaria sul bilancio di esercizio 2023 in sulla UO 000800, UA AMM.ICT.13.13.13-Costi e ricavi comuni – voce COAN

Università degli Studi di Trieste
Piazzale Europa, 1
I - 34127 Trieste
www.units.it - ateneo@pec.units.it

Responsabile del procedimento: dott. Giorgio Giorgetti
Tel. +39 040 558 3342
Fax +39 040 558 3316
giorgio.giorgetti@units.it



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

Area dei Servizi ICT
Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche

A.S.10.800.050.110 “canoni e consumi per reti telematiche” - Obiettivo strategico
“Progettazione di nuovi servizi per gli studenti o ampliamento di quelli esistenti”;

Acquisita con esito favorevole la Dichiarazione Unica di Regolarità Contributiva;

Considerato che il contratto verrà stipulato in modalità elettronica mediante scrittura privata secondo la modulistica prevista dalla piattaforma del MePA;

DECRETA

art. 1 – di autorizzare ai sensi dell’art. 32, comma 2 del D.lgs. n. 50/2016 la procedura di cui alle premesse;

art. 2 – di approvare l’affidamento del contratto biennale alla società TIM per l’importo annuo di Euro 7.195,56 IVA inclusa;

art. 3 – di imputare la spesa sui fondi della UO 000800, UA AMM.ICT.13.13.13-Costi e ricavi comuni – voce COAN A.S.10.800.050.110 “canoni e consumi per reti telematiche” - Obiettivo strategico “Progettazione di nuovi servizi per gli studenti o ampliamento di quelli esistenti”;

art. 4 – di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell’art. 29 D.lgs. n. 50/2016;

art. 5 – di incaricare Il Settore Sicurezza e Infrastrutture Telematiche dell’esecuzione del presente provvedimento, che verrà registrato nel Repertorio dei Decreti Dirigenziali.

Il Direttore dell’Area Servizi ICT
Ing. Michele Bava