



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA NEGOZIALE

SETTORE ACQUISTO SERVIZI

Via Balbi,5 - 16126 Genova

010/209.51852- 51835-51837- 9267

acquisto.servizi@unige.it

areanegoziale@pec.unige.it

IL DIRIGENTE

- VISTO il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii., nel seguito il Codice e, in particolare l'art. 33, relativo ai controlli sugli atti delle procedure di affidamento;
- VISTA la linea guida n. 3 dell'ANAC in attuazione del Codice, recante "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni";
- VISTA la linea guida n. 4 dell'ANAC in attuazione del Codice, recante "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi degli operatori economici";
- VISTO che ai sensi dell'art. 1, comma 450 della L. 296/06, come modificato dall'art. 1 comma 130 della Legge Finanziaria 2019, per acquisti di modico valore, di importo inferiore a € 5.000,00, non sussiste l'obbligo di ricorso alla piattaforma del Mercato Elettronico della pubblica amministrazione (MEPA) o ad altre piattaforme digitali quali SINTEL;
- VISTA la Legge n. 190/2012 (legge anticorruzione);
- VISTO l'art. 1, comma 2 lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120, che prevede la possibilità dell'affidamento diretto per acquisti di importo inferiore a € 75.000,00;
- VISTO il contratto Rep. n. 1588 del 01.04.2020, stipulato con TELECOM ITALIA TRUST TECHNOLOGIES SRL - P. IVA: 045993409670 in relazione all'affidamento del servizio PEC per l'anno 2020;
- CONSIDERATO che la scadenza del contratto sopra richiamato è prevista per il 31 dicembre 2020;
- CONSIDERATO che occorre sopperire alle esigenze immutate dell'Ateneo di usufruire di tale servizio in attesa della prossima attivazione della nuova convenzione Consip PEC (prevista nel mese di gennaio 2021: aggiudicatario della nuova Convenzione Infocert S.p.A.) nonché del completamento di tutte le attività di analisi funzionale e tecnologica della nuova soluzione, di cambio di piattaforma e di integrazione della stessa con le applicazioni ad essa correlate, in particolare "Web Rainbow";
- CONSIDERATO pertanto, che il nuovo contratto sarà sottoscritto in una data certamente posteriore alla scadenza del contratto attualmente in essere;
- VISTA l'esigenza manifestata dall'ing Patrizia Cepollina, Dirigente del Centro dati, informatica e telematica di Ateneo – CEDIA, nonché responsabile unico del procedimento per il contratto attualmente in essere, di garantire la continuità del servizio in parola;
- CONSIDERATO che i ritardi nella predisposizione della documentazione della nuova procedura appaiono giustificati dall'attuale periodo di emergenza sanitaria, la quale ha anche ritardato la definizione puntuale dei servizi necessari;

DETERMINA

1. di autorizzare, per le motivazioni espresse in premessa, una proroga tecnica del contratto Rep. n. 1588 del 01.04.2020, stipulato con TELECOM ITALIA TRUST TECHNOLOGIES SRL - P. IVA: 045993409670, per un periodo di 4 mesi e ai medesimi patti e condizioni attualmente previsti, per un importo pari ad € 1.147,54 iva esclusa, con la possibilità di risolvere unilateralmente il contratto non appena sarà possibile stipulare un nuovo contratto in adesione alla nuova convenzione CONSIP;
2. di imputare la spesa di € 1.400,00 IVA inclusa sulla voce COAN 04.01.01.07.02.14 (Altri progetti) del progetto 100041-2018-PC-Altrounige_008 Canoni PEC e firme digitali FUNZ del budget 2020 di CEDIA;
3. di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
4. di provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del D.lgs. 50/2016, alla pubblicazione sul sito internet dell'Università di Genova "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti".

IL DIRIGENTE
Dott.ssa Roberta Cicerone
F.to digitalmente