



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

SIAF
SISTEMA INFORMATICO
DELL'ATENEO FIORENTINO

AREA
**PER L'INNOVAZIONE E
GESTIONE DEI SISTEMI
INFORMATIVI ED INFORMATICI**

Il Dirigente

OGGETTO: Proroga contrattuale per il servizio di dark fiber tratta PIN Prato - Laboratorio DIEF di Calenzano, dal 18 settembre 2023 e fino al 31 marzo 2024 - CIG: 8373306EB0.

Richiamata integralmente la propria Determina Rep. n. 910/2020 prot. n. 114629 del 10 agosto 2020 di affidamento diretto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D.lgs 50/2016 con cui si affidava alla società Estracom SpA (C.F./P.IVA: 01875880971) il contratto di appalto per il servizio in oggetto per 36 mesi, per l'importo di € 61.200,00 più IVA oltre ad € 500,00 più IVA, quale quota UT;

Tenuto conto del periodo transitorio con estensione della vigenza di alcune disposizioni del D.lgs 50/2016 previste dal D.lgs. 36/2023;

Considerato che l'art 106 comma 11 del D.Lgs n. 50/2016 consente alla stazione appaltante di prorogare il contratto con l'appaltatore uscente per il tempo necessario all'individuazione del nuovo contraente ai prezzi, patti e condizioni previsti nel contratto oggetto di proroga;

Dato atto che sono in corso le attività istruttorie per l'individuazione del nuovo contraente nel rispetto dei criteri e delle procedure di cui al D.lgs 36/2023 e considerato che l'interruzione dell'esecuzione delle prestazioni determinerebbe l'interruzione del servizio con grave nocumento per l'interesse pubblico;

Verificata la copertura della spesa a valere sul bilancio unico di Ateneo, budget Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi ed Informatici bene/servizio: "Utenze e canoni: Canoni telematici e Reti di trasmissione" conto: "CO.04.01.02.01.08.15.06 Utenze e canoni: Canoni telematici e Reti di trasmissione" dimensione analitica: "Gestione Reti, Server Farm, Opac";

DISPONE

- per le premesse esposte, ai sensi dell'art. 106 co. 11 del D.lgs 50/2016, la proroga del contratto fino al 31 marzo 2024 a partire dal 18 settembre 2023, del servizio di dark fiber tratta PIN Prato - Laboratorio DIEF di Calenzano, agli stessi prezzi, patti e condizioni, con la Società Estracom SpA, - Via U. Panziera, 16 – 59100 PRATO (C.F./P.IVA: 01875880971) - CIG: 8373306EB0;
- che il RUP accerterà la regolare esecuzione del contratto;



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI FIRENZE

- di confermare l'assenza dei costi riferiti ai rischi da interferenza non soggetti a ribasso;
- che la spesa complessiva, pari a €. 11.900,00 oltre IVA graverà sul bilancio unico di Ateneo budget Area per l'Innovazione e Gestione dei Sistemi Informativi ed Informatici - bene/servizio: Utenze e canoni: Canoni telematici e Reti di trasmissione - conto: "CO.04.01.02.01.08.15.06 Utenze e canoni: Canoni telematici e Reti di trasmissione - dimensione analitica: Gestione Reti, Server Farm, Opac, come di seguito specificato:
 - I. per l'esercizio 2023: i canoni per il periodo 1° settembre – 31 dicembre 2023 saranno imputati sul residuo della COAN anticipata di riporto n. 11579/2023 per €. 4.396,71 oltre IVA e per la quota restante di €. 2.403,29 oltre IVA sulla COAN n. 88040;
 - II. per l'esercizio 2024, di rendere disponibile l'importo massimo di euro 5.100,00 oltre IVA, a valere sul budget che sarà assegnato sul medesimo conto di bilancio:
- 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;
- che il presente atto è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;
- con la sottoscrizione della presente disposizione, ai sensi dell'art. 1, co. 41, della L. 6 novembre 2012, n. 190, che rispetto all'impresa affidataria del contratto in oggetto non sussistono a proprio carico conflitti di interesse o cause di incompatibilità.

#mn-nm

VISTO:

Il Responsabile Unità di Processo
Servizi Ragioneria e Contabilità
Dott. Francesco Oriolo

Il Dirigente
Ing. Marius B. Spinu