



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n°.....Prot. n°.....
Data.....
Titolo.....Classe.....
UOR.....

DIREZIONE GENERALE

Il Direttore Generale

Visto il D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici”;

Visto il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato” (Legge di stabilità 2016) ed in particolare l'art. 1 commi 510 e 516;

Visto l'art. 59 punto 2 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano vigente, sulle funzioni dei dirigenti in merito all'autorizzazione a contrarre;

Visto l'art. 62 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano, circa le spese in economia;

Visto il Regolamento per l'affidamento di contratti per l'acquisto di beni e servizi sotto soglia di rilevanza comunitaria o tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara del Politecnico di Milano;



POLITECNICO
MILANO 1863

Considerato che il contratto avente ad oggetto il servizio di noleggio di circuiti in fibra ottica spenta (dark fiber) per il collegamento delle sedi del Politecnico di Milano giungerà a scadenza il 23 ottobre 2020;

Considerato che, come evidenziato nella lettera allegata del dirigente dell'Area Servizi ICT, la procedura di gara ha ad oggetto i servizi di connettività dark fiber e relativa manutenzione per anello tra edifici del Campus Leonardo; anello tra edifici del Campus Bovisa e connessione tra la Residenza G. Galilei e il Campus Leonardo;

Considerato che tale acquisto si rende necessario per garantire la continuità dei servizi e l'adeguamento tecnico della capacità di trasporto del traffico dati della residenza G. Galilei, attualmente connessa soltanto tramite ponte radio;

Vista la medesima lettera, in cui si evidenzia che non è attualmente disponibile in alcuna convenzione CONSIP attiva e che l'utilizzo di un contratto di servizio CONSIP SPC-2 offrirebbe, a parità di costo, un servizio di capacità nettamente inferiore, con minori garanzie di continuità operativa e privo di penali a favore dell'Amministrazione in caso di inadempienza;

Vista la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Milano n. 201912170072 del 17.12.2019, aggiornato ai provvedimenti del 17.12.2019 avente per oggetto "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi (ex art. 1 comma 505 della Legge stabilità 2016)" che prevede, nell'ambito della programmazione 2020-2021, la necessità di acquistare "Collegamento in fibra spenta Milano tutte le sedi – S80057930150201900024" per un importo stimato di € 219.600,00 IVA inclusa pari ad € 180.000,00 IVA esclusa, per la durata di 60 mesi;

Considerato che la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Milano n. 202009290402 del 29.09.2020 ha modificato il "Programma biennale degli acquisti di beni e servizi (ex art. 1 comma 505 della Legge stabilità 2016)", nell'ambito della programmazione 2020-2021, prevedendo la suddivisione della procedura CUI S80057930150201900024 in due lotti: lotto 1



POLITECNICO
MILANO 1863

- anelli di Campus Leonardo e Campus Bovisa per l'importo massimo stimato di € 156.666,00 oltre IVA e lotto 2 - residenza Galileo Galilei per l'importo massimo stimato di € 47.000,00 oltre IVA, al fine di allineare le scadenze dei contratti di manutenzione, per un totale complessivo di € 203.667,00 oltre IVA, pari ad € 248.473,74 IVA inclusa, per la durata massima di 60 mesi;

Considerato che non sono previsti oneri per la sicurezza per rischi da interferenza trattandosi di fornitura;

Considerato che tale fornitura richieda l'avvio di una procedura telematica secondo quanto previsto dall'art. 1, comma 2, lett. b) della Legge n. 120/2020 e **valutato** che ai sensi dell'art. 95 D.Lgs.50/2016, può essere utilizzato il criterio del minor prezzo, trattandosi di forniture con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato;

Preso atto che la gara sarà bandita tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), da affidarsi tramite procedura telematica di gara aperta a tutti gli operatori economici iscritti al bando "Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio (BENI)" sul mercato elettronico della PA di CONSIP spa;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, di indire la procedura telematica di gara ai sensi dell'art. 1, comma 2 della Legge n. 120/2020, per l'affidamento del servizio di "NOLEGGIO DI CIRCUITI IN FIBRA OTTICA SPENTA (DARK FIBER) PER IL COLLEGAMENTO DI SEDI DEL POLITECNICO DI MILANO E DELLA RESIDENZA G. GALILEI, LOTTO 1: ANELLI DI CAMPUS LEONARDO E CAMPUS BOVISA E LOTTO 2: RESIDENZA GALILEO GALILEI" per la durata di 36 mesi, prorogabili di ulteriori 12 + 12 mesi, per un importo complessivo a base d'asta di € 203.667,00 oltre I.V.A.;

di imputare l'importo di € 203.667,00,00 oltre IVA su fondi ASICT messi a budget per gli anni 2021 e successivi;



POLITECNICO
MILANO 1863

di nominare Responsabile del Procedimento l'Ing. Fabrizio Pedranzini.

Il Direttore Generale
(Ing. Graziano Dragoni)

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente