



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 comma 510;

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 l'art. 15 del Manuale tecnico di attuazione del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano che consente l'acquisizione in economia di spese per l'acquisto di forniture e prestazioni di servizi per il funzionamento dei centri meccanografici ed informatici;

Considerata la necessità di acquistare Access Point Wifi e 2 Wireless Controller (WLC) Cisco System al fine di consentire l'estensione e l'adeguamento tecnologico dell'infrastruttura di rete WiFi di Ateneo, come indicato nella lettera allegata del Dirigente dell'area Servizi ICT;



POLITECNICO
MILANO 1863

Considerato che, come evidenziato nella medesima lettera, i due Wireless Controller mod.5520 richiesti costituiscono la naturale estensione dell'infrastruttura in essere (altri due WLC dello stesso modello sono già presenti in Ateneo) e che la sostituzione degli attuali apparati è indispensabile per poter garantire la continuità del servizio in quanto Cisco non rilascerà più aggiornamenti correttivi a fronte di bug, né patch di sicurezza per gli attuali controller mod.4402. Inoltre tali controller obsoleti non risultano compatibili con i più recenti standard WiFi 802.11ac già in uso in Ateneo;

Visto che tale scelta garantisce che ASICT possa effettuare una gestione razionale, efficiente e tempestiva degli interventi di manutenzione, sia di carattere preventivo che evolutivo che correttivo, secondo tempistiche finalizzate a ottimizzare l'erogazione dei servizi all'Ateneo e che in questo processo, le garanzie e i contratti diretti con il produttore, integrati con il servizio erogato da un partner qualificato, articolati con livelli di servizio differenti a seconda della tipologia di apparato e del suo ruolo nell'infrastruttura di rete, svolgono un ruolo cruciale e sinergico con le altre componenti del servizio;

Vista la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Milano n. n. 201710310702 del 31/10/2017 avente per oggetto "Programma biennale per l'acquisto di forniture e servizi di valore unitario superiore a 40.000 euro fino a 1 milione di euro" che prevede, nell'ambito della programmazione 2018-2019, la necessità di "Acquistare apparati WiFi (WLC + AP)" per un importo posto a base d'asta stimato in € 200.000,00 al netto di IVA;

Visto che la convenzione CONSIP Reti Locali 5 è esaurita e Reti Locali 6 non risulta ancora attiva, pertanto gli acquisti tramite questo canale non sono al momento possibili;

Considerato che l'importo totale posto a base di gara ammonta a € 199.900,00 oltre I.V.A. e che la natura della prestazione non rende possibile la suddivisione in lotti;

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

Considerato che, il fornitore dovrà risultare partner certificato partner commerciale Cisco per tutta la durata della gara (dalla pubblicazione del bando fino all'accettazione della fattura), in sede di gara, è richiesto che ogni candidato Fornitore fornisca all'Amministrazione un documento rilasciato da Cisco,



POLITECNICO
MILANO 1863

attestante il possesso del requisito sopra esposto, che sarà verificato a cura dell'Amministrazione in collaborazione con il produttore.

Considerato che tale fornitura richiede l'avvio di una procedura negoziata secondo quanto previsto dall'art. 36 c.2.b del D.Lgs. 50/2016 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 negoziata 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, è indetta la procedura negoziata per la fornitura di APPARATI WIFI CISCO PER PROGETTI E SOSTITUZIONE MATERIALE OBSOLETO per un importo a base d'asta di € 199.900,00 oltre I.V.A..

Di imputare l'importo di € 130.791,80 I.V.A. esclusa, al codice di progetto AC17DOTA02.AX17DOTA03, Voce COAN A.I.B.B.01.03 Macchine elettroniche e relativi strumenti, Vincolo V4060+6130/2017 e l'importo di € 69.108,20 I.V.A. esclusa, al codice di progetto AC17DOTA12, Voce COAN A.I.B.B.01.03 Macchine elettroniche e relativi strumenti, Vincolo V4015/2017, per un totale di € 199.900,00 IVA esclusa.

Di nominare Responsabile del Procedimento, l'Ing. Fabrizio Pedranzini

Il Direttore Generale
(Ing. Graziano Dragoni)

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente