



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n° Prot. n° 4459/2016 83903
Data 29/10/2016
Titolo X Classe 5
UOR.....

DIREZIONE GENERALE

Il Direttore Generale

Visto il D.Lgs. 18.04.2016, n. 50 recante “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture”;

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, 512, 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. 15 del Manuale tecnico di attuazione del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità che consente l'acquisto in economia di forniture e prestazioni di servizi per il funzionamento dei centri meccanografici ed informatici;

Considerata la necessità di acquistare la fornitura di servizi di manutenzione riguardanti componenti dell'infrastruttura fisica delle server farm di Ateneo (UPS, condizionatori, chiller, inrow e software di gestione e monitoraggio). Più precisamente servizi erogati dal produttore Schneider Electric per la



POLITECNICO
MILANO 1863

manutenzione dei componenti hardware e software e la fornitura delle parti di ricambio a fronte di guasti.

Considerato che, come evidenziato nella lettera allegata dal Dirigente dell'area Servizi ICT, i servizi si inseriscono nell'ambito dei processi organizzativi del Servizio Gestione Server di ASICT (SGS), che sono stati modellati in base ai requisiti di flessibilità e tempestività caratteristici dell'Ateneo (rif. la delibera del Consiglio di Amministrazione del 16/12/2014 N. 201412160477 in tema di fornitura di "Servizi tecnici di supporto all'installazione, manutenzione e conduzione delle server farm di Ateneo").

In particolare l'organizzazione di SGS prevede l'integrazione tra l'operatività fornita dal personale, interno ed esterno, formato e qualificato sulle tecnologie in uso in Ateneo, ed i servizi tecnici specialistici dei produttori delle tecnologie, ingaggiati tramite contratti di manutenzione specifici per accedere ai servizi avanzati (fornitura delle parti di ricambio in caso di guasto, assistenza tecnica di secondo e terzo livello).

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 ad ottimizzare l'erogazione dei servizi all'Ateneo. sopra indicati si inseriscono nell'ambito dei processi organizzativi del Servizio Gestione Server di ASICT (SGS), che sono stati modellati in base ai requisiti di flessibilità e tempestività caratteristici dell'Ateneo. In particolare per la manutenzione correttiva in caso di guasti o fermi non programmati, le esigenze dell'Ateneo impongono livelli di servizio gestiti con:

- interventi rapidi svolti on site a cura di ASICT
- contratti di manutenzione/condizioni di garanzia per le apparecchiature;

Considerato che i contratti diretti con il produttore, articolati con livelli di servizio differenti a seconda della tipologia di apparecchiatura e del suo ruolo nell'infrastruttura delle server farm, svolgono un ruolo cruciale e sinergico con le altre componenti del servizio e che il contatto diretto con il Produttore permette una tempestiva risoluzione delle problematiche tecniche riscontrate e di supportare con maggiore consapevolezza anche la manutenzione evolutiva;

Considerato che tale fornitura richieda l'avvio di una procedura negoziata di cottimo fiduciario così come previsto dalla legislazione vigente;

Considerato che l'importo posto a base di gara ammonta a € 140.000,00 oltre I.V.A. e che la natura della prestazione non rende possibile la suddivisione in lotti;

Valutato che, ai sensi dell'art.95 D.Lgs.50/2016, può essere utilizzato il criterio



POLITECNICO
MILANO 1863

del minor prezzo, trattandosi di forniture con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato;

Preso atto che la gara sarà aperta a tutte le ditte iscritte nell'elenco dei fornitori abilitati al bando ICT 2009 sul Mercato Elettronico della PA di CONSIP spa e che siano partner certificati del produttore Schneider Electric (o il produttore stesso).

DECRETA

Per le motivazioni espresse in premessa, di indire procedura negoziata di cottimo fiduciario per un importo di € 140.000,00 oltre I.V.A. per un importo complessivo di € 170.800,00;

Di imputare l'importo di € 170.800,00 I.V.A. inclusa, sulla competenza del 2016, al codice di progetto AC16DOTA10 - Voce COAN A.C.B.E.07.01.03.

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

Il Direttore Generale
(Ing. Graziano Dragoni)

Firmata digitalmente ai sensi della normativa vigente