



**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;

**Considerata** la necessità di aumentarne la potenza di calcolo e l’affidabilità dell’esistente cluster HPC in gestione presso il Dipartimento di Energia.

**Valutata** la necessità di estendere le funzionalità di calcolo verso nuovi Dipartimenti, è inoltre richiesta la fornitura di nuovi nodi di calcolo scale-out da affiancare e integrare al cluster pre-esistente.

**Accertato** dal Dipartimento di Energia con lettera del 04.10.2018 che la fornitura al fine di garantire una soluzione tecnica adeguata al fine di completare



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

l'attuale unità Blade DELL M1000 richiede che tale nuova fornitura sia eseguita solo tra rivenditori DELL;

**Accertato** che la fornitura non può essere eseguita che da rivenditori Dell in quanto risulta impraticabile sia per motivi economici che tecnici il rispetto dei requisiti esistenti forniti nell'ambito dell'appalto iniziale;

**Valutato** che il Dipartimento di Energia ha individuato i seguenti partner DELL per la fornitura:

- 1. RICOH ITALIA SRL**
- 2. DISC SPA**
- 3. ASSYRUS SRL**
- 4. AURIGA SRL**
- 5. TRII SRL**
- 6. RGB SAS**
- 7. METIS SOLUTION SRL**

**Vista** la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del Politecnico di Milano n. 201802270141 del 27/02/2018 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 "Componenti di calcolo Cluster HPC" per un importo posto a base d'asta stimato in € 170.000,00 al netto di IVA;

**Visto** che non risulta attiva alcuna convenzione CONSIP, pertanto gli acquisti tramite questo canale non sono al momento possibili;

**Considerato** che l'importo totale posto a base di gara ammonta a € 170.000,00 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 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



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

gli operatori economici iscritti al bando “BENI/Informatica, Elettronica, Telecomunicazioni e Macchine per Ufficio” sul mercato elettronico della PA di CONSIP spa.

**DECRETA**

per le motivazioni espresse in premessa, di indire la procedura negoziata per la FORNITURA DI SISTEMI STORAGE DELL EMC E RELATIVI SERVIZI DI MANUTENZIONE per un importo a base d’asta di € 170.000,00 oltre I.V.A;

di imputare l’importo di € 170.000,00 I.V.A. esclusa, al codice di progetto. FIM4LIBE00 - LABORATORIO INTERDIPARTIMENTALE DI ATENEO CFDHub@Polimi

di nominare Responsabile del Procedimento, dott. Papoff

Il Direttore Generale  
(Ing. Graziano Dragoni)

*Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente*