



**Visto** il D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei contratti pubblici” ed in particolare l'articolo 17, comma 2;

**Visto** il DL 31 maggio 2021, n. 77 recante "Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure", convertito in Legge 29 luglio 2021, n. 108, in relazione alle procedure di affidamento riguardanti investimenti pubblici finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC;

**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 27 dicembre 2006, n. 296 recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato” (Legge finanziaria 2007) ed in particolare l'art. 1 commi 449 e 450;

**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;

**Visti** gli artt. 5 e 6 del “Regolamento per l'affidamento 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 Rep. n. 3136 Prot. n. 66973 del 18 aprile 2019;

**Vista** la Richiesta di Acquisto n. 26508 inserita nell'apposito applicativo di Ateneo ed inviata agli uffici deputati alla predisposizione della procedura di acquisto in data 13/09/2024 da MOLARO FRANCA per la struttura AGSS METID - TASK FORCE - LEARNING INNOVATION;

**Considerata** la necessità di acquistare Acquisto Switch;



**Considerato** che Acquisto funzionale all'Avviso Digital Education Hub ? apparecchiature di rete necessarie per distribuzione rete alta velocità per infrastruttura produzioni di video per i MOOC del progetto

**Considerato** che l'importo totale posto a base di gara ammonta a 18000,00 (IVA esclusa);

**Considerato** che sul progetto/progetti \_\_\_\_\_ verrà imputata la spesa;

**Considerato** che il possesso dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti, da parte del fornitore selezionato saranno verificati prima della stipula del contratto secondo le modalità definite dal Regolamento per l'acquisto di beni e servizi sotto soglia di rilevanza comunitaria all'art.5 punto D e all'art.10;

**Vista** la descrizione del bisogno:

Soluzione di apparecchiature di rete necessarie per distribuzione rete alta velocità per infrastruttura produzioni di video costituita da:

- a) 1 apparato AT-x950-52XTQm con 48 porte rame 10gbps
- b) 2 alimentatori
- c) contratto di assistenza e supporto per 1 anno

n. 1 Allied Telesis

AT-x950-52XTQm-B01

Advanced Layer 3 switch, 48x 100M/1G/2.5G/5G/10G-T, 4x QSFP/QSFP28 slots and dual hotswap PSU bays.

n. 2 Allied Telesis

AT-PWR600-B51

600W AC System Power Supply for x950 series EU Power Cord

n. 1 Allied Telesis

AT-x950-52XTQm-SY-NCA1

Net.Cover Advanced System - 1 year for AT-x950-52XTQm

: Piazza Leonardo da Vinci, 32 – 20133 Milano-Ed. 2 piano  
terraCONSEGNAMETID-Task Force – Learning Innovation-Politecnico di  
Milano-

Progetto dove caricare la spesa: DEH Digital Education Hub CC24RURU02

"Acquisto funzionale all'Avviso -Digital Education Hub (DEH) a valere sulla Missione 4, Componente 1, Investimento 3.4 Didattica e competenze universitarie avanzate, Sub-investimento 3 Digital Education Hub del PNRR, di cui al Decreto Direttoriale n. 2100 del 15 dicembre 2023 Nome progetto DEH2023-00010 Codice Unico di Progetto (CUP) D43C23004530005"

**Considerato** che, sulla base delle informazioni dichiarate dal richiedente, non risulta necessaria la predisposizione del Documento Unico di Valutazione dei Rischi ai sensi della normativa vigente;

**Considerato** che in data 13/09/2024 il richiedente ha dichiarato che non sussistono situazioni di coniugio, parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, oppure un rapporto di unioni civili tra persone dello stesso sesso così come regolato dall'Art. 1 della Legge 20.05.2016, n. 76 oppure essere in stato di convivenza di fatto così come regolato dall'Art. 1 - commi 37 e ss. della Legge 20.05.2016, n.76 oppure non sussistono altre situazioni soggettive di incompatibilità oppure conflitto di interesse, anche potenziale, con amministratori e/o dipendenti degli operatori economici eventualmente segnalati nella presente RDA per invito a procedure o per affidamento diretto; ed inoltre di non essere direttamente a conoscenza di situazioni di incompatibilità, come prima indicate, relativamente al Dirigente e al Direttore Generale;

**Visti** i documenti allegati alla Richiesta di Acquisto, consultabili tramite l'apposito applicativo:  
determina\_a\_contrarre\_26508\_12\_09\_2024.pdf  
acquisto switch.docx



## **DETERMINA A CONTRARRE**

per le motivazioni espresse in premessa, è autorizzato affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) D.Lgs. 36/2023 e art. 5 punto A del Regolamento per l'affidamento contratti per l'acquisto di beni e servizi sotto soglia comunitaria per l'acquisto di Acquisito Switch per un importo a base d'asta di 18000,00 oltre I.V.A.;

Di imputare l'importo complessivo pari a 18000,00 ai seguenti progetti: \_\_\_\_\_.  
Il prezzo indicato è IVA esclusa. L'importo impegnato sui fondi includerà anche l'iva al 22% o altra aliquota che sarà determinata dall'amministrazione in considerazione dello specifico bene e progetto.

Svolge il ruolo di Responsabile Unico del Progetto MARENGHI PAOLO

Il Dirigente  
Dragoni Graziano