

Visto il D. Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei contratti pubblici”;

Visto il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 30 dicembre 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 il Regolamento Incentivi per le funzioni tecniche del Politecnico di Milano;

Considerato che i contratti di subscription, manutenzione e supporto, comprensivo di rinnovo tecnologico, per i firewall e i software Palo Alto Networks (PAN), riguardanti componenti infrastrutturali della rete dati-fonia di Ateneo gestiti dall'Area Servizi ICT, giungeranno a scadenza il 30/05/2026;

Considerato che l'acquisto si inserisce nei processi organizzativi della Network Services Unit di ASICT (SNET), modellati in base ai requisiti di flessibilità e tempestività caratteristici dell'Ateneo;

Considerato che l'organizzazione di SNET prevede una integrazione sinergica tra operatività fornita da personale, interno ed esterno, formato e qualificato sulle tecnologie in uso in Ateneo, e i servizi tecnici specialistici dei produttori delle tecnologie, ingaggiati tramite contratti di manutenzione specifici per accedere solo ai servizi avanzati (fornitura delle parti di ricambio in caso di guasto, assistenza tecnica di secondo e terzo livello);

Considerato che tale scelta garantisce che ASICT possa effettuare una gestione razionale, efficiente e tempestiva degli interventi di manutenzione, sia di carattere preventivo che correttivo ed evolutivo, secondo tempistiche finalizzate a ottimizzare l'erogazione dei servizi

all'Ateneo (attività in finestre di manutenzione nel tardo pomeriggio o al sabato, salvo le situazioni di fermo non programmato che vengono affrontate con la massima tempestività);

Considerato che per la manutenzione correttiva in caso di guasti o fermi non programmati, le esigenze dell'Ateneo impongono livelli di servizio che vengono gestiti con:

- interventi rapidi svolti a cura di ASICT;
- scorte di magazzino adeguate (in questo caso, dislocate presso il fornitore del servizio);
- contratti di manutenzione /condizioni di garanzia per gli apparati;

Considerato che nei contratti richiesti è inoltre compreso anche l'accesso diretto al Technical Assistance Center (TAC) del produttore, curato da personale interno qualificato in ASICT, permettendo una tempestiva risoluzione delle problematiche riscontrate e consentendo di supportare con maggiore consapevolezza anche la manutenzione evolutiva;

Considerato che l'acquisto proposto rientra nell'ambito di implementazione delle "Misure minime di sicurezza ICT", emanate da AgID, in quanto necessario a garantire il security fixing degli apparati rete dati;

Preso atto che non sono attive convenzioni/accordi quadro/sistemi dinamici di acquisizione CONSIP relative ad analoghi contratti, e, pertanto, ai sensi dell'art. 1, comma 516, della Legge 208/2015, l'Amministrazione procede al di fuori delle convenzioni CONSIP;

Vista la delibera n. 202510270553 del 27/10/2025, che ha dato mandato all'Area Gestione Infrastrutture e Servizi (AGIS), in collaborazione con l'Area Information and Communication Technology (ASICT), di perfezionare gli atti di gara e bandire la gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento della "FORNITURA DEL RINNOVO DI CONTRATTI, SUBSCRIPTION E AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO PALO ALTO NETWORKS";

Considerato che nel "Programma triennale degli acquisti di beni e servizi 2025/2027 (ex art. 1 comma 505 della Legge stabilità 2016)", approvato con deliberazione n. 202412170096 del 17/12/2024 è stata prevista, per l'anno 2026, la procedura di acquisto identificata dal codice CUI S80057930150202500026 relativa al "Contratto manutenzione Firewall", per un importo di € 1.098.000,00 IVA inclusa, corrispondenti ad € 900.000 oltre IVA, per la durata di 36 mesi;

Considerato che rispetto a tale importo, tuttavia, si è reso necessario un incremento di € 210.000,00 oltre IVA, portando quindi l'importo complessivo a € 1.100.000,00 oltre IVA, per far fronte all'incremento di capacità necessaria alla gestione del crescente traffico di rete dati e alle nuove capacità di analisi introdotte, nonché degli incrementi subiti dal listino dei costi dei servizi;

Considerato che è stato stimato l'importo di € 10.000,00 oltre IVA quale importo massimo riconosciuto per la revisione prezzi, ai sensi dell'art. 60 D. Lgs. 36/2023;

Considerato che la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 202510270553 del 27/10/2025 ha approvato l'aggiornamento del “Programma triennale degli acquisti di beni e servizi 2025/2027 (ex art. 1 comma 505 della Legge stabilità 2016)”, per il codice CUI S80057930150202500026:

- incrementando l'importo ad € 1.366.400 IVA inclusa;
- anticipando all'annualità precedente (2025) l'avvio della procedura di gara;
- definendo la nomina di un nuovo RUP nella persona dell'Ing. Alessandro Colleoni;
- definendo la nomina a Direttore dell'Esecuzione del Contratto nella persona dell'Ing. Francesco Perini;

Considerato che l'importo massimo posto a base d'offerta è pari ad € 1.120.000,00 oltre IVA;

Considerato che la presente iniziativa non viene suddivisa in lotti funzionali in quanto la fornitura richiesta è riferita ad un'unica categoria merceologica;

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

Considerato che ai concorrenti, a dimostrazione dei requisiti di capacità tecnico-professionale, come previsto dall'art. 100, co. 1, lett. c) del D. Lgs. 36/2023, sarà richiesta la dimostrazione della partnership con il produttore Palo Alto Networks (o il produttore stesso), al fine di ottenere, per quanto di competenza, un completo e qualificato supporto ai prodotti ed ai servizi offerti;

Considerato che il criterio di aggiudicazione sarà quello del minor prezzo ai sensi dell'art. 108, co. 3, del D. Lgs. 36/2023, trattandosi di un servizio con caratteristiche standardizzate e le cui condizioni sono definite dal mercato;

Considerato che tale fornitura richieda l'avvio di una procedura di gara aperta, ai sensi dell'art. 71 D. Lgs.36/2023;

Considerato che la procedura di gara sarà interamente gestita, in ogni sua fase, fino all'aggiudicazione, tramite la piattaforma di e-procurement Sintel di ARIA Regione Lombardia ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. n. 36/2023;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, di indire gara europea a procedura telematica aperta per l'affidamento della "FORNITURA DEL RINNOVO DI CONTRATTI, SUBSCRIPTION E AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO PALO ALTO NETWORKS", per un importo posto a base d'asta di € 1.120.000,00 al netto di IVA;

di nominare Responsabile Unico del Progetto l'Ing. Alessandro Colleoni;

di nominare Direttore dell'Esecuzione del Contratto l'Ing. Francesco Perini;

di imputare gli oneri di € 1.120.000,00 al netto di IVA, pari ad € 1.366.400,00 IVA inclusa, al codice di progetto AC25DOTA12 - ASICT - SNET - NETWORK SERVICES;

di approvare l'accantonamento dell'incentivo per le funzioni tecniche, nella misura del 2%, calcolato sull'importo posto a base di gara, per la durata massima contrattuale, pari ad € 22.400,00, che verrà effettuato annualmente dall'Area Amministrazione e Finanza a valere sui progetti di imputazione della spesa per l'esecuzione del contratto.

In applicazione dell'art. 9 del Regolamento incentivi per le funzioni tecniche, è così definita la percentuale di distribuzione del fondo nelle diverse fasi:

- Responsabile Unico del Progetto (e collaboratori) - 30%
- Programmazione - 20%
- Progettazione - 10%
- Affidamento - 5%
- Esecuzione - 35%

Il presente incarico contempla il trattamento di dati personali e Alessandro Colleoni e Francesco Perini sono soggetti autorizzati al trattamento dei dati personali per specifici incarichi e funzioni sotto l'autorità diretta del Titolare, per gli adempimenti connessi alla presente nomina/al presente incarico. In tal senso, Alessandro Colleoni e Francesco Perini

sono tenuti ad osservare le "Istruzioni autorizzato incarichi e funzioni", ai sensi dell'art. 29 del Regolamento UE n. 679/2016, nonché del Modello Organizzativo privacy del Politecnico di Milano. L'autorizzazione al trattamento dei dati personali è da ritenersi valida per tutta la durata del presente incarico.

Il Direttore Generale
Ing. Graziano Dragoni
Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente