



**Università
degli Studi
di Palermo**

**Area Sistemi Informativi
di Ateneo**

IL DIRIGENTE

Visto l'art. 1, comma 512, della Legge n. 208/2015 e s.m.i. riguardante l'obbligo di acquistare beni e servizi informatici e di connettività, di qualunque importo, esclusivamente attraverso gli strumenti messi a disposizione da Consip (Convenzioni, MEPA, Accordo Quadro, Sistema Dinamico di Acquisizione);

Vista la Nota MIUR, Prot. 0017067 del 29-07-2019, avente per oggetto "Obbligo-di-ricorrere-agli-strumenti-di-acquisto-Consip";

Visto il Decreto Legislativo n. 50 del 18/04/2016, Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, e s.m.i.;

Richiamato il "Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Palermo", aggiornato con D.R. n. 1380 prot. 36012 del 15/05.2018;

Richiamato il "Regolamento per la ripartizione degli incentivi per funzioni tecniche dell'Ateneo di Palermo, emanato con Decreto Rettorale n. 2077/2019 Prot. 57139 del 20/06/2019;

Richiamata la disposizione di repertorio n. 2022, prot. n. 44034 del 26/04/2021 con la quale al Dott. Riccardo Uccello è stato conferito l'incarico di Dirigente dell'Area Sistemi Informativi e Portale di Ateneo;

Richiamato il decreto del Direttore Generale rep. 2718, prot. 54678 del 06/04/2023 che istituisce l'Area Sistemi Informativi di Ateneo;

Richiamata la delibera del C.d.A. rep. 1474, prot. n. 148375 del 21/12/2022, avente per oggetto: 04/01 Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale (esercizio 2023) autorizzatorio e triennale (esercizi 2023-2025), approvata in CDA nella seduta del 20.12.2022;

Richiamata la Delibera del C.d.A, n. 856, prot. 99214 del 30/06/2023, avente oggetto "autorizzazione procedura acquisitiva per la fornitura e posa in opera di cablaggio strutturato, impianti di trasmissione dati per le strutture dipartimentali e fornitura di apparati di rete attivi, tramite il Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione, piattaforma Consip, per un importo a base d'asta di € 1.900.000,00, IVA inclusa, sottoscrizione del Contratto e nomina del Responsabile Unico del Procedimento", che prevede:

- di autorizzare il Dirigente dell'Area Sistemi informativi di Ateneo, all'avvio della procedura acquisitiva, relativa alla fornitura e posa in opera di cablaggio strutturato, impianti di trasmissione dati per le strutture dipartimentali e fornitura di apparati di rete attivi, tramite adesione Accordo quadro o Convenzione, oppure tramite gara SDAPA, su piattaforma Consip, per un importo presunto totale a base d'asta di € 1.557.377,05, IVA esclusa, da far gravare sul budget assegnato al Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo;
- di autorizzare il Dirigente dell'area Sistemi informativi di Ateneo alla sottoscrizione del Contratto per la fornitura e posa in opera di cablaggio strutturato, impianti di trasmissione dati per le strutture dipartimentali e fornitura di apparati di rete attivi;
- di dare mandato al Dirigente dell'area Sistemi informativi di Ateneo di applicare le disposizioni di cui all'art. 113 del D. Lgs. n. 50/2016, in ordine al presente provvedimento, sulla scorta delle disposizioni previste dal Regolamento sugli incentivi dell'Ateneo;



- di dare mandato all'U.O. Rapporti con l'ANAC, adempimenti in materia di pubblicità, trasparenza della prevenzione e corruzione, attività centralizzate di supporto ai R.U.P. dell'Area Affari Generali e centrali acquisti, di versare il contributo dovuto all'ANAC, pari ad € 660,00, che graverà sul conto di costo CA.C.B.02.08.26 "Trasferimenti ad Amministrazioni dello Stato e ad altri Enti Pubblici" del Bilancio Unico di Ateneo E.C. 2023;
- di far gravare l'importo annuo presunto di € 1.557.377,05, oltre IVA, per un totale di € 1.900.000,00, IVA compresa, sul budget assegnato al Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo del bilancio unico di Ateneo dell'esercizio 2023, così suddiviso:
 - € 300.000,00, IVA compresa, sul progetto PJ_GEST_SIA, sulla voce CA.A.A.02.02.01 "Impianti vari" codice SIOPE+ U.2.02.01.04.002;
 - € 800.000,00, IVA compresa, sul progetto PJ_UTILE_2021_SIA_ATTREZZ_RETE, sulla voce CA.A.A.02.02.01 "Impianti vari" codice SIOPE+ U.2.02.01.04.002;
 - € 800.000,00, IVA compresa, sul progetto PJ_UTILE_2021_SIA_ATTREZZ_RETE, sulla voce CA.A.A.02.02.02 "Attrezzature informatiche" codice SIOPE+ SX. U.2.02.01.07.999;
- di far gravare la quota presunta del Fondo per forniture e servizi, ai sensi del Regolamento per la ripartizione degli incentivi per funzioni tecniche dell'Ateneo di Palermo, emanato con Decreto Rettorale n. 2077/2019 Prot. 57139 del 20/06/2019, di cui all'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., pari ad euro 18.073,76, sul progetto PJ_GEST_SIA sulla voce CA.C.B.05.03.11 (Quote di accantonamento Fondo incentivi art. 113, comma 3, D.Lgs 50/2016) del bilancio unico di Ateneo dell'esercizio 2023;
- di nominare l'Ing. Carmelo Belfiore, Responsabile del Settore Infrastrutture e servizi ICT, quale Responsabile Unico del Procedimento, in possesso di requisiti di adeguata professionalità e competenza in relazione all'oggetto del contratto;

Visto l'art. 3 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, che definisce il «sistema dinamico di acquisizione» come "un processo di acquisizione interamente elettronico, per acquisti di uso corrente, le cui caratteristiche generalmente disponibili sul mercato soddisfano le esigenze di una stazione appaltante, aperto per tutta la sua durata a qualsivoglia operatore economico che soddisfi i criteri di selezione";

Visto l'art. 55 del D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 che consente di effettuare acquisti tramite sistemi dinamici di acquisizione;

Considerato che il potenziamento dell'infrastruttura di rete dell'Ateneo è indispensabile per consentire un'ottimale erogazione dei servizi istituzionali di Ateneo ed una copertura della stessa nelle strutture dipartimentali, nelle aule didattiche e nei laboratori di ricerca;

Considerato che l'obiettivo dell'Ateneo è iniziare un processo di standardizzazione del modello infrastrutturale di rete verso specifiche attuali realizzando un revamping sia delle dorsali in fibra ottica sia l'infrastruttura LAN delle strutture dipartimentali, orientando in prima analisi gli interventi di riqualificazione della rete secondo un progetto esecutivo di dettaglio verso le strutture con priorità critica sia nella tipologia della rete sia nella disponibilità e fruibilità dei servizi;



Considerato che si intende realizzare la fornitura di apparati di rete switch managed di diverso tipo secondo le specifiche del progetto esecutivo e la fornitura di impianti di trasmissione dati, al fine di ottenere:

- un consolidamento delle dorsali in fibra esistenti con la corretta indicizzazione fisica sui sistemi di ITAM IT Asset Management;
- una estensione dell'infrastruttura di rete relative alle dorsali in fibra ottica per collegare i sistemi di videosorveglianza in-door e out-door attraverso l'installazione di apparati switch di tipo industriale;
- l'installazione di uno switch di distribuzione nuovo con connessione in fibra monomodale a 10 GBit su tutte le strutture dipartimentali;
- l'installazione di nuovi switch di accesso con connessione in fibra multimodale a 1/10 GBit su tutti i piani delle strutture dipartimentali ove venga realizzata la riqualificazione della rete in funzione delle priorità emerse dal progetto esecutivo di impianto;
- l'installazione di nuovi switch di accesso fanless con connessione in fibra multimodale a 1/10 GBit su tutte le aule individuate per la realizzazione della didattica innovativa e funzionale in accordo alle priorità emerse dal progetto esecutivo di impianto;

Considerato che per la realizzazione dell'intera infrastruttura di progetto si dovrà procedere alla fornitura di apparati attivi switch completi di licenze e accessori, e apparati switch industriali o eventuale altro fornitore presente in convenzione Consip, attraverso istituzione di una gara tramite SDAPA;

Valutata l'analisi dei fabbisogni in termini di punti rete, apparati attivi, access point, relativamente a tutte le strutture di Ateneo che necessitano di un intervento di ammodernamento dell'infrastruttura di rete;

Considerato che per la fornitura e posa in opera di cablaggio strutturato, impianti di trasmissione dati per le strutture dipartimentali e fornitura di apparati di rete attivi si procederà alla istituzione di una gara tramite SDAPA;

Considerato che il costo totale della fornitura e posa in opera di cablaggio strutturato, impianti di trasmissione dati per le strutture dipartimentali e fornitura di apparati di rete attivi, per Università degli Studi di Palermo, è quantificato in euro 1.557.377,05, oltre IVA al 22%, per un totale di euro 1.900.000, comprensivo di IVA al 22%;

Considerato che l'importo complessivo presunto per il Fondo per forniture e servizi, ai sensi del Regolamento per la ripartizione degli incentivi per funzioni tecniche dell'Ateneo di Palermo, emanato con Decreto Rettorale n. 2077/2019, prot. 57139 del 20/06/2019, di cui all'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., calcolato sull'importo a base d'asta di € 1.557.377,05, IVA esclusa, è pari ad € 18.073,76;

Tenuto conto che, ai sensi della Delibera ANAC n. 621 del 20/12/2022, è previsto il versamento del contributo in favore dell'ANAC (Autorità Nazionale Anticorruzione) che ammonta ad euro 660,00;

Considerato che i quantitativi, i requisiti minimi e le caratteristiche saranno descritti nel "Capitolato Tecnico" realizzato per la SDAPA;

Considerata necessaria, la predetta fornitura, per consentire il regolare assolvimento dei compiti istituzionali dell'Ateneo;

Preso atto che, relativamente alla fornitura richiesta, non risulta attiva o sottoscrivibile alcuna convenzione o accordo quadro Consip, coerenti con quanto previsto, ai sensi dell'art. 26 della legge 23/12/1999 n. 488 e s.m.i.;

Considerato che sul portale CONSIP è istituito il Sistema Dinamico di Acquisizione per la Pubblica Amministrazione (SDAPA), che consente lo



svolgimento di procedure di gara di qualsiasi importo in modalità semplificata, in quanto fondate su un bando istitutivo sempre aperto a qualsiasi operatore economico che soddisfi i criteri di ammissione;

Considerato che la presente iniziativa non viene suddivisa in lotti funzionali in quanto la fornitura rappresenta un unico sistema integrato composto dalle componenti hardware e software, e servizi di configurazione, installazione e manutenzione;

Considerato che il criterio di aggiudicazione previsto è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016;

Preso atto che la gara sarà aperta a tutti gli operatori abilitati a formulare un'offerta in relazione all'oggetto del Bando Semplificato nell'ambito del Sistema Dinamico di Acquisizione per la Pubblica Amministrazione (SDAPA) per la fornitura di prodotti e servizi per l'informatica e le telecomunicazioni e che i requisiti di partecipazione previsti saranno esclusivamente quelli previsti dal bando istitutivo del medesimo Sistema Dinamico;

Considerato che, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà alla risoluzione del contratto e si applicherà una penale di importo pari al 10% del valore dell'affidamento;

Considerato che ai sensi dell'art. 1, comma 17, Legge n. 190 del 6 novembre 2012, la mancata sottoscrizione o presentazione del documento c.d. patto di integrità, da parte dell'operatore economico, ne comporterà l'esclusione dalla procedura di affidamento;

Considerato che si procederà alla liquidazione della spesa solo dopo avere accertato la regolare fornitura del bene o del servizio;

Tenuto Conto che l'onere economico dovrà gravare sul Budget assegnato al Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, UA.00.DA00.12, sui progetti PJ_UTILE_2021_SIA_ATTREZZ_RETE e PJ_GEST_SIA, del Bilancio Unico di Ateneo, E.C. 2023, che presentano la necessaria disponibilità;

DETERMINA

Autorizzare, per le motivazioni espresse in premessa, l'avvio della procedura acquisitiva per la fornitura e posa in opera di cablaggio strutturato, impianti di trasmissione dati per le strutture dipartimentali e fornitura di apparati di rete attivi, per l'Università degli Studi di Palermo, tramite il Sistema Dinamico di Acquisizione della Pubblica Amministrazione, piattaforma Consip, per un importo a base d'asta di 1.557.377,05, oltre IVA al 22% e di € 1.900.000,00, IVA inclusa, da far gravare sul budget assegnato al Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo, UA.00.DA00.12, sui progetti PJ_UTILE_2021_SIA_ATTREZZ_RETE e PJ_GEST_SIA, del Bilancio Unico di Ateneo, per l'E.C. 2023 che presentano la necessaria disponibilità, e di far gravare la quota presunta del Fondo per forniture e servizi, ai sensi del Regolamento per la ripartizione degli incentivi per funzioni tecniche dell'Ateneo di Palermo, emanato con Decreto Rettorale n. 2077/2019 Prot. 57139 del 20/06/2019, di cui all'art. 113 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., pari ad euro 18.073,76, sul progetto PJ_GEST_SIA;

Confermare l'Ing. Carmelo Belfiore, Responsabile del Settore Infrastrutture e servizi ICT, quale Responsabile Unico del Procedimento, in possesso di



**Università
degli Studi
di Palermo**

**Area Sistemi Informativi
di Ateneo**

requisiti di adeguata professionalità e competenza in relazione all'oggetto del contratto;

Pubblicare la presente determina sul sito Web di Ateneo nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Il Dirigente dell'Area Sistemi Informativi di Ateneo
Dott. Riccardo Uccello