



AII. 19

Decisione di contrarre e di affidamento 10)

CIG: B1D983DDB2

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 1220 del 11/04/2019 e ss. mm. e ii.;
- VISTE** la Disposizione di Delega del Direttore Generale n. 794/2015, nonché il rinnovo della nomina a RAD per il Dipartimento di Fisica della Direttrice Generale Disposizione N. 4964/2023 Prot. n. 0137323 del 29/12/2023 con la quale si è disposto il rinnovo dell’incarico di Responsabile Amministrativo Delegato – RAD – presso il Dipartimento di Fisica della Dr.ssa Cinzia Murdocca con decorrenza 01/01/2024 e fino al 31/12/2024;
- VISTO** il Piano Integrato di Attività e Organizzazione 2024-2026 di Sapienza Università di Roma, approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 1 del 23 gennaio 2024;
- VISTO** il D.Lgs. n. 36/2023, in particolare gli artt.48-55;
- VISTO** l’art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede, anche per le istituzioni universitarie, l’obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip S.p.A.;
- VISTO** l’art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii. che prevede l’obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 5.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da Consip S.p.A., ovvero ad altri mercati elettronici, ovvero al sistema telematico messo a disposizione dalla centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
- VISTO** l’art. 1 co. 583 della Legge 27 dicembre 2019, n. 160, in cui è previsto l’obbligo a carico, tra l’altro, delle istituzioni universitarie di approvvigionarsi attraverso gli accordi quadro stipulati da Consip S.p.A. o il sistema dinamico di acquisizione realizzato e gestito dal Consip S.p.A., fermo restando quanto previsto dall’art. 1, commi 449 e 450 della legge n. 296/2006;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 430/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2024;



- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 431/2023 del 19/12/2023 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2024 - 2026;
- VISTA** la richiesta per l'acquisto per il Servizio di Assistenza 12 Mesi del Sistemi di controllo accessi presso le sedi del Dipartimento di Fisica, presentata dal Dr. Paolo Giovannini, in nome e per conto del Direttore del Dipartimento Prof Shahram Rahatlou con nota del 23/05/2024, su fondi FUNZIONAMENTO, nella quale è precisato che il servizio, oggetto dell'acquisto, è funzionale alle esigenze sia istituzionali che di ricerca, nonché di sicurezza del Dipartimento di Fisica per i seguenti motivi: esigenza di assistenza continuagli accessi installati nelle sedi del dipartimento ed eventuale manutenzione;
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data 24/05/2024, su espressa istanza del RAD;
- VISTO** il provvedimento della Direttrice Generale 220/2024, Prot n. 0009665 del 22/01/2024 con il quale è stato nominato quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) la dott.ssa Cinzia Murdocca, per l'acquisto sopracitato, per un importo presunto pari ad € 1.400,00 + iva;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota del 27/05/2024, ha verificato l'insussistenza di una convenzione attiva stipulata da Consip S.p.A., avente ad oggetto il bene;
- CONSIDERATO** che come risulta dalla nota del RUP sopracitata, il servizio non è presente a catalogo Mepa bensì sul bando dei Servizi – Videosorveglianza, controllo accessi e antintrusione Mepa/Piattaforma regionale;
- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota sopracitata, è stato individuato dal RUP, in accordo con il Responsabile scientifico della richiesta di acquisto, Dr. Paolo Giovannini, in nome e per conto del Direttore del Dipartimento Prof Shahram Rahatlou, l'operatore economico: MC SISTEMI E SERVIZI di MIRKO CATANIA, in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, per i seguenti motivi: **La ditta MC Sistemi e Servizi ha installato il sistema di controllo accessi; è la ditta che fornisce l'assistenza ufficiale per i sistemi APICE per Roma; ci offre un contratto di manutenzione a "prezzo bloccato"; ha dimostrato una notevole competenza ed affidabilità; ha sempre portato a termine gli interventi in tempi rapidi. In particolare gli ultimi due punti sono fattori irrinunciabili per l'importanza del sistema che gestisce e permette l'accesso agli edifici del Dipartimento fuori orario di apertura. Per questi motivi chiedo che il contratto con la MC Sistemi e Servizi sia rinnovato per l'anno 2024/25;**
- CONSIDERATO** che il RUP ha dichiarato la mancanza del rispetto del principio di rotazione per i motivi espressi nel precedente punto;
- VISTE** la dichiarazione dell'operatore economico di equivalenza delle tutele normative ed economiche del CCNL e territoriale applicato rispetto a quello indicato dalla stazione appaltante e la verifica della citata dichiarazione operata dal RUP;



- CONSIDERATO** che nella nota sopracitata il RUP ha redatto il quadro economico dell'acquisto;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota sopracitata, ha ritenuto congruo l'importo di € 1.400,00 + IVA con oneri per la sicurezza pari a zero da imputare sul progetto Prelievi su progetti del Dipartimento di Fisica, A.C.13.02.040.010 Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature;
- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota citata, per la verifica dei requisiti si applicheranno le modalità a campione di cui alle Linee guida per l'utilizzo del Codice dei Contratti pubblici D.Lgs. 36/2023 del 03/07/2023 emanate con circolare direttoriale prot. n.0060790 del 03/07/2023;
- CONSIDERATO** che l'art 53 comma 4 del D.Lgs. 36/2023 prevede che sia facoltà della stazione appaltante non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione di contratti sotto la soglia europea in casi debitamente motivati;
- VISTA** la citata nota del RUP in cui si motiva la mancata richiesta della garanzia definitiva, in considerazione del modico valore dell'affidamento;
- CONSIDERATO** che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);
- ACCERTATA** la disponibilità sul B.U. esercizio 2024;

DETERMINA

1. di autorizzare l'affidamento all'operatore economico **MC SISTEMI E SERVIZI di MIRKO CATANIA Partita IVA: 06032311000 e Cod. Fiscale CTNMRK75R07H501L** per i motivi indicati in premessa, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023 del Servizio di Assistenza 12 Mesi del Sistemi di controllo accessi presso le sedi del Dipartimento di Fisica, per un importo pari ad € 1.400,00 + IVA con oneri per la sicurezza pari a zero;
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 1.708,00 (IVA inclusa) sui seguenti conti di bilancio:
A.C.13.02.040.010 Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature;
3. La presente determina, fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 Legge n. 190/2012 e dal D. Lgs. n. 33/2013 e degli articoli 20 e 28 D. Lgs. n. 36/2023 sul sito istituzionale di Sapienza Università di Roma "Amministrazione Trasparente – Bandi di Gara e Contratti" (<https://web.uniroma1.it/gareappalti/>), è pubblicata, sul sito web dell'Amministrazione.

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO del Dipartimento di Fisica

Dr.ssa Cinzia Murdocca

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi
dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93