



Dipartimento di Fisica

AII. 19

Decisione di contrarre e di affidamento

TD 4769445: Fornitura di Crogioli in alluminio per Laboratorio Fisica II - Prof Postorino del Dipartimento di Fisica

CIG: B4159CF199

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 di acquisto per la Fornitura di Crogioli in alluminio per Laboratorio Fisica II - Prof Postorino del Dipartimento di Fisica, formulata dal Prof Paolo Postorino con nota del 17/10/2024, su fondi Laboratorio struttura materia Fisica II di cui è il responsabile, nella quale è precisato che la fornitura, oggetto dell'acquisto, è funzionale alle esigenze di ricerca del fondo di cui sopra per i seguenti motivi: Effettuazione di misure di calorimetria differenziale a scansione per gli studenti di Laboratorio di Fisica II;
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data 23/10/2024, su espressa istanza del RAD;
- VISTO** il provvedimento della Direttrice Generale 220/2024, Prot n. 0009665 del 18/01/2024 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 € 737,71 + iva;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota del 23/10/2024, ha verificato l'insussistenza di una convenzione attiva stipulata da Consip S.p.A., avente ad oggetto i beni di consumo optomeccanico;
- CONSIDERATO** che come risulta dalla nota del RUP sopracitata, il servizio non è presente a catalogo Mepa bensì sul bando Mepa/Piattaforma regionale – Beni – Ferramenta;
- CONSIDERATO** che, come risulta dalla nota sopracitata, è stato individuato dal RUP, in accordo con il Responsabile del progetto, Prof Postorino, previa indagine informale tramite consultazioni di cataloghi/listini, l'operatore economico: **METTLER-TOLEDO SPA**, in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, per i seguenti motivi: **Il prodotto non è presente a catalogo Mepa, vedasi screenshot allegato agli atti in archivio DRIVE;**
- CONSIDERATO** che il RUP ha dichiarato il rispetto del principio di rotazione;
- 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 € 737,71 + IVA con oneri per la sicurezza pari a zero da imputare sul progetto LABORATORIO STRUTTURA MATERIA Fisica II



di cui il responsabile è il Prof Postorino, A.C.05.01.010.010 “Materiale di consumo per laboratori”;

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 **METTLER-TOLEDO SPA C.F./P.IVA: 00718330152** per i motivi indicati in premessa, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. 36/2023 la **Fornitura di Crogioli in alluminio per Laboratorio Fisica II - Prof Postorino del Dipartimento di Fisica**, CIG **B4159CF199**, per un importo pari ad € 737,71 + IVA con oneri per la sicurezza pari a zero, come risulta dal documento di stipula della TD n. 4769445;
2. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 737,71 + IVA sul seguente conto di bilancio: A.C.05.01.010.010 “Materiale di consumo per laboratori”;
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