



Dipartimento di Fisica

AII. 31

Decisione di contrarre e di affidamento 10)

TD 4553445: Fornitura di un "Variable Enhanced Conductive AFM (VECA)" con installazione e training
Progetto Integration of photonic quantum technology - Numero Protocollo: PE4321852AB28A1C, Partenariato Esteso (PE4), Spoke 6
CUP [B53C22004170006]

CIG: B2A3EAF0D0**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;
- VISTO** in particolare, l'art. 225 comma 8 del Decreto sopracitato che prevede, anche dopo il 1° luglio 2023, l'applicazione del D.L. n. 77/2021 e del D.L. n. 13/2023, in relazione alle procedure di affidamento e ai contratti riguardanti investimenti pubblici, anche suddivisi in lotti, che siano finanziati in tutto o in parte con le risorse previste dal PNRR e dal PNC;
- VISTO** l'art.8, comma 5 del D.L. 215/2023;
- VISTO** l'art. 1 commi 1 e 2 lett. a) del D.L. 76/2020, convertito con modificazioni dalla Legge n. 120/2020 e ss. mm. e ii.;
- VISTO** il D.L. n. 77/2021 convertito con modificazioni dalla Legge n. 108/2021 e ss. mm. e ii.;
- 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 approvvisionarsi 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;
- VISTO** l'art. 1, commi 65 e 67 della Legge n. 266/2005 che prevede il versamento della contribuzione all'ANAC;
- VISTA** la Delibera dell'Autorità Nazionale Anticorruzione n. 610 del 19 dicembre 2023, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 9 del 12 gennaio 2024, che determina l'entità della contribuzione sopra citata;
- 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;
- VISTO** il Regolamento (UE) 18 giugno 2020, n. 2020/852, in particolare l'art. 17 che definisce gli obiettivi ambientali, tra cui il principio di non arrecare un danno significativo (DNSH "Do no significant harm") nonché la Comunicazione della Commissione UE 2021/C 58/01 recante "Orientamenti tecnici sull'applicazione del principio DNSH a norma del regolamento sul dispositivo per la ripresa e la resilienza";
- VISTO** il Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, che istituisce il dispositivo per la ripresa e la resilienza;
- CONSIDERATI** altresì i principi trasversali previsti dal citato Regolamento (UE) 12 febbraio 2021, n. 2021/241, tra i quali, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità;
- VISTO** il Decreto 7 dicembre 2021 della Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento per le pari opportunità recante "Adozione delle linee guida volte a favorire le pari opportunità di genere e generazionali, nonché l'inclusione lavorativa delle persone con disabilità nei contratti pubblici finanziati con le risorse del PNRR e del PNC". In particolare il PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.3, SPOKE 6, Progetto Integration of photonic quantum technology - Numero Protocollo: PE4321852AB28A1C Partenariato Esteso (PE4), CUP [B53C22004170006];



- VISTE** le Linee Guida per la rendicontazione destinate ai Soggetti attuatori delle iniziative di sistema PNRR), MISSIONE 4, COMPONENTE 2, INVESTIMENTO 1.3, SPOKE 6, Progetto Integration of photonic quantum technology - Numero Protocollo: PE4321852AB28A1C Partenariato Esteso (PE4), CUP [B53C22004170006];
- VISTO** il Manuale delle misure antifrode del PNRR MUR (versione 1.0), emanato con Decreto Direttoriale MUR n. 2 del 20/10/2023;
- VISTA** la richiesta per l'acquisto di Intelligent Power System, formulata dal Prof. Ernesto Placidi, con nota del 15/04/2024, sul Progetto PNRR Progetto Integration of photonic quantum technology - Numero Protocollo: PE4321852AB28A1C PE04 Spoke 6 di cui il P.I. è il Prof Eugenio del Re ed il Co P.I. il Prof marco Felici, nella quale è precisato che il bene, oggetto dell'acquisto, è funzionale alle esigenze del progetto di cui sopra per i seguenti motivi: in quanto si tratta dell'acquisto di una strumentazione, come sopra descritta, per perseguire l'attività di studio e caratterizzazione nanoscopica delle proprietà elettriche/conduitive di materiali 2D, nell'ambito del progetto finanziato dal PNRR , in particolare, servirà all'implementazione della modalità conduttiva su microscopio Park a forza atomica già presente presso il Dipartimento di Fisica. Tale upgrade permetterà la nano-caratterizzazione elettrica dei campioni contestuale alla microscopia a forza atomica; si specifica che la fornitura di tale attrezzatura verrà acquisita imputando il 100% del costo di acquisto al fondo del progetto di cui sopra da parte dei titolari del Progetto Pnrr de quo, di cui dichiarazione è agli atti archiviata; il RUP ne prende atto;
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d'acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data 17/04/2024, su espressa istanza del RAD;
- VISTO** il proprio provvedimento Repertorio n. 11/2024 - Prot n. Prot 293 del 01/02/24 con il quale è stato nominato quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) il dott. Marco Sbroscia, per l'acquisto sopracitato, per un importo presunto pari ad € 9.500,00+ iva;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota del 29/07/2024, ha verificato l'insussistenza di una convenzione attiva stipulata da Consip S.p.A., **funzionale alla realizzazione dei progetti del Piano nazionale di ripresa e resilienza – PNRR**, avente ad oggetto il bene in oggetto alla presente;
- CONSIDERATO** che come risulta dalla nota del RUP sopracitata, il bene non è presente a catalogo Mepa, bensì risulta essere presente sul MEPA/Piattaforma regionale all'interno della categoria Beni – Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio, identificato con il CPV: 38514200-3 ed è **funzionale alla realizzazione dei progetti del Piano nazionale di ripresa e resilienza – PNRR**, pertanto il RUP ha ritenuto opportuno procedere a mezzo di Trattativa Diretta, n. 4553445;
- CONSIDERATO** che il RUP con la citata nota, non ha ritenuto necessario motivare, ai sensi del combinato disposto dall'art. 47 comma 4 del D.L. 77/2021 e dall'art. 6 delle citate Linee guida 7 dicembre 2021, la deroga/esclusione della quota di assunzione pari almeno al 30% relativa all'occupazione giovanile e femminile;



- CONSIDERATO** che, come risulta dalla citata nota, il RUP, in accordo con il Responsabile scientifico del Progetto, previa indagine di mercato/indagine informale tramite consultazioni di cataloghi/listini/acquisizione di preventivi, ha individuato sul MEPA/Piattaforma regionale l'operatore economico: ****G. GAMBETTI KENOLOGIA****, in possesso di pregresse e documentate esperienze analoghe a quello oggetto di affidamento, per i seguenti motivi: ****l'operatore economico prescelto risulta essere rappresentante esclusivo in Italia della Park Systems sia per la vendita che per l'assistenza tecnica, casa produttrice della strumentazione in oggetto caratterizzata da specifiche tecniche idonee allo svolgimento delle attività relative al progetto PE04-NQSTI-SPOKE 6 in questione****;
- 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 con importo per la fornitura del bene pari ad € 9.500,00 + iva pari ad € 11.590,00 iva compresa;
- CONSIDERATO** che il RUP, come risulta dalla nota sopracitata, ha ritenuto congruo l'importo di € 9.500,00 + iva con oneri per la sicurezza pari a zero;
- CONSIDERATO** che per l'operatore economico sopraindicato è stata verificata la sussistenza dei requisiti ex artt. 94 e 95 del D.Lgs. 36/2023;
- VISTA** la citata nota del RUP in cui dichiara di non richiedere la garanzia definitiva pari al 5% dell'importo di affidamento ex artt. 53 co. 4 e 117 co. 14 dlgs 36/23 data l'esiguità dell'importo;
- CONSIDERATO** che le unità di personale coinvolte, oltre al RUP, per l'espletamento dell'acquisto in argomento sono le seguenti: Dr.ssa Cinzia Murdocca in qualità di RAD del Dipartimento di Fisica;
- VISTE** le dichiarazioni rese, ai sensi del DPR 445/00, in ordine all'assenza di conflitti di interesse, dai soggetti sopraelencati;
- 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

di autorizzare l'affidamento all'operatore economico ****G. GAMBETTI KENOLOGIA srl, Partita Iva: 08000120157****, mediante Trattativa diretta n. 4553445 sul MEPA, per i motivi indicati in premessa, ai sensi del combinato disposto dall'art. 225 comma 8 del D.lgs. 36/2023, e dall'art. 1 comma 2 lett. a) del DL 76/2020, richiamato dall'art. 14 del D.L. n. 13/2023, di **Fornitura di un "Variable Enhanced Conductive AFM (VECA)" con installazione e training**, CIG B2A3EAF0D0, per un importo pari ad € 9.500,00 + IVA con oneri per la sicurezza pari a zero;



1. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 11.590,00 (IVA inclusa) sui seguenti conti di bilancio:
A.A.02.03.010.010 "Attrezzature tecnico-scientifiche";
2. la presente decisione di contrarre viene conservata e messa a disposizione al fine di consentire l'accertamento della regolarità della procedura anche tramite sistema informatico di rendicontazione AtWork/GEA predisposto dal MUR.

**IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO
DELEGATO**

Dr.ssa Cinzia Murdocca

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