



**Decisione a contrarre per l'affidamento diretto della fornitura di un notebook Dell XPS 15”
tramite OdA MePA 7727982 ai sensi dell’art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. 36/2023**

Progetto PRIN PNRR n. P2022X5ALY “A compact multimodal X-ray system for 3D micro-imaging of soft tissue based on the integration of spectral and phase-contrast techniques” – CUP: J53D23014070001 finanziato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – finanziato dall’Unione Europea (NextGenerationEU)

CIG: B0C1224237

CUP: J53D23014070001

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

PREMESSO che nell’ambito del bando emanato con Decreto Direttoriale del Ministero dell’Università e della Ricerca n. 1409 del 14 settembre 2022 è risultato ammissibile a finanziamento il progetto presentato dal dott. Luca Brombal, n. P2022X5ALY “A compact multimodal X-ray system for 3D micro-imaging of soft tissue based on the integration of spectral and phase-contrast techniques” – CUP: J53D23014070001 finanziato nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4 “Istruzione e Ricerca”, componente C2 – investimento 1.1, Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) – finanziato dall’Unione Europea (NextGenerationEU);

PREMESSO che nell’ambito di tale progetto si è reso necessario l’acquisto di una workstation DELL da utilizzare per le attività di ricerca;

VISTO il D.lgs. 36/2023 “Codice dei contratti pubblici”, e in particolare, gli artt. 1-11 recanti i principi generali del Codice;

VISTO il DL 77/2021, convertito, con modificazioni, dalla legge 108/2021 recante “Governance del Piano nazionale di rilancio e resilienza e prime misure di rafforzamento delle strutture amministrative e di accelerazione e snellimento delle procedure”;

VISTO l’art. 50, c. 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 che consente l’affidamento diretto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000,00 euro, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all’esecuzione delle prestazioni contrattuali;

VISTA la definizione di affidamento diretto di cui all'all. I.1 del Codice, ove si sottolinea che, anche nel caso di previo interpello di più operatori economici, la scelta è operata discrezionalmente dalla stazione appaltante o dall'ente concedente, nel rispetto dei criteri qualitativi e quantitativi di cui all'articolo 50, comma 1 lettere a) e b), del codice e dei requisiti generali o speciali previsti dal medesimo Codice;

VISTO l'art. 17, c. 2 del D.lgs. 36/2023 il quale afferma che in caso di affidamento diretto la SA ha facoltà di procedere con un unico provvedimento che individui l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

CONSTATATO che a far data dal 01/01/2024 ha acquisito efficacia la disciplina sulla digitalizzazione dell'intero ciclo di vita dei contratti pubblici prevista dal Libro I, Parte II del codice dei contratti pubblici;

RICHIAMATE le delibere ANAC n. 261, 262, 263, 264 e 582 del 2023 relative al processo di digitalizzazione dei contratti pubblici;

RICHIAMATO il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

RITENUTO di individuare quale RUP il Direttore del Dipartimento di Fisica, Prof. Giovanni COMELLI;

RITENUTO che l'affidamento non rivesta un interesse transfrontaliero certo di cui all'art. 48, co. 2 del d.lgs. 36/2023, in particolare per il modesto valore del servizio di cui trattasi;

CONSTATATO che non sono disponibili convenzioni CONSIP per la fornitura in oggetto atte a soddisfare i requisiti tecnici necessari;

RITENUTO di procedere tramite OdA MePA n. 7727982, con affidamento diretto all'OE Y2K di Francesco Barontini – Viale Degli Avvalorati 76 – 57123 Livorno (LI)– P.IVA 01383010475, il quale offre a catalogo il seguente prodotto per un importo pari ad euro 2.300,00 i.e.: Notebook Dell XPS 15 CTO - Intel® Core™ i7-13700H di XII generazione; Sistema operativo Windows 11 Pro; Scheda grafica NVIDIA® GeForce RTX™ 4060, 8 GB di GDDR6; Memoria 64 GB, 2 da 32 GB, DDR5, 4.800 MHz, doppio canale; Unità SSD PCIe NVMe M.2 da 1 TB; Display FHD+ da 15,6" InfinityEdge 500 nit; Tastiera USA/Internazionale; Scheda wireless Intel® Killer™ Wi-Fi 6 1675 (AX211), 2x2, 802.11ax, Bluetooth®; Batteria a 6 celle da 86 Wh integrata

DATO ATTO che la spesa trova copertura sul progetto contabile cod. UGOV D55-RPRIN22BROMB_01;

DATO ATTO che vengono eseguite le verifiche richieste sulle autocertificazioni presentate dall'OE;

DATO ATTO che, quando in conseguenza della verifica condotta a campione, secondo quanto previsto dall'art. 52, comma 1, del d.lgs. 36/2023, non sia confermato il possesso dei requisiti generali o speciali dichiarati, la stazione appaltante procede alla risoluzione del contratto, all'escussione della eventuale garanzia definitiva, alla comunicazione all'ANAC e alla sospensione dell'operatore economico dalla partecipazione alle procedure di affidamento indette dalla medesima stazione appaltante per un periodo da uno a dodici mesi decorrenti dall'adozione del provvedimento;

RITENUTO di non richiedere la garanzia definitiva per l'esecuzione delle prestazioni in parola, in considerazione del ridotto valore economico, della presenza di assicurazioni professionali del caso, nonché del fatto che il pagamento sarà interamente effettuato a conclusione del servizio;

DECRETA

1. di nominare il Direttore di Dipartimento prof. Giovanni Comelli come RUP della procedura;
2. di autorizzare, ai sensi degli art. 50, comma 1, lettera b) del D.lgs. 36/2023, l'affidamento diretto della fornitura all'operatore economico Y2K di Francesco Barontini – Viale Degli Avvalorati 76 – 57123 Livorno (LI)– P.IVA 01383010475, per l'importo di euro 2.300,00 unitamente ad IVA di legge al 22% in regime Split payment per un totale di euro 2.806,00;
3. di autorizzare l'assunzione del relativo impegno di spesa, a gravare sul progetto contabile sopra specificato, per il quale è stata accertata la disponibilità economica;
4. di adempiere agli obblighi di pubblicazione secondo quanto previsto dalla normativa vigente;
5. di dare mandato alla Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Fisica di eseguire il presente provvedimento.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica
prof. Giovanni Comelli