



**UNIVERSITÀ  
DI FOGGIA**



Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale

**Il Direttore di Dipartimento**

Prof. Gaetano Serviddio

**Direzione Ricerca, Alta Formazione, Internazionalizzazione e Terza Missione**

Dott. Tommaso Campagna

**Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca  
e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata**

Dott.ssa Manuela del Prete

**Servizio Amministrazione**

Dott. Matteo Nuzziello

**Oggetto**

*Codice CIG: B6AF2E2678 – TD Mepa n. 5296672 - Fornitura di n. 6 PC fissi marca Dell OptiPlex con Intel Core I5-14500 (Intel Core i5-14500, 16GB DDR5 espandibile a 128GB, 512GB SSD, grafica integrata UHD 770) per le esigenze degli uffici amministrativi del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale.*

**IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO**

**VISTI**

l'art. 32, co. 2, lettera h) dello Statuto dell'Università di Foggia che attribuisce al Direttore di Dipartimento tutte le altre competenze attribuitegli dalla normativa vigente;

il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;  
il Regolamento di Funzionamento del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale;

**VISTI**

il decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei Contratti Pubblici);  
in particolare, l'art. 50, comma 1, lettera a) e lettera b) che disciplina gli affidamenti diretti per gli appalti di importo pari o inferiore ad € 150.000,00 per i lavori e ad € 140.000,00 per i servizi e le forniture;

l'allegato II.1 al d.lgs. n. 36/2023 "Elenchi degli operatori economici e indagini di mercato per gli affidamenti di contratti di importo inferiore alle soglie di rilevanza europea";

l'art. 17, comma 2, del d. lgs. n. 36/2023 a mente del quale, per gli affidamenti diretti, l'atto di avvio della procedura individua l'oggetto, l'importo e il contraente unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;

l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;



il D. Lgs. 33/2013, in materia di Amministrazione trasparente;

## **VISTE**

la richiesta a firma della Dott.ssa Manuela del Prete, Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e coordinamento del Centro di Simulazione dei Dipartimenti di Area Medica, con la quale si chiede di procedere all'acquisto di n. 3 PC Desktop Dell Optiplex 7020 (version 2024) Mini tower per le esigenze degli uffici indicati in richiesta;

la richiesta a firma del Dott. Giovanni Lovallo, Responsabile dell'Area Programmazione Strategica, Affari Generali, Alta Formazione e Terza Missione dei Dipartimenti di Area Medica, con la quale si chiede di procedere all'acquisto di n. 3 PC Desktop Dell Optiplex 7020 (version 2024) Mini tower per le esigenze degli uffici indicati in richiesta;

## **VERIFICATO**

che risulta attiva sul sito [www.acquistinretepa.it](http://www.acquistinretepa.it) la convenzione Consip denominata "Pc desktop Workstation e Monitor 3" avente ad oggetto, al lotto n. 1 (non più attivo dal 10/04/2025) ed al lotto 4, la fornitura di pc fissi marca Lenovo;

## **PRESO ATTO**

della valutazione tecnica rilasciata dall'Ing. Pamela Cincione, responsabile del Servizio Informatico Polo di Medicina/Scienze Motorie/Odontoiatria, nella quale si espone un parere tecnico motivato, necessario per giustificare un eventuale acquisto fuori convenzione, come di seguito riportato:

Lotto 1 - Personal Computer Desktop ultracompatto (Lenovo ThinkCentre M75q Gen2)

Il prodotto risulta non idoneo alle esigenze operative legate all'utilizzo dei gestionali e ai carichi di lavoro tipici degli uffici di questa Amministrazione, principalmente per due motivi:

### *Processore*

Il sistema adotta una CPU AMD Ryzen™ 3 PRO 5350GE, con 4 core e 8 thread, pensata per scenari a basso carico e contenuto consumo. Già oggi al limite dell'adeguatezza per i carichi attuali degli uffici della nostra amministrazione, questa configurazione risulta a rapida obsolescenza in un contesto in cui gli applicativi web-based e gli strumenti basati su AI sono in costante e rapida evoluzione;

### *Criticità legate al form factor ultracompatto*

Il dispositivo ha dimensioni estremamente ridotte (18,29 x 3,65 x 17,9 cm, circa 1,2 litri di volume), che:

- limitano significativamente il raffreddamento interno, con potenziali fenomeni di thermal throttling sotto carico;
- riducono la manutenibilità e la possibilità di espansione (es. RAM, storage, schede);
- possono compromettere l'affidabilità e la durata nel tempo in ambienti operativi continuativi;

Lotto 4 - Workstation grafica (Lenovo ThinkStation P520c con Xeon W-2102)

Il prodotto risulta sovradimensionato per l'utilizzo previsto, trattandosi di una workstation ad alte prestazioni progettata per applicazioni professionali verticali (CAD, modellazione 3D, simulazione, rendering);



Il processore Intel Xeon W-2102, insieme a RAM ECC e GPU NVIDIA RTX A2000 da 12GB, è indicato per carichi di lavoro grafici e computazionali avanzati, non per l'uso quotidiano da ufficio;

L'hardware include un'infrastruttura di tipo server (alimentatore  $\geq 600W$ , RAID, memoria ECC, storage misto SSD + HDD), con un conseguente aumento dei costi di acquisizione e gestione, non giustificabile nel contesto specifico;

**CONSIDERATO** che s'intende procedere all'acquisto di n. 6 PC fissi e che non verrebbe raggiunto il quantitativo minimo ordinabile previsto dalla convenzione di cui sopra pari a n. 10 articoli;

**CONSIDERATA** la configurazione tecnica alternativa proposta dall'Ing. Cincione, nella quale viene suggerito l'acquisto di un PC fisso modello Dell Optilex con Intel Core I5-14500 (Intel Core i5-14500, 16GB DDR5 espandibile a 128GB, 512GB SSD, grafica integrata UHD 770), che offre un equilibrio ottimale tra potenza elaborativa, efficienza e sostenibilità economica;

**TENUTO CONTO** che, al fine di salvaguardare il rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti e assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese si è proceduto ad effettuare un'indagine informale tramite invio di n. 6 richieste di preventivo rivolte ad operatori del settore;

**PRESO ATTO** che per la fornitura dei PC di che trattasi sono pervenute n. 6 offerte, rispondenti alle specificità richieste, da parte delle ditte:

Digital Tech di Giuseppe Scommegna con sede in Via Santa Maria della Neve, 27 - 71121 Foggia, P.Iva 03291600710, per un ammontare di € 4.710,00 oltre Iva, DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309, per un ammontare di € 3.534,00 oltre Iva, Gruppo Galagant S.r.l. con sede in Via Cola Di Rienzo, 212 - 00192 Roma, P.Iva 14197361000, per un ammontare di € 4.620,00 oltre Iva, Global Express S.r.l. con sede in Via Sabaudia, 33 - 00171 Roma, P.Iva 12329431006, per un ammontare di € 5.428,20 oltre Iva, Maselli Enterprise S.r.l. con sede in Via Luigi Zuppetta, 7 - 71121 Foggia, P.Iva 03462750716, per un ammontare di € 4.380,00 oltre Iva, Migaraur S.r.l. con sede in Via Evaristo Breccia, 19 - 00124 Roma, P.Iva 16967301009, per un ammontare di € 4.633,14 oltre Iva;

**VALUTATA** la convenienza economica dell'offerta presentata dalla ditta DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309, per un ammontare di € 3.534,00 oltre Iva;

**TENUTO CONTO** che la ditta DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309, risulta regolarmente iscritta e registrata alla piattaforma MePA;

**CONSIDERATO** che l'importo complessivo della relativa spesa ammonta ad € 3.534,00 oltre Iva, come da preventivo della ditta DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309;

**RITENUTO** infine che siano ricorse in questo caso sufficienti ragioni per l'avvio di una procedura semplificata di affidamento diretto, da realizzare previa trattativa



- PRESO ATTO** diretta su piattaforma telematica MEPA con l'unico fornitore individuato nella ditta DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309; che è stata espletata sul MEPA con la sopra citata DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309, una trattativa diretta ad unico fornitore per la fornitura dei 6 pc fissi in parola;
- CONSIDERATO** che, in esito a tale procedura, la ditta DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309, ha formulato un'offerta per una spesa pari ad € € 3.534,00 oltre Iva, ritenuta congrua, economica e coerente;
- DATO ATTO ACCERTATA** che l'appalto è stato registrato con CIG B6AF2E2678; la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, sulle disponibilità del progetto avente codice FINATENEO\_DIRETTORE\_FUNZIONAMENTODIPART\_ANNO2023 per un ammontare di € 3.534,00 oltre Iva del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anno 2025;
- VISTI** l'art. 15 e l'allegato I.2 del d.lgs. n. 36/2023 che disciplinano la nomina e le funzioni del Responsabile Unico di Progetto (RUP);
- INDIVIDUATO** in qualità di RUP il sig. Giampaolo Caso, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità;
- SENTITI** il Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata dei Dipartimenti di Area Medica ed il Responsabile del Servizio Amministrazione dei Dipartimenti di Area Medica,

#### **DECRETA**

- di affidare direttamente alla ditta DPS Informatica S.n.c. di Presello G. & C. con sede in P.zza Marconi, 11 - 33034 Fagagna (UD), P.Iva 01486330309, per una spesa di € 3.534,00 oltre Iva, la fornitura di n. 6 PC fissi marca Dell mod. OptiPlex 7020 con Intel Core I5-14500 (Intel Core i5-14500, 16GB DDR5 espandibile a 128GB, 512GB SSD, grafica integrata UHD 770), per le esigenze amministrative degli uffici amministrativi del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale e dell'Area Programmazione Strategica, Affari Generali, Alta Formazione e Terza Missione dei Dipartimenti di Area Medica, in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 5296672;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità del progetto avente codice FINATENEO\_DIRETTORE\_FUNZIONAMENTODIPART\_ANNO2023 per un ammontare di € 3.534,00 oltre Iva del sezionale di budget del Dipartimento di Medicina Clinica e Sperimentale anno 2025;
- di nominare in qualità di RUP il sig. Giampaolo Caso;
- di delegare, in relazione alla T.D. 5296672, la dott.ssa Manuela del Prete (Resp. Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata),



- al caricamento e trasmissione del documento di stipula generato dalla stazione appaltante su piattaforma Mepa;
- di prevedere che i dati e le informazioni minime inerenti alla procedura di affidamento espletata e la relativa aggiudicazione saranno pubblicati nella specifica sezione del sito UNIFG (Amministrazione Trasparente).

**Il Direttore di Dipartimento**  
***Prof. Maurizio Margaglione***

Firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 82/2005