



**UNIVERSITÀ  
DI FOGGIA**



Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

**Il Direttore del 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: B3641CEC5F - Fornitura di apparati Access Point modello Ubiquiti per le esigenze del Laboratorio Unico Dipartimentale.*

**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 Scienze Mediche e Chirurgiche;  
il decreto legislativo 31 marzo 2023, n. 36 (Codice dei Contratti Pubblici);

**VISTI** 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;

**VISTO** il Documento di Programmazione triennale del Dipartimento 2024-2026, definito ai sensi del Regolamento di Ateneo relativo alla programmazione del fabbisogno del personale docente e tecnico-scientifico (D.R. n. 235/2020 prot. n. 5344-I/3 del 12.02.2020), e approvato nella seduta del Consiglio di Scienze Mediche e Chirurgiche del 19dicembre 2023, con il quale il Dipartimento ha descritto gli



obiettivi complessivi di sviluppo, in aderenza al Piano Strategico di Ateneo, relativi a didattica, ricerca e alta formazione, terza missione, nonché gli obiettivi relativi all'offerta formativa e al rispetto dei requisiti di docenza;

**TENUTO CONTO** che tra gli obiettivi indicati nella sezione R.1 - Ricerca e Alta Formazione (QUADRO C - OBIETTIVI COMPLESSIVI DEL DIPARTIMENTO) del predetto Documento di Programmazione, in particolare nell'ambito dell'OBIETTIVO R1, il Dipartimento ha previsto, tra gli altri, quello di *“migliorare la qualità e la produttività della ricerca scientifica in ottica competitiva e internazionale e ciò attraverso il potenziamento del Laboratorio Unico dipartimentale di Medicina Sperimentale (LUMS); la filosofia ispiratrice è mettere in sharing la strumentazione e le apparecchiature e costruire delle linee di ricerca comuni. Mediante la creazione di un'unità di massa critica in termini di personale, spazi, apparecchiature e macchinari per la partecipazione a bandi nazionali ed internazionali”*;

**CONSIDERATO** che al fine di perseguire l'obiettivo descritto, il Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche ha dovuto avviare preliminarmente un'intensa e complessa attività di verifica, monitoraggio e redistribuzione degli spazi che ospitano il Laboratorio Unico di Medicina Sperimentale e Rigenerativa;

che nella seduta del 12/10/2022 il Consiglio, oltre ad aver approvato la planimetria rappresentante la riorganizzazione degli spazi e la nuova destinazione d'uso ai fini della realizzazione del Laboratorio Unico dipartimentale nonché le linee guida di riorganizzazione degli spazi, ha deliberato, inoltre, di costituire una commissione istruttoria per la riorganizzazione e la trasformazione dei laboratori di ricerca esistenti in un Laboratorio Unico di dipartimento, cui è stato affidato l'incarico di realizzare un piano di programmazione delle spese e dei fabbisogni nel termine di 30 (trenta) giorni a decorrere dall'insediamento ed inizio dei lavori; che all'esito dell'attività istruttoria, articolatasi in una verifica approfondita dei fabbisogni dei singoli gruppi di ricerca dipartimentali, in numerosi sopralluoghi negli spazi ove sono allocate le attività di ricerca del Dipartimento ed in una ricognizione degli arredi e delle strumentazioni esistenti e funzionanti, la Commissione Dipartimentale istruttoria ha formulato i seguenti 3 gruppi di proposte: (i) Riparazione e/o aggiornamento di strumentazioni scientifiche già in dotazione al Dipartimento, (ii) Acquisto di nuove strumentazioni scientifiche utili allo sviluppo dell'attività di ricerca del Dipartimento, (iii) Installazione di un sistema di monitoraggio remoto degli accessi agli spazi dei laboratori di ricerca del Dipartimento mediante lettore di QR code;

**VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento dello scorso dicembre (delibera n. 1305/2023, prot. n. 69809-II/8 del 28.12.2023) con la quale è stata approvata la costituzione del Laboratorio Unico dipartimentale di Scienze Mediche, con la nuova destinazione d'uso degli ambienti del polo interessati dall'accorpamento dei laboratori preesistenti;

**PRESO ATTO** che con la medesima deliberazione del 19.12.2023 fu stabilito, inoltre, di costituire una commissione dipartimentale denominata “Consiglio di Ricerca”, che dovrà restare in carica sino alla emanazione dei nuovi regolamenti e non oltre un anno, presieduta dal Responsabile scientifico e costituita dai proff.ri Arcangelo Liso, Carlo Avolio, Francesco Bellanti, Tommaso Cassano, Tommaso



Colangelo, Addolorata Corrado, Matteo Landriscina, Stefano Netti, Moris Sangineto, Piera Soccio e Giovanni Stallone;

- ATTESO CHE** completata la fase di transizione per la gestione a regime del Laboratorio Unico, occorre dare avvio all'ultima fase che anzitutto prevede la stesura del regolamento di funzionamento del Laboratorio Unico dipartimentale di Scienze Mediche dove saranno definite, tra le altre cose, i compiti e le funzioni del coordinatore scientifico, procedere alla proposizione del nome e del simbolo del laboratorio (anche ai fini della eventuale registrazione dello stesso), definire il comitato della ricerca che avrà il compito di presidiare, con incarico almeno triennale, l'organizzazione e il monitoraggio delle attività del laboratorio e stabilire nel regolamento le modalità di utilizzo e gestione dei finanziamenti;
- TENUTO CONTO** che al fine di predisporre il regolamento a cui faranno seguito il corollario degli incarichi e delle deleghe connesse alla gestione del Laboratorio Unico dipartimentale, si è proceduto a nominare una commissione istruttoria composta dal prof. G. Stallone (presidente), dal prof. S. Netti e dal dott. T. Colangelo (componenti) e dalla dott.ssa Stefania Villani (supporto amministrativo);
- CONSIDERATO** che, in funzione della completa realizzazione dell'obiettivo previsto nel Documento di Programmazione triennale 2024-2026, la Direzione dipartimentale ha inteso ed intende dedicare progressive risorse per l'ammodernamento del Laboratorio Unico di dipartimento che sia di slancio al potenziamento dell'attività di ricerca sperimentale;
- RAVVISATA** in particolare l'esigenza di dotare il predetto Laboratorio Unico di strumentazione informatica altamente performante che consenta la realizzazione rapida e ottimizzata di diversi compiti professionali tipici dell'ambito medico accademico da parte di Dottorandi e Specializzandi e contestualmente di garantire che il segnale Wifi riesca a raggiungere in modo ottimale tutti gli ambienti del Laboratorio Unico;
- VISTA** la proposta d'ordine del prof. Tommaso Colangelo, ricercatore universitario a tempo determinato per il settore scientifico-disciplinare BIOS-10/A Biologia Cellulare e Applicata, reclutato ai sensi dell'art. 24, co. 3, lett. b), Legge 240/2010, nella sua veste di responsabile scientifico e RADRL del Laboratorio Unico Dipartimentale;
- CONSIDERATO** che in relazione alla fornitura degli apparati informatici di cui sopra per le esigenze del Laboratorio Unico dipartimentale, è stato esperito un confronto informale di preventivi da parte della dott.ssa Pamela Cincione, responsabile del Servizio Informatico Polo Medicina/Scienze Motorie/Odontoiatria, mediante istanza rivolta a tre operatori economici attivi nel contesto della distribuzione di apparati informatici del tipo di quelli richiesti, finalizzato all'affidamento diretto della fornitura stessa;
- TENUTO CONTO** che sono state invitate a presentare un'offerta le seguenti ditte:  
XRONOS SRL con sede a Bari (BA),  
TEN SRL con sede a Bari (BA),  
DI LIDDO TELECOMUNICAZIONI SRL con sede a Bisceglie (BT);
- TENUTO CONTO** che in risposta al citato confronto di preventivi sono pervenute le offerte, conformi al capitolato proposto, da parte dei seguenti operatori economici:
- XRONOS SRL con un importo di € 1.700,00 oltre Iva,



- TEN SRL con un importo di € 1.820,00 oltre Iva,
- DI LIDDO TELECOMUNICAZIONI SRL con un importo di € 1.850,00 oltre Iva;

**PRESO ATTO** che la ditta XRONOS SRL ha presentato una offerta economica al prezzo più basso per un ammontare complessivo di € 1.700,00 oltre Iva come per legge;

**TENUTO CONTO** che la ditta XRONOS SRL con sede a Bari (BA), alla via Enrico Pappacena n. 22 - C.F. e P.IVA 05923740723, risulta regolarmente iscritta e registrata alla piattaforma MEPA;

**RITENUTO** che siano ricorse in questo caso sufficienti ragioni per l'avvio di una procedura semplificata di affidamento diretto, realizzata previa trattativa diretta su piattaforma telematica MEPA con l'unico fornitore individuato nella ditta XRONOS SRL con sede a Bari (BA), alla via Enrico Pappacena n. 22 - C.F. e P.IVA 05923740723;

**ACCERTATO** che le citate tipologie di beni non risultano essere presenti nelle convenzioni di Consip S.p.A.;

**CONSIDERATO** che l'amministrazione ha verificato che l'affidatario è in possesso di comprovata pregressa esperienza professionale;

**ESPLETATA** tramite piattaforma MEPA una trattativa diretta finalizzata all'affidamento diretto della fornitura di che trattasi;

**PRESO ATTO** che l'operatore economico XRONOS SRL con sede a Bari (BA), alla via Enrico Pappacena n. 22 - C.F. e P.IVA 05923740723, in sede di trattativa diretta, ha confermato l'offerta per un importo pari ad € 1.700,00 oltre Iva come per legge;

**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);

**ATTESO** che le funzioni di RUP sono state assunte dal dott. Matteo Nuzziello, in qualità di responsabile del Servizio Amministrazione dei Dipartimenti di Area Medica;

**ACCERTATA** la disponibilità dei fondi necessari, per una spesa massima stimata di € 1.700,00 oltre Iva come per legge sui fondi del Dipartimento e più specificatamente sulle disponibilità del progetto avente codice SSPEC\_DIRETTORE\_ASSEGNAZIONE\_MEDCHIR\_2023 - voce di spesa "Sviluppo ricerca e tesi sperimentali" del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche anno 2024;

**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

per quanto esposto in premessa e da intendersi qui integralmente richiamato:

- di affidare direttamente all'operatore XRONOS SRL con sede a Bari (BA), alla via Enrico Pappacena n. 22 - C.F. e P.IVA 05923740723, la fornitura di apparati Access Point modello Ubiquiti per le esigenze del Laboratorio Unico Dipartimentale, in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 4714113 per un importo pari ad € 1.700,00 oltre Iva come per legge;



- di far gravare la relativa spesa per un importo di € 1.700,00 oltre Iva come per legge sui fondi del Dipartimento e più specificatamente sulle disponibilità del progetto avente codice SSPEC\_DIRETTORE\_ASSEGNAZIONE\_MEDCHIR\_2023 - voce di spesa “Sviluppo ricerca e tesi sperimentali” del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche anno 2024;
- di delegare, in relazione al presente affidamento, 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.

Avverso il presente provvedimento è esperibile ricorso al TAR Puglia nel termine di 30 gg. decorrente dalla data di notifica o comunicazione dell'atto o dalla piena conoscenza di esso, secondo le vigenti disposizioni in materia.

**Il Direttore di Dipartimento**  
**Prof. Gaetano Serviddio**

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