



**UNIVERSITÀ
DI FOGGIA**



Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

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: B13FCC8206 - Lavori di adeguamento impiantistico con estensione rete gas tecnico anidride carbonica presso il 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;

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;

VISTA

la nota prot. n. 21465-X/4 del 15.04.2024 per l'affidamento dei lavori di adeguamento impiantistico con estensione rete gas tecnico anidride carbonica presso il Laboratorio Unico Dipartimentale (2° piano del plesso CR2A-B, stanze n. 220 e n. 226) presentata dal prof. Tommaso Colangelo, ricercatore



Medica ed il Responsabile del Servizio Amministrazione dei Dipartimenti di Area Medica;

DECRETA

- di affidare direttamente all'operatore Item Oxygen S.r.l., C.F. e P.I. 06068560728, con sede in Via Le Fogge n. 11, 70022 Altamura (BA), per una spesa di € 4.356,88 oltre Iva come per legge inclusi oneri della sicurezza, i lavori di adeguamento impiantistico con estensione rete gas tecnico anidride carbonica presso il Laboratorio Unico Dipartimentale (2° piano del plesso CR2A-B, stanze n. 220 e n. 226), in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 4263502;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità del progetto avente codice SSPEC_DIRETTORE_ASSEGNAZIONE_MEDCHIR_2023 - voce di spesa "Potenziamento dotazione tecnico scientifica del Laboratorio Unico" del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche anno 2024;
- di nominare in qualità di RUP il dott. Matteo Nuzziello in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità;
- 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