



**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



universitario a tempo determinato per il settore scientifico-disciplinare BIO/13 Biologia 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, con nota registrata al protocollo del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche con il n. 16870-X/4 del 21.03.2024;

che i lavori richiesti e necessari alle esigenze del Laboratorio consistono nella fornitura e posa in opera di: i) tubazione in rame diametro 10/12 mm, comprensivo di pezzi speciali, sfridi e staffaggi; ii) punto di utilizzo in ottone per gas - purezza 6.0;

TENUTO CONTO

che è stata preventivamente condotta una indagine di mercato informale dalla quale è emerso che, in presenza di analoghe caratteristiche di intervento tecnico, il preventivo della ditta Item Oxygen S.r.l., C.F. e P.I. 06068560728, con sede in Via Le Fogge n. 11, 70022 Altamura (BA), risulta essere quello economicamente più conveniente;

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 Item Oxygen S.r.l., C.F. e P.I. 06068560728, con sede in Via Le Fogge n. 11, 70022 Altamura (BA);

PRESO ATTO

che in sede di trattativa diretta l'operatore economico ha confermato la propria offerta sopra richiamata, per un importo di € 4.356,88 oltre Iva come per legge inclusi oneri della sicurezza, come da documentazione allegata alla TD summenzionata, da intendersi qui richiamata anche se non materialmente allegata;

ACQUISITE

le autocertificazioni/dichiarazioni sostitutive in merito al possesso dei requisiti generali e speciali ai sensi dell'art. 52, comma 1, del D.lgs. n. 36/2023;

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; la necessità di formalizzare l'individuazione del RUP;

RAVVISATA

INDIVIDUATO

pertanto, in qualità di RUP, il dott. Nuzziello, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconfiribilità dell'incarico, come da relativa dichiarazione;

DATO ATTO ACCERTATA

che l'appalto è stato registrato con CIG B13FCC8206; la disponibilità dei fondi per la copertura della 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 per un ammontare di € 4.356,88 oltre Iva come per legge inclusi oneri della sicurezza;

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 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