



**Università degli Studi di Foggia**  
**Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche**  
 Sede operativa: Centro di Ricerche Biomediche "E. Altomare"  
 Via L. Pinto, 1 – 71122 Foggia  
 CF: 94045260711

PNRR – Missione 4: "Istruzione e ricerca"  
 Componente 2: "Dalla ricerca all'impresa"  
 Investimento 1.4, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU  
 Progetto "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON  
 RNA TECHNOLOGY" (Area tematica: Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci  
 con Tecnologia a RNA)  
 CUP [C93C22002780006]

*Progetto "Identification of novel Extracellular Vesicle MicroRNA signatures specifically linked to inflammatory and metabolic mechanisms in advanced Sarcopenic HepatoCellular Carcinoma patients with different cirrhotic aetiology" - Acronimo EVEMIS-HCC*  
 Responsabile scientifico dott. Tommaso Colangelo

**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: B58789A943 - Fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze del  
 S.S.D. BIOS-10/A Biologia Cellulare e Applicata.*

## 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;

<p><b>Università degli Studi di Foggia</b>  <b>Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche</b>  Sede operativa: Centro di Ricerche Biomediche "E. Altomare"  Via L. Pinto, 1 – 71122 Foggia  CF: 94045260711</p>	<p>PNRR – Missione 4: "Istruzione e ricerca"  Componente 2: "Dalla ricerca all'impresa"  Investimento 1.4, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU  Progetto "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON  RNA TECHNOLOGY" (Area tematica: Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci  con Tecnologia a RNA)  CUP [C93C22002780006]</p>
--	---

<b>VISTA</b>	la proposta d'ordine prot. n. 5778-X/4 per la fornitura di reagenti per laboratorio, per le esigenze del S.S.D. BIOS-10/A Biologia Cellulare e Applicata, presentata dal 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;
<b>PREMESSO</b>	che il richiedente, nella succitata richiesta, ha evidenziato che il ricorso all'affidamento diretto è motivato dalla necessità di acquistare reagenti per laboratorio dalla ditta Life Technologies Italia, in quanto essi sono stati utilizzati già in precedenza nell'ambito dei progetti di cui è responsabile scientifico e che, quindi, garantiscono la continuità del progetto di ricerca nelle stesse condizioni evitando ulteriori variabili che potrebbero manifestarsi acquistando gli stessi reagenti da altre ditte fornitrici;
<b>VISTO</b>	il preventivo di spesa rilasciato dalla ditta Life Technologies Italia, P.Iva e C.F. 12792100153, con sede a Segrate (MI) alla Via S. Bovio n. 3, per un ammontare totale di € 796,02 oltre Iva come per legge;
<b>TENUTO CONTO</b>	che la ditta Life Technologies Italia, P.Iva e C.F. 12792100153, con sede a Segrate (MI) alla Via S. Bovio n. 3, risulta regolarmente iscritta e registrata alla piattaforma MEPA;
<b>RITENUTO</b>	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 Life Technologies Italia, P.Iva e C.F. 12792100153, con sede a Segrate (MI) alla Via S. Bovio n. 3;
<b>PRESO ATTO</b>	che in sede di trattativa diretta l'operatore economico ha confermato la propria offerta sopra richiamata, per un importo di € 796,02 oltre Iva come per legge;
<b>ACQUISITE</b>	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;
<b>VISTI</b>	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);
<b>ATTESO</b>	che le funzioni di RUP sono state assunte dal dott. Matteo Nuzziello, in qualità di responsabile del Servizio Amministrazione dei Dipartimenti di Area Medica;
<b>RAVVISATA</b>	la necessità di formalizzare l'individuazione del RUP;
<b>INDIVIDUATO</b>	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;
<b>DATO ATTO</b>	che l'appalto è stato registrato con CIG B58789A943;
<b>ACCERTATA</b>	la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, sulle disponibilità del progetto avente codice BANDIMUR_COLANGELO_EVEMISHCC del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche anno 2025 per un ammontare di € 796,02 oltre Iva come per legge;

Università degli Studi di Foggia  
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche  
Sede operativa: Centro di Ricerche Biomediche "E. Altomare"  
Via L. Pinto, 1 – 71122 Foggia  
CF: 94045260711

PNRR – Missione 4: "Istruzione e ricerca"  
Componente 2: "Dalla ricerca all'impresa"  
Investimento 1.4, finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU  
Progetto "NATIONAL CENTER FOR GENE THERAPY AND DRUGS BASED ON  
RNA TECHNOLOGY" (Area tematica: Sviluppo di Terapia Genica e Farmaci  
con Tecnologia a RNA)  
CUP [C93C22002780006]

## 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 Life Technologies Italia, P.Iva e C.F. 12792100153, per una spesa di € 796,02 oltre Iva come per legge, la fornitura di reagenti per laboratorio per le esigenze del S.S.D. BIOS-10/A Biologia Cellulare e Applicata, in esito alla trattativa diretta espletata su piattaforma telematica Mepa n. 5062607;
- di far gravare la relativa spesa sulle disponibilità del progetto avente codice BANDIMUR\_COLANGELO\_EVEMISHCC del sezionale di budget del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche anno 2025;
- 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