



# 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

Decreto del Direttore - Affidamento esterno servizi specialistici nell'ambito del progetto "Chat & Protect - A validated AI chatbot to support pregnantwomen'sdecision on theirvaccinationneeds" finanziato da Pfizer International LLC per le esigenze del SSD MEDS-24/B - Igiene Generale e Applicata - CIG B79350FEDE

# 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;

**VISTA** 

la nota prot. n. 33870 - X/4 del 09.06.2025 con la quale la prof.ssa Rosa Prato, docente di prima fascia per il SSD MEDS-24/B - Igiene Generale e Applicata, ha fatto pervenire una richiesta finalizzata all'affidamento esterno di servizi

Viale Pinto, 1 71121 Foggia Telefono +39 0881 588025/44 direzione.dipartimentiareamedica @unifg.it www.medicina.unifq.it



specialistici nell'ambito della progettualità dal titolo "Chat & Protect - A validated AI chatbot to support pregnant women'sdecision on their vaccination needs" finanziata da Pfizer International LLC, per la realizzazione della quale è stato sottoscritto apposito accordo prot. n. 65962-III/13 del 25/11/2024 rep. 1526/2024;

## **CONSIDERATO**

che con la delibera del Consiglio di Dipartimento del 19.06.2025 (delibera n. 864/2025, prot. n. 36004-II/8 del 20.06.2025) è stata autorizzata una spesa massima pari ad € 28.500,00 oltre Iva come per legge finalizzata all'affidamento del servizio di cui ha fatto richiesta la Prof.ssa Prato;

#### TENUTO CONTO

che la suddetta ricerca si pone obiettivi specialistici che richiedono una solida preparazione e un'approfondita conoscenza nel settore dell'Intelligenza Artificiale generativa in medicina e che, pertanto, la prof.ssa Prato ha allegato alla sua richiesta un documento che in dettaglio riporta le attività specifiche per cui richiedere l'affidamento, previo confronto di preventivi da parte di più ditte, e le competenze necessarie per l'esecuzione dei servizi;

### CONSIDERATO

che le attività specifiche previste sono:

- a) Revisione dei siti web e della letteratura grigia italiana sulle domande più frequentemente poste dalle donne in gravidanza sulle vaccinazioni;
- b) Sintesi delle principali domande;
- c) Somministrazione delle domande aperte a ChatGPT versione 4;
- d) Proposta delle risposte ottenute dall'IA a un gruppo di 20 professionisti sanitari esperti in vaccinologia, che dovranno fornire una valutazione per ogni item su una scala Likert (da 0 a 10) per quanto riguarda l'accuratezza scientifica, la completezza dell'argomento, la chiarezza espositiva, l'efficacia della comunicazione e l'appropriatezza per la popolazione target;
- e) Valutazione della media complessiva per ogni domanda e risposta;
- f) Analisi dei dati;
- g) Sviluppo di un chatbot che migliori le risposte e comunichi in modo adeguato le informazioni richieste;
- h) Diffusione, monitoraggio e analisi dell'uso del chatbot tra le donne in gravidanza.

### **CONSIDERATO**

- che le competenze necessarie per la realizzazione del progetto richieste all'operatore economico esterno sono:
- a) Comprovata esperienza nelle metodologie di selezione e analisi della letteratura scientifica;
- b) Comprovata esperienza in progetti di comunicazione e informazione del pubblico su temi di medicina e di sanità pubblica;
- c) Comprovata esperienza nel settore della IA generativa in medicina, in particolare nell'uso dei Large Language Models (LLM) per gestire le informazioni per i sanitari e per il pubblico;
- d) Comprovata esperienza nell'ideazione, progettazione e coordinamento di progetti di ricerca che prevedano l'uso della IA generativa;
- e) Disponibilità di un gruppo di lavoro con competenze nella gestione di progetti di applicazione della IA generativa per la comunicazione, l'informazione e la gestione delle conoscenze in medicina;
- f) Competenze nell'ambito dell'editoria medico-scientifica sull'IA;



g) Pubblicazione di articoli scientifici relativi all'uso dell'IA generativa in ambito medico:

**VERIFICATO** che la spesa complessiva prevista pari a € 28.500,00 oltre Iva dovrà gravare sui

fondi del Grant Pfizer 93882759 di cui la prof.ssa Prato ha la responsabilità scientifica e che presentano la copertura necessaria, codice progetto ALTRIPRIV\_PRATO\_PFIZERLLC2024 del sezionale del Dipartimento di

Scienze Mediche e Chirurgiche;

PRESO ATTO che in seguito ad una verifica eseguita sul sito "Acquisti in Rete Pa", è stato

riscontrato che non sono presenti convenzioni attive per la fornitura dei servizi

sopra richiesti;

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, sarà espletata una RDO con 3 fornitori attivi competenti nell'uso della IA generativa in area medica finalizzata ad individuare

un Provider per i servizi specialistici richiesti;

**TENUTO CONTO** che sono state invitate a presentare un'offerta le seguenti ditte:

ASTI INCENTIVES & CONGRESSI, Partita IVA 01871350508, con sede a Pisa

(PI);

ACCADEMIA ITALIANA MEDICI SPECIALIZZANDI S.R.L., Partita IVA

07625410720, con sede a Bari (BA);

ZADIG SRL Societa' Benefit, Partita IVA 10983300152, con sede a Milano

(MI);

**TENUTO CONTO** che in risposta al citato confronto di preventivi sono pervenute le offerte,

conformi al capitolato proposto, da parte dei seguenti operatori economici:

ZADIG SRL Societa' Benefit, Partita IVA 10983300152, con sede a Milano (MI),

con un importo di € 28.000,00 oltre Iva,

ASTI INCENTIVES & CONGRESSI, Partita IVA 01871350508, con sede a Pisa

(PI), con un importo di € 28.350,00 oltre Iva;

**PRESO ATTO** che la ditta ZADIG SRL Societa' Benefit ha presentato una offerta economica al

prezzo più basso per un ammontare complessivo di € 28.000,00 oltre Iva come

per legge;

TENUTO CONTO che la ditta ZADIG SRL Societa' Benefit, C.F. e P. IVA 10983300152, con sede a

Milano (MI), alla Via Ampere n. 59, risulta regolarmente iscritta e registrata alla

piattaforma MEPA;

**ACCERTATO** che le citate tipologie di beni non risultano essere presenti nelle convenzioni di

Consip S.p.A.;

**CONSIDERATA** la capacità del citato fornitore di soddisfare le esigenze dell'Amministrazione con

servizi aventi le specifiche tecniche richieste, sia in termini qualitativi che entro le

tempistiche disponibili;

VERIFICATO che l'affidatario è in possesso dei requisiti generali e tecnico-professionali,

nonché di comprovata pregressa esperienza professionale;

**RITENUTO** che siano ricorse in questo caso sufficienti ragioni per la stipula su piattaforma

telematica MEPA dell'affidamento diretto, a seguito di confronto di preventivi, per la fornitura dei servizi di consulenza specialistico in parola, con l'unico fornitore individuato nella ditta ZADIG SRL Societa' Benefit, C.F. e P. IVA

10983300152, con sede a Milano (MI), alla Via Ampere n. 59;



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;

**ACCERTATA** la disponibilità dei fondi necessari, per una spesa massima stimata di 28.000,00

oltre Iva come per legge sulle disponibilità del progetto avente codice ALTRIPRIV\_PRATO\_PFIZERLLC2024, del sezionale di budget 2025 del

Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche;

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 dott. Nuzziello, in quanto in possesso della necessaria

qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e

inconferibilità dell'incarico;

CONSIDERATO che la fornitura riguarda servizi che richiedono una pluralità di competenze ed il

coinvolgimento di un'unità organizzativa diversa a cui afferiscono i soggetti che hanno curato l'affidamento e, pertanto, l'intervento richiede nella fase esecutiva l'apporto di professionalità specifiche ai sensi dell'art. 114, comma 7, e dell'art.

32, comma 2, dell'allegato II.14 del D. Lgs. n. 36/2023;

RITENUTO pertanto di individuare in qualità di Direttore dell'Esecuzione del Contratto la

Prof.ssa Rosa Prato, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconferibilità

dell'incarico;

CONSIDERATA l'opportunità 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 sulla

piattaforma Mepa;

SENTITI il Responsabile dell'Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca e

Coordinamento del Centro di Simulazione Avanzata e il responsabile del Servizio

Amministrazione dei Dipartimenti di Area Medica;

# **DECRETA**

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

- di procedere ad aggiudicare direttamente all'operatore ditta ZADIG SRL Societa' Benefit, C.F. e P. IVA 10983300152, con sede a Milano (MI), alla Via Ampere n. 59, la realizzazione dei servizi specialistici richiesti nell'ambito della progettualità dal titolo "Chat & Protect - A validated AI chatbot to support pregnantwomen'sdecision on theirvaccinationneeds", secondo le istruzioni dettagliatamente riportate nella richiesta presentata dalla Prof.ssa Prato, in esito al confronto di preventivi espletato su piattaforma telematica Mepa n. 5477608, per un importo pari ad € 28.000,00 oltre Iva come per legge;
- 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 nominare in qualità di Direttore dell'Esecuzione del Contratto la Prof.ssa Rosa Prato, in quanto in possesso della necessaria qualificazione professionale e atteso che non sussistono cause di incompatibilità e inconferibilità dell'incarico;
- 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;
- La spesa graverà sulle disponibilità del progetto avente codice ALTRIPRIV\_PRATO\_PFIZERLLC2024, del sezionale di budget 2025 del Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche.

Il Direttore di Dipartimento Prof. Gaetano Serviddio

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