



**Il Direttore**

Prof. Agostino Sevi

**Oggetto:** Codice CIG B14730659D - RDO n. 4197997 per l'acquisto di gas tecnici per le esigenze del Laboratorio di STAR\*FACILITY CENTRE SS. 16 (Foggia-Bari) Km 648,3 ZONA ASI FG – 71122 (FG) presso B-LAB, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 50, co. 1 lett. b) del D.lgs. 36/2023 – CUP: B75F21002140005

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

**VISTA** la richiesta presentata in data 11/04/2024 dal prof. Matteo Francavilla relativamente all'acquisto di gas tecnici per le esigenze del laboratorio di STAR\*FACILITY CENTRE SS. 16 (Foggia-Bari) Km 648,3 ZONA ASI FG – 71122 (FG) presso B-LAB;

**VISTO** il D.lgs. n. 36/2023 e, in particolare, l'art. 50 che disciplina le procedure negoziate sotto soglia, nonché i relativi allegati del medesimo D.lgs. n. 36/2023;

**RITENUTO** opportuno procedere ad esperire una RDO n. 4197997 attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione mediante l'invito di n. 3 operatori presenti nella categoria di abilitazione "Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici";

**TENUTO CONTO** che per la fornitura del materiale in oggetto sono state invitate a presentare un'offerta che sarà aggiudicata con il criterio del prezzo più basso ai sensi e per gli effetti degli art. 107 e 108 del D.lgs. n. 36/2023, le seguenti ditte:

Partita IVA	Ragione Sociale
08360791217	MDL Srls
04864540820	ORTOMEDICA DI CATERINA DI GIOVANNI E C. S.A.S.
10803700151	SAPIO PRODUZIONE IDROGENO OSSIGENO S.R.L.

**PRESO ATTO** che in risposta alla citata RDO è pervenuta la sola risposta della ditta SAPIO PRODUZIONE IDROGENO OSSIGENO S.R.L. per un importo pari ad € 6.713,00 (IVA esclusa);

**VISTI** lo Statuto dell'Università di Foggia, vigente dal 11.03.2022 (Modificato con Decreto Rettorale prot. n. 5296 - I/2, rep. D.R. 175/2022, del 26.01.2022, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana – Serie Generale n. 45 del 23.02.2022);



il D.lgs. n. 36/2023 e, in particolare, l'art. 50 che disciplina le procedure negoziate sottosoglia e gli art. 107 e ss., in tema di criteri per la selezione delle offerte;

l'art. 3 della legge 136/2010, in materia di tracciabilità dei flussi finanziari;

il D.lgs. 81/2008 e la Determinazione ANAC n. 3 del 05/03/2008 in materia di rischi interferenziali;

il D.lgs. 33/2013 e l'art. 20 del D.lgs. 36/2023, in materia di trasparenza dei contratti pubblici;

le prime indicazioni operative fornite dal Direttore generale Prot. 0033212 - I/1 del 03 luglio 2023;

il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023, per affidamenti di importo inferiore a 140.000,00 euro, è possibile procedere mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

**CONSIDERATO** che ai sensi dell'art. 62 del D.lgs. 36/2023 per gli acquisti di beni e servizi di valore inferiore ai € 500.000,00 non sussiste l'obbligo di avvalersi di forme di aggregazione delle committenze;

**RITENUTO** pertanto, di procedere mediante acquisizione sotto soglia, ai sensi dell'art 50, co.1, lett. b) del D.lgs. 36/2023;

**DATO ATTO** che la ditta SAPIO PRODUZIONE IDROGENO OSSIGENO S.R.L. è in possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 94 del D.lgs. 36/2023, in forza di autodichiarazione resa su modello DGUE, e successiva verifica nel FVOE;

**RICHIAMATO** l'art. 17 del D.lgs. n. 36/2023, commi 1 e 2;

**TENUTO CONTO** che prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti in conformità ai propri ordinamenti devono provvedere all'assunzione di apposita determina a contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto ed i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

che l'appalto è stato registrato con CIG B14730659D;

**ACCERTATO** che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, ne è stato predisposto il (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;



**VERIFICATA**

la disponibilità dei fondi per la copertura della spesa, per un ammontare totale di € 8.189,86 sul Progetto PON “RICERCA E INNOVAZIONE” 2014 - 2020 E FSC COD. PROGETTO ARS01\_00869 – PERCIVAL TITOLO: “OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI DI ESTRAZIONE DI COMPOSTI E OTTENIMENTO DI BIOCHEMICALS DA SCARTI AGRO-INDUSTRIALI E RIFIUTI ORGANICI; VALORIZZAZIONE DELL’INTERA FILIERA MEDIANTEPURIFICAZIONE E TRASFORMAZIONE DEI COMPOSTI ESTRATTI IN PRODOTTI FINITI E SOSTENIBILITÀ DEL PROCESSO GRAZIE ALLA PRODUZIONE ENERGETICA CON IL DOWNSTREAM FINALE” FINANZIATO A VALERE SULL’AZIONE II OBIETTIVO SPECIFICO 1B CUP B75F21002140005 del Budget del sezionale di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria;

**SENTITO**

il Responsabile dell’Area Amministrazione, Contabilità, Ricerca, Alta Formazione e Processi AVA del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria e il Responsabile del Servizio Appalti e forniture, adempimenti contabili e fiscali, c/terzi e contratti del Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria;

**DECRETA**

- di autorizzare una spesa massima pari ad € 8.189,86 IVA compresa per l'acquisto di gas tecnici per le esigenze del laboratorio di STAR\*FACILITY CENTRE SS. 16 (Foggia-Bari) Km 648,3 ZONA ASI FG – 71122 (FG) presso B-LAB, la cui spesa potrà gravare sulle disponibilità del Progetto PON “RICERCA E INNOVAZIONE” 2014 - 2020 E FSC COD. PROGETTO ARS01\_00869 – PERCIVAL TITOLO: “OTTIMIZZAZIONE DEI PROCESSI DI ESTRAZIONE DI COMPOSTI E OTTENIMENTO DI BIOCHEMICALS DA SCARTI AGRO-INDUSTRIALI E RIFIUTI ORGANICI; VALORIZZAZIONE DELL’INTERA FILIERA MEDIANTEPURIFICAZIONE E TRASFORMAZIONE DEI COMPOSTI ESTRATTI IN PRODOTTI FINITI E SOSTENIBILITÀ DEL PROCESSO GRAZIE ALLA PRODUZIONE ENERGETICA CON IL DOWNSTREAM FINALE” FINANZIATO A VALERE SULL’AZIONE II OBIETTIVO SPECIFICO 1B CUP B75F21002140005 del Budget del sezionale di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria anno 2024;
- di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura del materiale di cui sopra, alla ditta SAPIO PRODUZIONE IDROGENO OSSIGENO S.R.L. – P.I. 10803700151 con sede in Milano;
- di confermare l’assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all’operatore economico affidatario dell’appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI);
- di dare attuazione agli adempimenti di pubblicità prescritti dall’art. 20 del D.lgs. 36/2023 e agli adempimenti inerenti la pubblicazione sul portale “Amministrazione Trasparente” nel rispetto dell’articolo 37 del D.lgs. 33/2013 e dell’art. 1, co. 32 della Legge 190/2012 attraverso inserimento del presente provvedimento nella piattaforma U-GOV con conseguente richiesta di pubblicazione dello stesso tramite procedura automatizzata.

Il Direttore di Dipartimento  
Prof. Agostino Sevi