



Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

**Il Direttore**

Prof. Agostino Sevi

**Oggetto:** Codice CIG BA2C8BCF48 - TD n. 5986774 per l'acquisto di materiale da laboratorio per le esigenze del Laboratorio di Macchine e Impianti, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 50, co. 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023 - CUP D53C24004470006

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

- VISTA** la richiesta presentata in data 30/01/2026 da parte della prof.ssa Maria Luisa Amodio volta a richiedere l'autorizzazione all'acquisto di materiale da laboratorio per le esigenze del Laboratorio Macchine e Impianti del Dipartimento;
- 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 TD n. 5986774 attraverso il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione mediante invito rivolto dalla prof.ssa Amodio alla ditta DIGIBIOTECH s.r.l. – P.I. 08174970726 con sede in Noci (BA), presente nella categoria di abilitazione denominata “Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici”;
- CONSIDERATO** che la ditta DIGIBIOTECH S.R.L. ha presentato un'offerta per un ammontare complessivo pari ad € 1.843,95 oltre IVA come per legge;
- VISTI** lo Statuto dell'Università di Foggia, vigente dal 11.03.2022 (Modificato con Decreto Rettoriale 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 sotto soglia 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;

**CONSIDERATO** che le prestazioni oggetto dell'affidamento non rivestono un interesse transfrontaliero certo, ai sensi dell'art. 48, comma 2, del d.lgs.36/2023;

**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 DIGIBIOTECH 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 BA2C8BCF48;

**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 € 2.249,62 sul progetto DESIGN AND DEVELOPMENT OF SMART, SIMPLIFIED AND LESS EXPENSIVE HYPERSPECTRAL IMAGING DEVICE FOR AN AGRI-FOOD SECTOR 4.0, avente il codice: PRO\_PRIN\_PROF\_AMODIO\_2022 - CUP D53C24004470006 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 € € 2.249,62 IVA compresa per l'acquisto di materiale da laboratorio, la cui spesa potrà gravare sulle disponibilità del progetto DESIGN AND DEVELOPMENT OF SMART, SIMPLIFIED AND LESS EXPENSIVE HYPERSPECTRAL IMAGING DEVICE FOR AN AGRI-FOOD SECTOR 4.0, avente il codice: PRO\_PRIN\_PROF\_AMODIO\_2022 CUP D53C24004470006 del Budget del sezionale di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria anno 2026;
- di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura dei beni di cui sopra, alla ditta DIGIBIOTECH s.r.l. – P.I. 08174970726 con sede in Noci (BA);
- 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 DEL DIPARTIMENTO

Prof. Agostino Sevi