



Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

Il Direttore

Prof. Agostino Sevi

Oggetto: Codice CIG B8FEF10A10 – Trattativa diretta n. 5759979 per il servizio di manutenzione SEM HITACHI TM3030, per le esigenze del Laboratorio di Entomologia, nel rispetto di quanto previsto dall'art. 50, co. 1, lett. b) del D.lgs. 36/2023 - CUP: D53D23011600006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA la richiesta presentata in data 05/11/2025 da parte del Prof. Germinara

relativamente al servizio di manutenzione SEM HITACHI TM3030 per le esigenze

del Laboratorio di Entomologia 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 Trattativa Diretta n. 5759979 attraverso

il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione mediante invito del Prof. Germinara rivolto alla ditta NANOVISION s.r.l. P.I. 11920880157 con sede in Brugherio (MB), presente nella categoria denominata "Piccole apparecchiature

e materiale da laboratorio";

CONSIDERATO che la suddetta ditta ha presentato l'offerta conforme al capitolato per un

ammontare complessivo pari ad € 2.296,00 (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 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;



Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

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;

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 sottosoglia, ai sensi dell'art 50,

co.1, lett. b) del D.lgs. 36/2023;

DATO ATTO che la ditta NANOVISION 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 B8FEF10A10;

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 € 2.477,84 (compressivo della quota IVA indetraibile) sui progetti aventi il

seguente codice:

COMM_CBC_GERMINARA_2021	€ 2.025,82
COMM_ASCENZA_ITALIA_GERMINARA	€ 287,71





Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria

COMM SAIM GERMINARA 2020 € 164,31

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 € 2.477,84 (comprensivo della quota IVA indetraibile) compresa per il servizio di manutenzione SEM HITACHI TM3030, la cui spesa potrà gravare sulle disponibilità dei progetti aventi i seguenti codici:

COMM_CBC_GERMINARA_2021	€ 2.025,82
COMM_ASCENZA_ITALIA_GERMINARA	€ 287,71
COMM_SAIM_GERMINARA_2020	€ 164,31

per le esigenze del Laboratorio di Entomologia del Dipartimento, del Budget del sezionale di Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria anno 2025;

- di affidare, per le motivazioni espresse in premessa, la fornitura del materiale di cui sopra, alla ditta NANOVISION s.r.l. P.I. 11920880157 con sede in Brugherio (MB);
- 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