

# DECRETO DEL DIRIGENTE TECNICO DEL SETTORE "FITOSANITARIO E AGROMETEOROLOGIA, LABORATORI E QUALITÀ DELLE PRODUZIONI"

Oggetto: Settore FALQ – D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. - Affidamento diretto ed impegno di Euro 15.766,00, oltre all'IVA dovuta per legge, a favore di M&M Biotech Soc. Coop. per la fornitura di un microscopio Leica Visoria B con fotocamera integrata, incluso monitor e software per elaborazione di immagini e per misurazioni, comprensiva di installazione, collaudo e formazione del personale tecnico per il laboratorio del Servizio Fitosanitario Regionale di Osimo – Bilancio 2025 – CIG B7078A746E

**VISTO** il documento istruttorio e ritenuto, per le motivazioni nello stesso indicate, di adottare il presente decreto;

**VISTA** l'attestazione della copertura finanziaria da parte del responsabile della struttura competente dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca";

**VISTA** la L.R. n. 11 del 12.05.2022 concernente la "Trasformazione dell'A.S.S.A.M. nell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca" e s.m.i.;

**VISTA** la D.G.R. n. 420 del 18 marzo 2024 che designa per l'incarico di Direttore dell'AMAP, la dott.ssa Francesca Severini;

**VISTA** la Deliberazione CDA AMAP n. 16 del 30.04.2024 che nomina per l'incarico di Direttore dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca" la dott.ssa Francesca Severini, a decorrere dal 01.05.2024, incarico con cui vengono assorbite anche le funzioni del Dirigente del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni", ad oggi vacante;

**VISTE** le Deliberazioni CDA AMAP n. 13 del 28.02.2023 (Approvazione del Regolamento di Organizzazione e funzionamento dell'AMAP), n. 19 del 19.04.2023 (Approvazione dell'assetto organizzativo macro dell'AMAP e attribuzione delle funzioni ai Dirigenti di Settore e al Direttore) e n. 33 del 20.07.2023 (Modifica dell'assetto organizzativo macro dell'AMAP e attribuzione delle funzioni ai Dirigenti di Settore e al Direttore);

**VISTO** il Decreto del Direttore n. 258 del 29.08.2023 (Conferimento incarichi delle posizioni di elevata qualificazione AMAP);

**VISTA** la Deliberazione CDA AMAP n. 54 del 11.12.2024 (Approvazione Programma Operativo annuale anno 2025 con proiezione triennale 2025/2027);

**VISTA** la Deliberazione CDA AMAP n. 55 del 11.12.2024 (Approvazione del bilancio di previsione 2025 con proiezione triennale 2025-2027);

**VISTO** il Regolamento Amministrativo e Contabile approvato con Deliberazione CDA n. 17 del 30.03.2023.

#### **DECRETA**

- di approvare la proposta formulata dal Responsabile del Progetto e, per l'effetto, di autorizzare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023 e s.m.i., l'affidamento diretto, tramite la piattaforma telematica di negoziazione Net4market, e l'impegno della somma totale di





Euro 19.234,52, IVA inclusa (imponibile Euro 15.766,00 + IVA 22% Euro 3.468,52), a favore della società M&M Biotech Soc. Coop. P.I. 05632311212, per la fornitura di un microscopio Leica Visoria B con fotocamera integrata, incluso monitor e software per elaborazione di immagini e per misurazioni, comprensiva di installazione, collaudo e formazione del personale tecnico per il laboratorio del Servizio Fitosanitario Regionale di Osimo, descritta nel documento istruttorio, sul Bilancio AMAP 2025, con proiezione triennale 2025-2027, annualità 2025, Progetto "Compiti istituzionali: controllo, vigilanza, certificazione, assistenza specialistica, laboratorio fitopatologico e sperimentazione fitosanitaria" cod. 4.1, Categoria "Beni Strumentali", Tipologia di spesa "Acquisto Attrezzature, cod. 20.60.01. Trattandosi di fornitura con installazione che non introduce rischi interferenziali nelle sedi AMAP, non si rende necessaria la redazione del DUVRI ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. n. 81/2008. Saranno comunque forniti agli stessi soggetti dettagliate informazioni sui rischi specifici esistenti nell'ambiente in cui sono destinati ad operare e sulle misure di prevenzione e di emergenza adottate in relazione alla propria attività;

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 18, comma 1 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., l'invio tramite PEC del contratto di affidamento della fornitura (All. 1), il cui schema si allega al presente atto per farne parte integrante e sostanziale, unitamente al "Patto d'integrità e disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità", alla società sopra indicata, firmato digitalmente dalla Dott.ssa Francesca Severini, in qualità di Dirigente del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni";
- di nominare "Responsabile unico del progetto", ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023 e s.m.i., il Dott. Sandro Nardi, responsabile della E.Q. "Servizi Fitosanitari, CFN, Laboratorio fitopatologico, Difesa integrata, Studi e Sperimentazione";
- di precisare che è stata attivata la procedura di verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94, 95, 96, 98 e 100 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i. e che, in attuazione delle indicazioni emanate con Delibera Anac n. 582 del 13.12.2023, per la fornitura di che trattasi si è provveduto a richiedere il sequente CIG B7078A746E;
- di specificare che l'appalto non è suddiviso in lotti;
- di precisare che non sussiste interesse tranfrontaliero certo ai sensi dell'art 48, comma 2, D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.;
- di procedere con successivo atto alla liquidazione e pagamento della somma suddetta previa verifica di regolare esecuzione della fornitura e di regolarità contributiva;
- di pubblicare il presente atto in forma integrale sul sito www.norme.marche.it e sul sito istituzionale dell'Agenzia, www.amap.marche.it.

Si attesta, inoltre, l'avvenuta verifica dell'inesistenza di situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6 bis della L. 241/1990 e s.m.i, nonché dell'art. 16 del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i..

## LA DIRIGENTE

(Dott.ssa Francesca Severini)

Documento informatico firmato digitalmente





## **DOCUMENTO ISTRUTTORIO**

#### Normativa di riferimento

- Legge regionale n. 11 del 12.05.2022;
- L.R. 16.01.1995 n. 11 (Istituzione del Servizio Fitosanitario Regionale);
- Legge regionale n. 13 del 18.05.2004;
- Deliberazione Giunta Regionale Marche (D.G.R.M.) n. 1570 del 28 novembre 2022 recante linee di indirizzo in materia di organizzazione e funzionamento dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura e Pesca" AMAP;
- Decreto del Dirigente n. 166 del 14 giugno 2022;
- Regolamento (UE) 2017/625;
- D.Lgs n. 19 del 2 febbraio 2021;
- Regolamento (UE) 2016/2031;
- Deliberazione CDA AMAP n. 19 del 19.04.2023;
- Decreto del Dirigente n. 166 del 14.06.2022;
- Deliberazione CDA AMAP n. 54 del 11.12.2024 (Approvazione Programma Operativo annuale anno 2025 con proiezione triennale 2025/2027);
- Deliberazione CDA AMAP n. 55 del 11.12.2024 (Approvazione del bilancio di previsione 2025 con proiezione triennale 2025-2027);
- D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023 e s.m.i..

#### Motivazione

Con legge regionale n. 11 del 12.05.2022 l'A.S.S.A.M. è stata trasformata in ente pubblico non economico denominato Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca".

L'art. 2, comma 2, lettera b stabilisce che l'Agenzia esercita le funzioni di "gestione del Servizio Fitosanitario Regionale, istituito con L.R. 11/95".

Le competenze del Servizio Fitosanitario Regionale (di seguito SFR) sono svolte all'interno della Agenzia dal Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni" (di seguito Settore FALQ) istituito con Deliberazione CDA AMAP n. 19 del 19.04.2023.

La Legge regionale n. 13 del 18.05.2004 dispone le "Norme concernenti le agenzie, gli enti dipendenti e le aziende operanti in materia di competenza regionale" e la D.G.R.M. n. 1570 del 28.11.2022 definisce le linee di indirizzo in materia di organizzazione e funzionamento dell'Agenzia.

Con Decreto del Dirigente n. 166 del 14 giugno 2022, il Laboratorio Fitosanitario esistente presso la sede dell'Agenzia di Osimo (AN) è stato designato, sentito il parere del Comitato Fitosanitario Nazionale, quale Laboratorio ufficiale del Servizio Fitosanitario della Regione Marche per le analisi nell'ambito delle altre attività ufficiali, che opera in deroga ai sensi Reg. (UE) 2017/625 e dell'art. 14 del D.lgs n. 19 del 2 febbraio 2021.

Il programma operativo 2025 con proiezione triennale 2025 – 2027, approvato con Deliberazione CDA AMAP n. 54 del 11.12.2024, ed il relativo bilancio di previsione dell'Agenzia, approvato con Deliberazione CDA AMAP n. 55 del 11.12.2024, prevedono per lo svolgimento delle attività del Settore FALQ, l'acquisto dei beni e servizi necessari.





Il Regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 ottobre 2016 istituisce un quadro comunitario di protezione contro gli organismi nocivi alle piante ed il D.Lgs n. 19 del 02.02.2021 affida le competenze territoriali ai Servizi Fitosanitari Regionali.

Tra le competenze fondamentali del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni", rientra la diagnosi ufficiale degli organismi nocivi ai vegetali ed ai prodotti vegetali.

Con Decreto del Dirigente n. 166 del 14 giugno 2022, il Laboratorio Fitosanitario esistente presso la sede dell'Agenzia di Osimo (AN) è stato designato, sentito il parere del Comitato Fitosanitario Nazionale, quale Laboratorio ufficiale del Servizio Fitosanitario della Regione Marche per le analisi nell'ambito delle altre attività ufficiali, che opera in deroga ai sensi Reg. (UE) 2017/625 e dell'art. 14 del Dlgs n. 19 del 2 febbraio 2021. Per una completa operabilità delle diagnosi ufficiali nell'ambito dei controlli ufficiali, il laboratorio necessita di operare secondo la norma EN ISO/IEC 17025.

L'Agenzia ritiene necessario ottenere la certificazione UNI CEI EN ISO/IEC 17025 del laboratorio fitosanitario e l'accreditamento delle prove necessarie ad ottenere i requisiti per lo svolgimento delle analisi nell'ambito dei controlli ufficiali come previsto dalle normative Comunitarie vigenti.

Per l'esecuzione delle attività diagnostiche ufficiali, incluse quelle svolte nell'ambito del Programma Nazionale di Indagine (PNI) di cui all'articolo 27 del D.Lgs. 02.02.2021 n. 19, nonché per poter partecipare alle prove comparative, Proficiency test (PT), organizzate nell'ambito dell'attività di coordinamento dei laboratori ufficiali, il suddetto Settore FALQ ha la necessità di effettuare analisi con metodi morfologici.

Il laboratorio del SFR AMAP ha quindi individuato le necessità operative, rilevando l'esigenza di dotarsi di un microscopio per campo chiaro e contrasto di fase, dotato di fotocamera integrata, software per l'elaborazione delle immagini e monitor UHD, per la possibilità di acquisire e memorizzare immagini e video, oltre quella di eseguire misurazioni, per le valutazioni morfologiche di organismi patogeni dei vegetali. Le caratteristiche dello strumento di microscopia ottica più funzionali alle necessità del laboratorio del SFR AMAP fanno ricadere la scelta su uno strumento dotato di di fotocamera integrata rispetto a quelli dotati di fotocamera esterna con oculare dedicato e raccordo passo "c", un corredo ottico che consenta fino a mille ingrandimenti in 5 step (obiettivi 10, 20, 40, 60 e 100x o similari magnitudo) e la possibilità di effettuare misurazioni sul piano, nonché di realizzare immagini e video in alta definizione.

Per quanto sopra esposto si è ritenuto necessario e non differibile procedere all'acquisto della seguente strumentazione:

n. 1 Microscopio Visoria B RUO con i seguenti accessori: n. 1 Focus drive-3 step, n. 1 Focus knobs for Visoria, n. 1 Ground plate, n. 1 Portalampada LH113 LED, n. 1 Cappa in plastica LB2/LM/LP/2000/2500, n. 1 Porta campioni per 2 vetrini Ergo stage, n. 1 tavolino Ergo DM1000/3000 per due campioni, n. 1 Comando traslazionale XY del tavolino, n. 1 Standard tube HC-/4/4, n. 2 oculare HC PLAN s 10X/22 Br. M, n. 1 Condensatore CL/PH 0.90/1.25 Oil S1, n. 1 Anello di fase a slitta PH1, n. 1 Anello di fase a slitta PH3, n. 1 Obj HC PL FLUOTAR 10x/0.32 PH1, n. 1 Obj HC PL FLUOTAR 20x/0.55 PH2, n. 1 HC PL FLUOTAR 40x/0.80 PH2, n. 1 Ob. N PLAN 63x/0.80 0.17/D 0.26, n. 1 Ob N PLAN 100x/1.25 OIL PH3 -/D 0.12, n. 1 Type N Immersion Liquid, iso 8036 20ml., n. 1 Flexcam i5 (Compound) (Telecamera digitale a colori con sensore CMOS (1/2.3)", Possibilità di operare con monitor HDMI 4k tramite Enersight OSD, Immagini live ad alta definizione 4k, 60fps, HDR, Immagini JPG fino a 12 MP, Registrazione video Full HD MJPG a 30 fps, Controllo della telecamera: tramite PC (Windows) tramite Enersight Desktop, tramite smartphone/tablet tramite l'app Enersight Mobile (è richiesta la connessione a Ethernet o Wi-Fi) o tramite mouse USB (non incluso), Acquisizione immagini direttamente su chiavetta USB o invio tramite e-mail\* (modalità Enersight OSD), Connessione USB-C al PC per Enersight Desktop, Sistemi operativi supportati: Win 10Pro/ Win 11 / iOS / Android, Accessori in dotazione: cavo HDMI, cavo USB C-A, chiavetta USB)., n. 1 Power supply for Flexcam i5 (Compound), n. 1





Wireless mouse; USB, n. 1 Cavo alimentazione 2 m Euro, n. 1 Monitor HP E27k G5 27inches UHD.

Sono associati installazione, collaudo e formazione del personale di laboratorio, per permetterne l'entrata in funzione ed il corretto utilizzo.

Nella procedura di affidamento diretto, la modalità di scelta del contraente rientra nella discrezionalità della stazione appaltante. Il D.Lgs. n. 36/2023 prevede all'art. 50 l'adozione della procedura di affidamento diretto per servizi e forniture, per importi inferiori a Euro 140.000,00, anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali e, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante.

Pertanto, è stato richiesto per le vie brevi alla società M&M Biotech Soc. Coop. P.I. 05632311212 un preventivo di spesa per la fornitura della strumentazione sopra indicata, scelta che comunque risulta rispettare il principio di rotazione esplicitato all'art. 49 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., dato che non è stata affidata alla società sopra citata la fornitura immediatamente precedente avente analogo CPV (38510000-3 - Microscopi).

Con preventivo Prot. AMAP n. 3618 del 21.05.2025, conservato agli atti, la società M&M Biotech Soc. Coop. P.I. 05632311212, ha comunicato la disponibilità ad eseguire la fornitura in questione per il corrispettivo di Euro 15.766,00, oltre all'I.V.A. dovuta per legge, comprensivo di spese di trasporto, installazione e collaudo presso i locali del laboratorio e formazione del personale, che si ritiene congruo.

Si ritiene perciò necessario procedere all'affidamento diretto di che trattasi alla società M&M Biotech Soc. Coop. P.I. 05632311212 ed all'impegno di spesa, sul Bilancio AMAP 2025, con proiezione triennale 2025\_2027 - Annualità 2025, Progetto "Compiti istituzionali: controllo, vigilanza, certificazione, assistenza specialistica, laboratorio fitopatologico e sperimentazione fitosanitaria" cod. 4.1 Categoria "Beni Strumentali", Tipologia di spesa "Acquisto Attrezzature, cod. 20.60.01.

Le ragioni che sono alla base dell'affidamento diretto di cui sopra, quale procedura semplificata di aggiudicazione, rispondono alla necessità di garantire tempestività, flessibilità, efficienza ed economicità del processo di acquisizione, nel rispetto dei principi generali di cui agli artt. 1 - 11 del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i.. In particolare, si pone l'attenzione sull'art. 1 di detto decreto, rubricato "principio del risultato" quale criterio interpretativo ed esplicativo dei più generali principi dell'azione amministrativa, orientata all'economicità ed efficacia.

Si propone di nominare "Responsabile unico del progetto", ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36 e s.m.i. del 31.03.2023, il Dott. Sandro Nardi, responsabile della E.Q. "Servizi Fitosanitari, CFN, Laboratorio fitopatologico, Difesa integrata, Studi e Sperimentazione".

Si prende atto che è stata attivata la procedura di verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94, 95, 96, 98 e 100 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i., la lettera di affidamento contiene espresse specifiche clausole che prevedono la risoluzione dell'affidamento stesso in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti.

Si precisa che, in attuazione delle indicazioni emanate con Delibera Anac n. 582 del 13.12.2023, per la fornitura di che trattasi si è provveduto a richiedere, tramite la piattaforma telematica Net4market, il seguente CIG B7078A746E.

Si specifica che l'appalto non è suddiviso in lotti e che non sussiste interesse tranfrontaliero certo ai sensi dell'art 48, comma 2, Decreto Lgs 36/2023 e s.m.i..

# Esito dell'istruttoria

Tutto ciò premesso e considerato, si propone di adottare il presente atto al fine di autorizzare, ai sensi





dell'art. 50, comma 1, lett. b) del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023 e s.m.i., l'affidamento diretto della fornitura di un microscopio Leica Visoria B con fotocamera integrata, incluso monitor e software per elaborazione di immagini e per misurazioni, comprensiva di installazione, collaudo e formazione del personale tecnico per il laboratorio del Servizio Fitosanitario Regionale di Osimo e l'impegno di Euro 15.766,00, oltre all'IVA dovuta per legge, a favore della società M&M Biotech Soc. Coop. P.I. 05632311212 - Bilancio 2025 - CIG B7078A746E.

Il sottoscritto, in relazione al presente provvedimento, dichiara di non trovarsi in situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6 bis della L. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 16 del D.lgs. n. 36/2023 e s.m.i..

# IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott. Sandro Nardi)

Documento informatico firmato digitalmente

## **ALLEGATI**

"All. 1 – Schema Lettera di affidamento fornitura"

