

DECRETO DEL DIRIGENTE

del Settore “Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni”

Oggetto: **Settore FALQ – Autorizzazione affidamento diretto, ai sensi dell’art. 3, comma 3, del Regolamento per l’acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia, per la fornitura di reagenti da laboratorio - Impegno di spesa di Euro 1.970,00, oltre all’IVA dovuta per legge a favore di International Plant Analysis And Diagnostics S.r.l.- P.I. 06920030969 - Bilancio 2023 – CIG Z883B8724A – CUP C59I22001130007**

IL DIRIGENTE

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”;

VISTO il Decreto del Direttore n. 362 del 29.12.2022 (Approvazione del programma operativo 2023 con proiezione triennale 2023-2025 e del bilancio di previsione 2023 - Approvazione del programma biennale degli acquisti dei beni e servizi 2023-2024 dell’AMAP);

VISTA la deliberazione del CDA n. 27 del 20.06.2023 (Approvazione della variazione del bilancio di previsione 2023 e del programma biennale degli acquisti dei beni e servizi 2023-2024 dell’AMAP);

VISTI il Regolamento Amministrativo e Contabile approvato con deliberazione CDA n. 17 del 30.03.2023 ed il Regolamento per l’acquisizione di lavori servizi e forniture sottosoglia approvato con Decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019;

VISTE la Delibera CDA AMAP n. 13 del 28.02.2023 e n. 19 del 19.04.2023 con cui è stato rispettivamente approvato il Regolamento di organizzazione e funzionamento dell’Agenzia e il nuovo assetto organizzativo macro della stessa;

VISTA la D.G.R. n. 816 del 27.06.2022 che proroga l’incarico di Direttore generale dell’Agenzia per i servizi nel settore agroalimentare delle Marche (A.S.S.A.M.), oggi “Marche Agricoltura Pesca” nonché l’incarico ad interim di direzione del Settore “Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni” al dott. Andrea Bordoni;

VISTA la D.G.R. n. 1570 del 28.11.2022 che stabilisce che l’incarico di Direttore, di cui alla DGR n. 816 del 27.06.2022, viene ulteriormente prorogato all’esercizio delle sue funzioni fino alla nomina del nuovo direttore da parte del Consiglio di Amministrazione, su designazione della Giunta regionale, per quanto previsto dagli articoli 10 e 17 della legge regionale n. 11/2022.

DECRETA



- di approvare la proposta formulata dal Responsabile del Procedimento e, per l'effetto, di autorizzare ed impegnare, ai sensi del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia, approvato con Decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019, la somma di Euro 2.403,40 (imponibile Euro 1.970,00 + IVA 22% Euro 433,40), a favore della società International Plant Analysis And Diagnostics S.r.l.- P.I. 06920030969, per la fornitura di reagenti da laboratorio, fornitura descritta nel documento istruttorio del presente atto, sul Bilancio AMAP 2023, Progetto "Compiti istituzionali: controllo, vigilanza, certificazione, assistenza specialistica, laboratorio fitopatologico e sperimentazione fitosanitaria" cod. 4.1, Categoria "Mezzi Tecnici", Tipologia di spesa "Materiale di consumo", cod. 20.20.06. La fornitura di che trattasi non presenta rischi da interferenze, ai sensi dell'art. 26, del D.Lgs. n. 81/2008 e s.m.i.;
- di autorizzare, ai sensi dell'art. 32, comma 14 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., l'invio tramite PEC e MAIL della lettera di affidamento della fornitura, il cui schema è allegato al presente atto per farne parte integrante, comprensiva dei dati per la fatturazione elettronica, alla società International Plant Analysis And Diagnostics S.r.l.- P.I. 06920030969, firmata digitalmente dal dott. Andrea Bordoni, in qualità di Dirigente del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni";
- di nominare "Responsabile unico del procedimento" ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016, il Dott. Sandro Nardi, responsabile della Posizione Organizzativa "Fitosanitario, Certificazione, controllo, vigilanza e consulenza specialistica e laboratorio in ambito fitosanitario, CFN e PAN";
- di precisare che è stata effettuata la verifica del possesso dei requisiti previsti dall'art. 13, comma 2 del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia, approvato con Decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019, e che in attuazione delle indicazioni emanate dalle determinazioni dell'AVCP (ANAC) n. 8 del 18.11.2010 e n. 10 del 22.12.2010, per la fornitura di che trattasi si è provveduto a richiedere il seguente SMART CIG: Z883B8724A. Il CUP relativo al progetto è: C59I22001130007;
- di procedere con successivi atti alla liquidazione e pagamento della somma suddetta;
- 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. 42 del D.Lgs. n.50/2016.

IL DIRIGENTE
(Dott. Andrea Bordoni)
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);
- Delibera 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;
- Delibera CDA AMAP n. 19 del 19.04.2023;
- Decreto Legislativo 2 febbraio 2021, n. 19 - "Norme per la protezione delle piante dagli organismi nocivi in attuazione dell'articolo 11 della legge 4 ottobre 2019, n. 117, per l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/2031 e del regolamento (UE) 2017/625";
- Regolamento (UE) 2016/2031 del Parlamento europeo e del Consiglio del 26 ottobre 2016;
- Decreto del Dirigente n. 166 del 14 giugno 2022 Designazione Laboratorio Servizio Fitosanitario Regionale per esecuzione attività di analisi in deroga ai sensi del Reg. (UE) 2017/625;
- Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia dell'Agenzia, approvato con decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019;
- Regolamento Amministrativo e Contabile approvato con Deliberazione del CDA n. 17 del 30.03.2023.

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".

Il programma operativo 2023 ed il relativo bilancio di previsione dell'Agenzia approvato con Decreto del Direttore n. 362 del 29.12.2022 prevedono per lo svolgimento delle attività del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni", l'acquisto dei beni e servizi necessari.

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.

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 Delibera CDA AMAP n. 19 del 19.04.2023.

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 di Osimo (AN) dell'Agenzia è stato designato, sentito il parere del Comitato Fitosanitario Nazionale, quale Laboratorio ufficiale del Servizio Fitosanitario della Regione Marche ai sensi Reg. (UE) 2017/625 e dell'art. 14 del Dlgs n. 19 del 2 febbraio 2021.

Per l'esecuzione delle attività diagnostiche ufficiali, incluse quelle svolte nell'ambito del programma nazionale di indagine sulla presenza degli organismi nocivi alle piante, denominato "Pest Survey", il Settore FALQ. ha la necessità di acquisire i kit diagnostici, per l'espletamento di analisi di laboratorio al fine della ricerca di organismi nocivi ai vegetali (Flavescenza dorata della vite e Legno nero), qui di seguito elencati:



- n. 3 Triplex Real-Time PCR kit 96 (FD/BN) cod. qPCR FD BN 96.

Per la diagnostica relativa ai patogeni Flavescenza dorata e Legno nero lo standard EPPO (PM7/079(2)) prevede l'utilizzo di kit specifici IPADLAB, mediante una triplex Real Time. Questi kit contengono reagenti pronti all'uso che oltre a minimizzare l'errore umano, semplificano e velocizzano le operazioni di esecuzione della metodica secondo il protocollo diagnostico interno. Il Kit IPADLAB è risultato molto performante nell'ambito del Proficiency test eseguito dai laboratori ufficiali dei Servizi Fitosanitari Regionali e organizzato dal Laboratorio Nazionale di Riferimento del CREA – DC ed è stato individuato come componente del metodo diagnostico ufficiale per la diagnosi di FD e LN su vite.

Inoltre, il Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia approvato con Decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019, all'articolo 3 comma 3, stabilisce che, per importi inferiori a Euro 5.000,00, oneri fiscali esclusi, si provvede, per esclusive esigenze di semplificazione procedimentale, all'affidamento diretto senza consultazione di più operatori e senza obbligo di ricorso al MEPA o ad Albi o elenchi precostituiti.

Pertanto è stato richiesto per le vie brevi, alla società International Plant Analysis And Diagnostics S.r.l.- P.I. 06920030969, il preventivo di spesa per l'acquisto del materiale sopra indicato, scelta che comunque rispetta il principio di rotazione esplicitato all'art. 5, comma 1 del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia approvato con Decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019, essendo stata affidata la fornitura immediatamente precedente avente analoghi CPV (38951000-6 - Reazione a catena della polimerase in tempo reale), ad una società diversa dalla suddetta.

Con preventivo, prot. AMAP n. 3215 del 10.05.2023, conservato agli atti, la società International Plant Analysis And Diagnostics S.r.l.- P.I. 06920030969, ha comunicato la disponibilità alla fornitura dei reagenti da laboratorio, per il corrispettivo di Euro 1.970,00, spese di trasporto incluse, oltre all'I.V.A. dovuta per legge, che si ritiene congruo.

La procedura di affidamento diretto garantirà tempestività, flessibilità, efficienza ed economicità, ai sensi dell'art. 30 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Si propone di nominare "Responsabile unico del procedimento" ai sensi dell'art. 31 del D.lgs. n. 50/2016, Dott. Sandro Nardi, responsabile della Posizione Organizzativa "Fitosanitario, Certificazione, controllo, vigilanza e consulenza specialistica e laboratorio in ambito fitosanitario, CFN e PAN".

Prima di procedere è stato verificato il possesso dei requisiti previsti ai sensi dall'art. 13, comma 2 del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia, approvato con Decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019.

Si precisa che, in attuazione delle indicazioni emanate dalle determinazioni dell'AVCP (ANAC) n. 8 del 18.11.2010 e n. 10 del 22.12.2010, per la fornitura di che trattasi si è provveduto a richiedere il seguente SMART CIG: Z883B8724A. Il CUP relativo al progetto è: C59I22001130007.

La spesa trova copertura finanziaria nel Bilancio AMAP 2023, Progetto "Compiti istituzionali: controllo, vigilanza, certificazione, assistenza specialistica, laboratorio fitopatologico e sperimentazione fitosanitaria" cod. 4.1, Categoria "Mezzi Tecnici", Tipologia di spesa "Materiale di consumo", cod. 20.20.06.

Esito dell'istruttoria

Tutto ciò premesso e considerato, si propone di adottare il presente atto al fine di autorizzare la fornitura di reagenti da laboratorio - Impegno di spesa di Euro 1.970,00, oltre all'IVA dovuta per legge a favore della società International Plant Analysis And Diagnostics S.r.l.- P.I. 06920030969 - Bilancio 2023 – CIG Z883B8724A – CUP C59I22001130007.

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. 42 del D.Lgs. n. 50/2016.



IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott. Sandro Nardi)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI

“All. 1 – Schema lettera affidamento fornitura”

