

**DECRETO DEL DIRIGENTE TECNICO
del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni"**

Oggetto: Settore FALQ – Autorizzazione affidamento diretto e impegno di Euro 1.647,41, oltre all'IVA dovuta per legge, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023, a favore di EUROFINS GENOMICS ITALY S.r.l., per la fornitura di reagenti primer e sonde per diagnostica molecolare di laboratorio - Bilancio 2024 – CIG B0C94F9981 - CUP C59I23001070005

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 e s.m.i. 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. 258 del 29.08.2023 (Conferimento incarichi delle posizioni di elevata qualificazione AMAP);

VISTA la Delibera CDA AMAP n. 47 del 18.12.2023 (Approvazione Programma Operativo annuale anno 2024 con proiezione triennale 2024 - 2026);

VISTA la Delibera CDA AMAP n. 48 del 18.12.2023 (Approvazione del Bilancio di previsione 2024 con proiezione triennale 2024 – 2026);

VISTO il Regolamento Amministrativo-Contabile approvato con Deliberazione del CDA n. 17 del 30.03.2023;

VISTE le Delibere 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);

VISTA la D.G.R. n. 91 del 29.01.2024 che designa per l'incarico ad interim di Direttore dell'AMAP, il dott. Lorenzo Bisogni, già dirigente di ruolo della Giunta regionale e titolare della Direzione Agricoltura e Sviluppo Rurale;

VISTA la Delibera del CDA AMAP n. 5 del 31.01.2024 che nomina per l'incarico ad interim di Direttore dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca" il dott. Lorenzo Bisogni, a decorrere dal 01.02.2024 sino alla nomina del nuovo Direttore, incarico con cui vengono assorbite anche le funzioni del Dirigente del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni", ad oggi vacante.

DECRETA

- di approvare la proposta formulata dal Responsabile del Progetto e, per l'effetto, di autorizzare l'impegno, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023, della somma di Euro 2.009,84, IVA inclusa (imponibile Euro 1.647,41 + IVA 22% Euro 362,43), a favore della società EUROFINS GENOMICS ITALY S.r.l., P.I. 07984380969, per la fornitura di reagenti primer e sonde



per diagnostica molecolare di laboratorio, descritta nel documento istruttorio del presente atto, sul Bilancio AMAP 2024, 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", codice 20.20.06. Trattandosi di mera fornitura non si rende necessaria la redazione del DUVRI ai sensi dell'art. 26 del D.lgs. n. 81/2008;

- di autorizzare, ai sensi dell'art. 18, comma 1 del D.Lgs. 36/2023, l'invio tramite PEC della lettera di affidamento della fornitura, 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", comprensiva anche dei dati per la fatturazione elettronica, alla società EUROFINS GENOMICS ITALY S.r.l., P.I. 07984380969, firmata digitalmente dal dott. Lorenzo Bisogni, 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, il Dott. Sandro Nardi, responsabile della E.Q. "Servizi Fitosanitari, CFN, laboratorio fitopatologico, difesa integrata, studi e sperimentazione";
- di precisare che è stata effettuata la verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94,95,96 e 98 del D.Lgs. 36/2023 e che, in attuazione delle indicazioni emanate dal Comunicato del Presidente ANAC in data 10.01.2024, per la fornitura di che trattasi, si è provveduto a richiedere il seguente CIG: B0C94F9981. Il CUP relativo al progetto è: C59I23001070005;
- 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. 16 del D.lgs. n. 36/2023.

IL DIRIGENTE

(Dott. Lorenzo Bisogni)

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;
- 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";
- Decreto del Dirigente n. 166 del 14.06.2022;
- Regolamento (UE) 2016/2031;
- Regolamento (UE) 2021/690;
- Delibera CDA AMAP n. 47 del 18.12.2023 (Approvazione Programma Operativo annuale anno 2024 con proiezione triennale 2024 – 2026);
- Delibera CDA AMAP n. 48 del 18.12.2023 (Approvazione del Bilancio di previsione 2024 con proiezione triennale 2024 – 2026);
- D.lgs. n. 36 del 31.03.2023.

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 2024 con proiezione triennale 2024 – 2026 ed il relativo bilancio di previsione dell'Agenzia, approvati rispettivamente con Delibera CDA AMAP n. 47 del 18.12.2023 e con Delibera CDA AMAP n. 48 del 18.12.2023, 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 dell'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 SFR elencate nel Decreto Legislativo n. 19 del 02.02.2021 è indicata l'attività di sorveglianza e monitoraggio degli organismi nocivi rilevanti per l'UE nonché la diagnosi ufficiale degli organismi nocivi ai vegetali ed ai prodotti vegetali.

Con Decreto del Dirigente n. 166 del 14.06.2022, 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 ai sensi Reg. (UE) 2017/625 e dell'art. 14 del Dlgs n. 19 del 2 febbraio 2021.

Per poter partecipare alle prove comparative, Proficiency test (PT), organizzate dal laboratorio nazionale di riferimento del CREA-DC nell'ambito dell'attività di coordinamento dei laboratori ufficiali e 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, il suddetto Settore FALQ ha la necessità di effettuare analisi con metodi biomolecolari. Tra questi sono da alcuni anni impiegati presso il Laboratorio del SFR protocolli "Real Time PCR", ufficiali o pubblicati su bibliografia scientifica. Per la loro esecuzione è necessario acquisire sonde e Oligonucleotidi da aziende specializzate nella loro preparazione.

Per quanto esposto si ritiene necessario e non differibile procedere all'acquisto dei seguenti reagenti per diagnostica molecolare:

- n. 6 Dual Labelled Probes, purificazione HPLC, scala di sintesi 0.01 µmol;
- n. 1 Dual Labelled Probes, purificazione HPLC, scala di sintesi 0,20 µmol;
- n. 1 Dual Labelled Probes, purificazione HPLC, scala di sintesi 1,00 µmol;
- n. 325 Base di Oligonucleotide, Salt Free, scala 0,01 µmol;
- n. 84 Base di Oligonucleotide, Salt Free, scala 0,05 µmol;
- n. 8 Online QC report.

L'acquisto del suddetto materiale è effettuato nel rispetto delle disposizioni di cui al regolamento 2021/690 UE che istituisce il programma relativo al mercato interno, alla competitività delle imprese, tra cui le piccole e medie imprese, al settore delle piante, degli animali, degli alimenti e dei mangimi ed alle statistiche europee (programma per il mercato unico).

Pertanto è stato richiesto per le vie brevi, alla società EUROFINS GENOMICS ITALY S.r.l., P.I. 07984380969, il preventivo di spesa per la fornitura sopra indicata, scelta che comunque rispetta il principio di rotazione esplicitato all'art. 49 del D.Lgs. 36/2023, essendo stata affidata la fornitura immediatamente precedente avente analogo CPV (38437000-6 - Reazione a catena della polimerase in tempo reale) ad una società diversa dalla suddetta.

Con preventivo, Prot. AMAP n. 1724 del 12.03.2024, conservato agli atti, la società EUROFINS GENOMICS ITALY S.r.l., P.I. 07984380969, ha comunicato la disponibilità alla fornitura in questione per il corrispettivo di Euro 1.647,41, oltre all'I.V.A. dovuta per legge, che si ritiene congruo.

Si ritiene perciò necessario procedere all'affidamento di che trattasi alla società EUROFINS GENOMICS ITALY S.r.l., P.I. 07984380969 ed all'impegno di spesa della somma di Euro 2.009,84, IVA inclusa (imponibile Euro 1.647,41 + IVA 22% Euro 362,43) a favore della stessa, sul Bilancio AMAP 2024, 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", codice 20.20.06.

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. 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 del 31.03.2023, il Dott. Sandro Nardi, responsabile della E.Q. "Servizi Fitosanitari, CFN, laboratorio fitopatologico, difesa integrata, studi e sperimentazione".

Prima di procedere è stato verificato il possesso dei requisiti di cui agli artt. 94, 95, 96 e 98 del D.Lgs. 36/2023.

Si precisa che, in attuazione delle indicazioni emanate dal Comunicato del Presidente ANAC in data 10.01.2024, per la fornitura di che trattasi, si è provveduto a richiedere il seguente CIG: B0C94F9981. Il CUP relativo al progetto è: C59I23001070005.

Esito dell'istruttoria

Tutto ciò premesso e considerato, si propone di adottare il presente atto al fine di autorizzare l'affidamento diretto e l'impegno di Euro 1.647,41, oltre all'IVA dovuta per legge, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023, a favore di EUROFINS GENOMICS ITALY S.r.l., per la fornitura di reagenti primer e sonde per diagnostica molecolare di laboratorio - Bilancio 2024 – CIG B0C94F9981 - CUP C59I23001070005.

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.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott. Sandro Nardi)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI

"All. 1 – Schema lettera affidamento fornitura"

