

DECRETO DEL DIRETTORE

Oggetto: P.O. QP - Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 3, comma 3, del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sottosoglia, per fornitura di materiali di riferimento per microbiologia – Importo di Euro 2.000,00, IVA esclusa – Bilancio 2022 CIG ZF437A035D

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 Marche Agricoltura Pesca;

VISTA la L.R. 12.05.2022 n. 11 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. 355 del 21.12.2021 (Approvazione programma attività e bilancio preventivo economico 2022 e Programma biennale acquisti beni e servizi 2022-2023);

VISTI il Regolamento Amministrativo-Contabile ed il Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sottosoglia, approvati con decreto del Direttore n.509 del 30.09.2019;

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 (ASSAM) - oggi Agenzia per l'Innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca" - al dott. Andrea Bordoni, fino al 31 dicembre 2022 e comunque non oltre l'entrata in carica dei nuovi organi della nuova agenzia "Marche Agricoltura Pesca", ai sensi dell'art. 17 comma 5 della L.R. n. 11/2022;

DECRETA

- di approvare la proposta formulata dal Responsabile del Procedimento e, per l'effetto, di autorizzare - ai sensi dell'art. 3, comma 3 del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia, approvato con decreto del Direttore n.509 del 30.09.2019 in attuazione del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.– la fornitura di materiale di riferimento per analisi di microbiologia alla Ditta MERCK LIFE SCIENCE srl di Milano P.I. 13209130155, per un importo complessivo di Euro 2.000,00 oltre all'IVA dovuta per legge, di cui Euro zero per gli oneri della sicurezza, ai sensi dell'art. 26, comma 6, del D.Lgs. n. 81/2008;
- di precisare 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: ZF437A035D;
- di prendere atto che la relativa procedura di affidamento viene espletata al di fuori del Mercato Elettronico ai sensi della Legge di stabilità di Bilancio 2019 n. 145 del 30/12/2018, art. 1, comma 130, che prevede l'innalzamento della soglia a Euro 4.999,00 per deroga a trattative sul MEPA ed altre piattaforme elettroniche;



- di nominare, ai sensi dell'art. 31 del D.L.vo del 18.04.2016 n. 50, il responsabile del procedimento nella persona della Dott.ssa Maria Carmen di Giacomo - Gestione delle attività di laboratorio chimico, microbiologico e sensoriale;
- di impegnare la somma di Euro 2.000,00 oltre all'IVA dovuta per legge, a favore di alla Ditta MERCK LIFE SCIENCE srl di Milano P.I. 13209130155, sul Bilancio dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca" 2022 - P.O. Qualità delle Produzioni - Progetto "Attività Centro Agrochimico" Cod. 05.01, categoria "Mezzi tecnici", tipologia di spesa "Materiale di consumo" - codice 20.20.06;
- di autorizzare la liquidazione e il pagamento della relativa fattura, previa verifica di regolarità contributiva, tramite successivo atto;
- di dichiarare, in relazione al presente provvedimento, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, che il sottoscritto Direttore non si trova in situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, e di attestare l'avvenuta verifica dell'inesistenza di altre situazioni di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6 bis della L.n. 241/90 e s.m.i, nonché dell'art. 42 del D.lgs. n.50/2016;
- di pubblicare il presente atto per estremi sul sito www.norme.marche.it e sul sito istituzionale dell'Agenzia.

IL DIRETTORE

(Dott. Andrea Bordoni)

Documento informatico firmato digitalmente



DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

- L.R. 12.05.2022 n. 11;
- L.R. 18.05.2004 N.13;
- D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.;
- Regolamento per l'acquisizione di lavori, servizi e forniture sottosoglia e Regolamento Amministrativo-Contabile dell'A.S.S.A.M., approvati con decreto del Direttore n. 509 del 30.09.2019;
- Decreto del Direttore n.355 del 21.12.2021 (Approvazione programma attività e bilancio preventivo economico 2022 e Programma biennale acquisti beni e servizi 2022/2023).

Motivazione

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

L'articolo 17 della predetta legge stabilisce quanto segue:

- al comma 5: Gli organi in carica alla data di entrata in vigore di questa legge continuano ad esercitare la loro funzione fino alla entrata in carica dei nuovi organi.
- al comma 6: Le strutture in essere alla data di entrata in vigore di questa legge operano fino alla completa costituzione delle nuove strutture.
- al comma 7: Nelle more dell'adozione degli atti, previsti da questa legge, continuano ad applicarsi le disposizioni previgenti.

L'art. 1 comma 3 della sopraindicata legge dispone altresì che "Nei limiti delle funzioni proprie, individuate all'articolo 2, l'Agenzia subentra nei rapporti giuridici attivi e passivi di ASSAM, secondo quanto stabilito dalla Giunta regionale".

Con il Modulo interno di Richiesta e Verifica n. 16/2022 (PG07-M01 ED.0 REV.1) firmato dalle analiste Bordoni Donatella e Luminari Maria Chiara, sono stati richiesti i seguenti materiali di riferimento per analisi microbiologiche:

codice	descrizione	q.tà
VT000876-10EA	Enterococcus faecalis WDCM 00087 Vitroid	1
VT000132-10EA	Escherichia coli WDCM 00013 Vitroids™	2
VT000533-10EA	ASPERGILLUS BRASILIENSIS WDCM 00053 VITROIDS	1
VT001753-10EA	ENTEROBACTER AEROGENES WDCM 00175 VITROIDS	1
VT000256-10EA	PSEUDOMONAS AERUGINOSA WDCM 0025 VITROIDS	1
VT000016-10EA	Bacillus cereus WDCM 00001 Vitroids™	1
VT000092-10EA	ENTEROCOCCUS FAECALIS WDCM 00009 VITROIDS	2
VT000543-10EA	CANDIDA ALBICANS WDCM 00054 VITROIDS 80	1
VT000136-10EA	ESCHERICHIA COLI WDCM 00013 VITROIDS 3	2



VT000343-10EA	STAPHYLOCOCCUS AUREUS WDCM 00034 VITROIDS	2
VT000213-10EA	LISTERIA MONOCYTOGENES 4B WDCM 00021 VITROIDS	2
VT000313-10EA	SALMONELLA ENTERICA SUBSP. ENTERICA SERO	2
VT000303-10EA	SALMONELLA ENTERICA SUBSP. ENTERICA WDCM	2
VT001596-10EA	STAPHYLOCOCCUS SAPROPHYTICUS WDCM 00159	2
VT000176-10EA	LISTERIA INNOCUA WDCM 00017 VITROIDS 3	2

Si è quindi proceduto ad effettuare un'analisi di mercato con la conseguente richiesta di n.6 preventivi, detenuti agli atti, alle ditte sotto indicate:

- Merck Life Science srl -ns.prot.n.6118 del 02.09.2022;
- Scharlab Italia srl – ns.prot.n.6120 del 02.09.2022;
- Kairosafe srl – ns.prot.n.6123 del 02.09.2022;
- Microbiol Diagnostici – ns.prot.n.6122 del 02.09.2022;
- Lickson srl – ns.prot.n.6119 del 02.09.2022;
- VWR International srl – ns.prot.n. 6124 del 02.09.2022;

A seguito dell'analisi dei prezzi, dei costi di consegna e del materiale offerto, la ditta Merck Life Science srl P.I. 13209130155 è risultata la più idonea, presentando un'offerta comprensiva delle spese di trasporto, pari ad € 2.219,66 IVA compresa (imponibile € 1.819,40+ iva € 400,26) , ritenuta congrua.

I materiali di riferimento per microbiologia prodotti dalla Ditta Sigma che dal 2020 è stata assorbita dalla Merck diventando Merck Life Science srl, necessari per la validazione dei terreni colturali come previsto dalle procedure di accreditamento del sistema gestione qualità e per la partecipazione ai circuiti inter laboratorio, risultano i migliori principalmente per la consolidata qualità rapportata al prezzo. I materiali di riferimento Merck sono infatti certificati e presentati come colture a concentrazione nota prodotte sottoforma di vitroidi, formulazione che possiede una shelf-life più ampia rispetto ad altre forme; ciò implica una maggiore durabilità nel tempo riducendo così la frequenza di approvvigionamento da parte del laboratorio permettendo di non dover eseguire ulteriori attività di conferma, come previsto dal sistema gestione qualità del laboratorio.

Le ragioni che sono alla base dell'affidamento diretto quale procedura semplificata di aggiudicazione sono la necessità di garantire tempestività, flessibilità, efficienza ed economicità del processo di acquisizione, tenuto conto dell'art.30 del D.Lgs.50/2016.

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: ZF437A035D.



La procedura di affidamento viene espletata al di fuori del Mercato Elettronico ai sensi art. 1, comma 130 della Legge di stabilità di Bilancio 2019 n. 145 del 30/12/2018, che prevede l'innalzamento della soglia a Euro 4.999,00 per deroga a trattative sul MEPA ed altre piattaforme elettroniche nonché ai sensi dell'art.3, comma 3 del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sotto soglia, approvato con decreto del Direttore n.509 del 30.09.2019 in attuazione del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i..L'invio del relativo ordinativo, previsto all'art.32 comma 14, del D.Lgs. 50/2016 verrà effettuato tramite PEC, senza l'utilizzo di piattaforme telematiche.

La spesa trova copertura finanziaria nel Bilancio 2022, P.O. Qualità delle Produzioni, Progetto "Attività Centro Agrochimico", cod. 5.1, categoria "Mezzi tecnici", tipologia di spesa "Materiale di consumo" - codice 20.20.06.

Esito dell'istruttoria

Considerato quanto sopra descritto si propone al Direttore dell'Agenzia Marche Agricoltura Pesca di procedere all'adozione del presente atto, al fine:

- di approvare la proposta formulata dal sottoscritto Responsabile del Procedimento e, per l'effetto, di autorizzare - ai sensi dell'art. 3, comma 3 del Regolamento per l'acquisizione di lavori servizi e forniture sottosoglia, approvato con decreto del Direttore n.509 del 30.09.2019 in attuazione del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.- la fornitura di materiale di riferimento per analisi di microbiologia alla Ditta MERCK LIFE SCIENCES srl di Milano P.I. 13209130155, per un importo complessivo di Euro 2.000,00 oltre all'IVA dovuta per legge, di cui Euro zero per gli oneri della sicurezza, ai sensi dell'art. 26, comma 6, del D.Lgs. n. 81/2008;
- di impegnare la somma di Euro 2.000,00 oltre all'IVA dovuta per legge, a favore di alla Ditta MERCK LIFE SCIENCES srl di Milano P.I. 13209130155, sul Bilancio dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca" 2022 -P. O. Qualità delle Produzioni - Progetto "Attività Centro Agrochimico" Cod. 05.01, categoria "Mezzi tecnici", tipologia di spesa "Materiale di consumo" - codice 20.20.06;
- di pubblicare il presente atto per estremi sul sito www.norme.marche.it;
- di provvedere alla pubblicazione in forma integrale del presente atto nel sito istituzionale dell'Agenzia, sezione Amministrazione Trasparente, sottosezione Bandi e contratti;

Il sottoscritto Responsabile del Procedimento, in relazione al presente provvedimento, dichiara, ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 445/2000, di non trovarsi in situazioni anche potenziali di conflitto di interesse ai sensi dell'art. 6bis della L. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 42 del D. Lgs. 50/2016.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott.ssa Maria Carmen di Giacomo)

Documento informatico firmato digitalmente



ALLEGATI
“Nessun allegato”

