

DECRETO DEL DIRIGENTE TECNICO

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

Oggetto: Settore FALQ –Affidamento diretto per fornitura di materiali di riferimento per microbiologia ed antibiotici per il laboratorio AMAP di Jesi (AN) – Impegno anno 2024 Euro 4.019,55, oltre l'IVA dovuta per legge - CIG: B039E02C16 – ditta Merck Life Science srl P.I. 13209130155.

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”;

VISTA la L.R. 18.05.2004 n.13 “Norme concernenti le agenzie, gli enti dipendenti e le aziende operanti in materia di competenza regionale” (BUR 27.05.2004 n.54);

VISTA la deliberazione del CDA n. 47 del 18.12.2023 (Approvazione del Programma Operativo Annuale 2024-2026);

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

VISTA la deliberazione del CDA n. 5 del 31 gennaio 2024 - Nomina per l'incarico ad interim del Direttore dell'Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca "Marche Agricoltura Pesca" Dott. Lorenzo Bisogni

DECRETA

di approvare la proposta formulata dal Responsabile del Procedimento e, per l'effetto:

- di autorizzare l'affidamento diretto, ai sensi dell'art.50, comma 1, lettera b), D.Lgs. n. 36 del 31.03.2023 della fornitura di materiali di riferimento principalmente per l'accuratezza delle prove microbiologiche eseguite presso il Centro Agrochimico Regionale di Jesi (AN), alla ditta produttrice Merck Life Science srl P.I. 13209130155, per un importo di Euro 4.019,55, oltre all'I.V.A. dovuta per legge, 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 la stipula, ai sensi dell'art. 18, comma 1 D.lgs. 36/2023, tramite invio mediante pec dell'ordinativo, il cui schema si allega al presente atto, di cui è parte integrante e sostanziale, unitamente al “Patto di integrità e disposizioni in materia di prevenzione e repressione della corruzione e dell'illegalità”, alla ditta Merck Life Science srl P.I. 13209130155 sottoscritto digitalmente dallo scrivente, in qualità di Dirigente dell'Agenzia;
- 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. 15 del D. Lgs. n.36 del 31.03.2023, il responsabile unico del progetto nella persona della Dott.ssa Maria Carmen Di Giacomo – E.Q. Laboratorio Agrochimico, Microbiologico e Sensoriale, Qualità dei Prodotti Agroalimentari;
- di impegnare l'importo di € 4.019,55 oltre all'IVA dovuta per legge, a favore della Merck Life Science srl P.I. 13209130155, come indicato in istruttoria, sul Bilancio AMAP 2024 - Settore FALQ, Progetto "Attività Centro Agrochimico", cod. 5.1, categoria "Mezzi tecnici", tipologia di spesa "Materiale di consumo" - codice 20.20.06, con riferimento alla fornitura di materiali di riferimento per microbiologia per il laboratorio AMAP di Jesi (AN) richiesti nell'anno corrente;
- di procedere con successivi atti, alla liquidazione e pagamento dell'importo suddetto, previa verifica di regolare esecuzione della fornitura e regolarità contributiva (DURC);
- di dichiarare, in relazione al presente provvedimento, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, che il sottoscritto Dirigente 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, degli artt. 6 e 7 del D.P.R. 62/2013 e della D.G.R. 64/2014 e dell'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023;
- di pubblicare il presente atto per estremi sul sito www.norme.marche.it ed in forma integrale sul sito istituzionale dell'Agenzia, sezione amministrazione trasparente, sottosezione bandi e contratti

IL DIRIGENTE

(Dott. Lorenzo Bisogni)

Documento informatico firmato digitalmente



DOCUMENTO ISTRUTTORIO

Normativa di riferimento

- L.R. 12.05.2022 n. 11;
- L.R. 18.05.2004 n. 13;
- Regolamento Amministrativo-Contabile approvato con Deliberazione del CDA n. 17 del 30.03.2023;
- Deliberazione del CDA n. 47 del 18.12.2023 (Approvazione del Programma Operativo Annuale 2024-2026);
- Deliberazione del CDA n. 48 del 18.12.2023 (Approvazione del Bilancio di previsione 2024 con proiezione triennale 2024-2026)

Motivazione

Con Richiesta di Acquisto PG07-M01_Rich_Ver_2024_03, firmata dalla Dott.ssa Donatella Bordoni inviata al fornitore Merck Life Science srl, viene esplicitata la necessità di procedere urgentemente alla fornitura di materiali di riferimento per microbiologia per il laboratorio AMAP di Jesi (AN).

Sulla base delle giacenze dei materiali e dei consumi e sulla base delle richieste di analisi è stato richiesto un preventivo alle seguenti ditte, per le quali si indicano i riferimenti delle risposte:

- Scharlab Italia Srl di Lodi (LO) – Prot. AMAP n. 784 del 02.02.2024
- Sacco Srl di Cadorago (CO) – Prot. AMAP n. 752 del 01.02.2024
- Merck Life Science Srl di Milano – Prot. AMAP n. 751 del 01.02.2024

Le ditte Scharlab Italia Srl, fornitore con cui il laboratorio ha stipulato un contratto biennale, e Sacco Srl non hanno disponibilità dei prodotti richiesti.

Pertanto viene individuata la ditta Merck Life Science srl di Milano - P.I. 13209130155 per la presente fornitura, avendo inviato l'offerta contenente i prodotti richiesti - prot. AMAP 751 del 01.02.2024, conservata agli atti di ufficio.

La fornitura infatti comprende principalmente materiali di riferimento per le analisi microbiologiche in un formato particolare (vitroids), che oltre a presentare costi contenuti ha un periodo di validità più ampio degli altri prodotti in commercio. La stessa ditta ha dato disponibilità immediata anche per materiali (antibiotici) urgenti, necessari per il completamento delle procedure di validazione interna per la ricerca delle sostanze inibenti, oggetto di rilievo dell'ultima visita ispettiva da parte di ACCREDIA.

La fornitura suddetta riguarda i prodotti di seguito descritti:

codice fornitura	descrizione prodotto	u.m	1° spedizione Febbraio 2024		2° spedizione Dicembre 2024	
			quantità	totale	quantità	totale
VT001752	Enterobacter aerogenes (Klebsiella) WDCM00175	10 PZ	1	73,00	2	146,00
	80-130 CFU					
VT000093	Enterococcus faecalis WDCM00009	10 PZ	1	73,00	2	146,00
	15-80CFU					
VT000876	Enterococcus faecalis WDCM00087	10 PZ	1	73,00	2	146,00
	1000-10000CFU					
VT000136	Escherichia coli	10 PZ	1	73,00	2	146,00



codice fornitura	descrizione prodotto	u.m	1° spedizione Febbraio 2024		2° spedizione Dicembre 2024	
			quantità	totale	quantità	totale
	WDCM00013					
	1000-10000CFU					
VT000132	Escherichia coli	10 PZ	1	73,00	2	146,00
	WDCM00013 (15-80CFU)					
VT000176	Listeria innocua	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	WDCM00017 (1000-10000CFU)					
VT001093	Listeria monocytogenes serovar 1/2a WDCM 00109	10 PZ	1	73,00	2	146,00
VT000316	Salmonella typhimurium	10 PZ	1	73,00	2	146,00
	WDCM00031 (80-130CFU)					
VT001596	Staphylococcus saprofiticus	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	WDCM 00159 1000-10000CFU					
VT000346	Staphylococco aureus	10 PZ	1	73,00	2	146,00
	WDCM 00034 1000-10000 CFU					
VT000342	Staphylococco aureus	10 PZ	1	73,00	2	146,00
	WDCM 000342 15-80 CFU					
RMF03191L	Saccharomyces cerevisiae NCPF 3191	10 PZ	1	92,00	1	92,00
	30-120 cfu					
VT000532	Aspergillus brasiliensis	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	WDCM 00053 15-80 CFU					
VT00543	Candida albicans	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	WDCM00054 80-130 CFU					
VT001143	Pseudomonas aeruginosa	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	WDCM00054 80-130 CFU					
CRM13170L	Clostridium perfringens	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	NCTC 13170 30-130 CFU					
VT00013	Bacillus Cereus	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	WDCM0001					



codice fornitura	descrizione prodotto	u.m	1° spedizione Febbraio 2024		2° spedizione Dicembre 2024	
			quantità	totale	quantità	totale
	80-130 CFU					
VT004014	Citrobacter freundii	10 PZ	1	73,00	1	73,00
	CECT 401					
	130-300 CFU					
A1000000	AMPICILLINA		1	154,85		
A0800000	AMOXICILLINA TRIHYDRATE		1	154,85		
B0900000	BENZYL PENICILLINIM SODIUM		1	152,00		
Y0000240	CEFAPIRIN SODIUM		1	154,85		
	Spese trasporto + gestione ordine	1		80,00		
	IMPORTO DELLE SINGOLE SPEDIZIONI			Euro 2.029,55		Euro 1.990,00
	IMPORTO TOTALE			Euro 4.019,55		

Come indicato in tabella la consegna dei prodotti richiesti avverrà in 2 spedizioni entro il termine ultimo del 31.12.2024.

Verificati inoltre i requisiti e le capacità tecnico professionali, viene di conseguenza autorizzato l'invio dell'ordine di esecuzione alla suddetta ditta ai sensi dell'art. 18, comma 1, D.Lgs. 36/2023, il cui schema viene allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale. Le ragioni sottese all'affidamento diretto, quale procedura semplificata di acquisizione, risiedono nel soddisfacimento delle esigenze di tempestività, flessibilità ed efficienza, 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.

Sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto, gli accertamenti effettuati non hanno evidenziato la presenza di possibili rischi da interferenza.

Si precisa che, in attuazione delle indicazioni emanate dal Comunicato del Presidente ANAC in data 10.01.2014 per la fornitura di che trattasi si è provveduto a richiedere il seguente CIG: B039E02C16 e i CPV risulta il seguente 33698100-0 Colture microbiologiche

Esito dell'istruttoria

Considerato quanto sopra descritto si propone al Dirigente del Settore "Fitosanitario e Agrometeorologia, Laboratori e Qualità delle produzioni" di procedere all'adozione del presente atto, al fine:

- di impegnare l'importo di € 4.019,55 oltre all'IVA dovuta per legge, a favore della Merck Life Science srl P.I. 13209130155, come indicato in istruttoria, sul Bilancio AMAP 2024 - Settore FALQ, Progetto "Attività Centro Agrochimico", cod. 5.1, categoria "Mezzi tecnici", tipologia di spesa "Materiale di consumo" - codice 20.20.06, con riferimento alla fornitura di materiali di riferimento per microbiologia per il laboratorio AMAP di Jesi (AN) richiesti nell'anno corrente;
- di procedere con successivi atti, alla liquidazione e pagamento dell'importo suddetto, previa verifica di regolare esecuzione della fornitura e regolarità contributiva (DURC);
- di dichiarare, in relazione al presente provvedimento, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. n. 445/2000, che il sottoscritto Dirigente 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, degli artt. 6 e 7 del D.P.R. 62/2013 e della D.G.R. 64/2014 e dell'art. 16 del D.Lgs. n. 36/2023.

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.16 del D.Lgs. n. 36/2023.

D.D.S.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

(Dott.ssa Maria Carmen Di Giacomo)

Documento informatico firmato digitalmente

ALLEGATI
N.1 Ordinativo per PEC

