

Proposta n. PDET-2024-529 del 28/06/2024

Determinazione dirigenziale n. DET-2024-509 del 28/06/2024

Oggetto Laboratorio Multisito. Affidamento diretto della fornitura di

reagenti chimici. Importo Euro 4.995,63 + IVA 22%. Fornitore

VWR INTERNATIONAL S.R.L. (CIG B247CC3F2E)

Dirigente adottante Laboratorio Multisito - Forti Stefano

Dirigente proponente Laboratorio Multisito - Forti Stefano

Responsabile del procedimento Forti Stefano

Questo giorno 28/06/2024 Il Responsabile di Laboratorio Multisito, Forti Stefano, ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia, approvato con D.D.G. n. 114 del 23/10/2020 e dell'art. 4, comma 2 del D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 determina quanto segue.

RICHIAMATI:

- la D.D.G. n. 129 del 29/12/2023 "Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione del Bilancio Pluriennale di Previsione per l'Agenzia per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna per il triennio 2024-2026, del Piano Investimenti 2024-26, del Bilancio economico preventivo per l'esercizio 2024, del Budget Generale e della Programmazione di Cassa 2024";
- la D.D.G. n. 130 del 29/12/2023 "Direzione Amministrativa. Servizio Amministrazione, Bilancio e Controllo Economico. Approvazione delle Linee Guida e assegnazione dei budget di esercizio e investimenti per l'anno 2024 ai centri di responsabilità dell'Agenzia per la Prevenzione, l'Ambiente e l'Energia dell'Emilia-Romagna";
- il Regolamento per l'adozione degli atti di gestione dell'Agenzia;
- il Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture di Arpae;

VISTO:

- il D.Lgs. 31 marzo 2023 n. 36 "Codice dei contratti pubblici";
- il D.Lgs. 18 aprile 2016 n.50 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i. nella parte ancora applicabile in virtù della disciplina transitoria di cui al combinato disposto degli artt. 224-226 del D.Lgs. n. 36/2023;

RICHIAMATO:

• l'art. 50 del D.lgs. 36/2023 il quale disciplina le procedura di affidamento dei contratti pubblici sotto soglia comunitaria;

PREMESSO:

- che, con Determinazione n. 589 del 12/08/2020, è stata aggiudicata alla ditta VWR INTERNATIONAL S.R.L., la fornitura di reagenti chimici (Lotto n.6 CIG 81967067C4) nell'ambito della procedura aperta telematica avente ad oggetto la stipula di accordi quadro relativi alla fornitura, suddivisa in lotti, per la durata di 36 mesi a decorrere dal 25/09/2020 fino al 24/09/2023;
- che il contratto con il fornitore è stato prorogato con determina dirigenziale n. 763/2023 per ulteriori 6 mesi fino al 24/03/2024;
- che con Determinazione n. 289 del 17/04/2024, si è proceduto all'indizione di una gara europea, avente ad oggetto la sottoscrizione di accordi quadro per la fornitura di standard, reagenti e solvente dimer trimer, suddivisa nei seguenti lotti:

NUMERO LOTTO	OGGETTO LOTTO				
1	Standard organici marcati				
2	Matrici certificate				
3	Standard inorganici Organici nativi				
4					
5	Terreni e supplementi in vari formati per colture microbiologiche (disidratati, flaconi, fiale, piastre)				
6	Reagenti chimici				
7	Reagenti di microbiologia per la ricerca della legionella				
8	Reagenti per analisi mediante "Defined substrate Technology" (DST)				
9 Solvente per spettroscopia: Dimer Trimer					

- che, è emersa l'esigenza per la rete laboratoristica Arpae di approvvigionarsi di reagenti chimici, di cui all'allegato sub A), oggetto della gara scaduta e del lotto 6 della procedura europea in corso, al fine di garantire la continuità dell'attività analitica;
- che, allo scopo, si è richiesto preventivo alla ditta VWR INTERNATIONAL S.R.L. (C.F. 12864800151), fornitore specializzato già aggiudicatario di forniture analoghe, e precedente affidatario del contratto avente medesimo oggetto con Arpae, al fine di garantire l'approvvigionamento dei prodotti necessari fino al mese di Settembre, periodo presunto in cui sarà individuato il nuovo aggiudicatario;
- che la ditta VWR INTERNATIONAL S.R.L.(C.F. 12864800151), con sede in Via San Giusto,85 20153 Milano, con nota PG/2024/117099 del 21/06/2024 acquisita agli atti, ha presentato offerta per i prodotti richiesti per l'importo complessivo di Euro 4.995,63(IVA esclusa);

CONSIDERATO

che, con Richiesta di acquisto del 28/06/2024, il Responsabile del Laboratorio Multisito ha mantenuto su di sé le funzioni di Responsabile Unico del Progetto ai sensi dell'art. 15 del D.lgs.
 n. 36/2023 e dell'art. 3, comma 2 del Regolamento per la disciplina dei contratti pubblici di servizi e forniture;

PRESO ATTO:

- che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che, trattandosi di mera fornitura, non sono stati riscontrati pertanto, non è stato necessario provvedere alla redazione del DUVRI e del documento informativo;
- che non sono previsti oneri per la sicurezza per il rischio da interferenze;
- che sussistono i presupposti per l'espletamento di un affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50

- comma 1 lett. b) del d. lgs. n. 36/2023 con la ditta fornitrice summenzionata;
- che in virtù dell'importo stimato del presente appalto, non è stato necessario espletare tale procedura sul sistema del mercato elettronico, così come previsto dall'art.1 comma 450 della legge n. 296/2006;

DATO ATTO:

- che la procedura ha ottenuto il codice identificativo di gara (CIG) n. **B247CC3F2E** attribuito dal Sistema Acquisti Telematici Emilia-Romagna (SATER);
- che l'offerta economica sopra citata, acquisita agli atti con nota PG/2024/117099 del 21/06/2024,
 è stata valutata conforme alle richieste di Arpae e congrua in considerazione dei prezzi del mercato per prodotti analoghi;

DATO ATTO:

- che non sono attive convenzioni Consip di cui all'art. 26, comma 1, della legge n. 488/1999 né della centrale di committenza regionale Agenzia Intercent-ER di cui all'art. 21, della legge regionale n. 11/2004, aventi ad oggetto forniture analoghe a quelle di interesse;
- che l'appalto non rientra nelle categorie merceologiche oggetto dei Criteri Ambientali Minimi di cui all'art. 57 del D.Lgs 36/2023;

ATTESTATO:

- che è stato acquisito il DURC (on line) dell'impresa aggiudicataria, ed è risultato regolare;
- che è stato verificato il casellario ANAC con esito positivo;
- che il fornitore ha reso la dichiarazione di insussistenza delle cause di esclusione di cui agli artt. 94 e 95 del D.Lgs. n. 36/2023;

RITENUTO, per tutto quanto in premessa esposto:

• di affidare, ai sensi dell'art. dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di reagenti chimici di cui all'allegato sub A),alla ditta VWR INTERNATIONAL S.R.L.(C.F. 12864800151), con sede in Via San Giusto, 85 20153 Milano, per un importo pari ad 4.995,63(IVA esclusa), alle condizioni di cui all'offerta economica del fornitore PG/2024/117099 del 21/06/2024, acquisita agli atti, (CIG **B247CC3F2E**)

SU PROPOSTA:

• del Dott. Stefano Forti, Responsabile del Laboratorio Multisito;

ATTESTATA:

• la regolarità amministrativa del presente atto;

DATO ATTO INFINE:

• che il Dott. Stefano Forti, Responsabile del Laboratorio Multisito mantiene su di sè le funzioni di Responsabile Unico del Progetto, ai sensi dell'art. 3 del Regolamento per la disciplina dei

contratti pubblici e di servizi e forniture vigente in Arpae;

• che è stato acquisito il parere favorevole di regolarità contabile espresso, ai sensi ai sensi dell'art. 8 del Regolamento per l'adozione degli atti di gestione dell'Agenzia vigente, dalla Dott.ssa Lisa Recca, Responsabile Unità Gestione budget e approvvigionamenti Laboratorio Multisito;

DETERMINA

- 1. di affidare, ai sensi dell'art. dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, la fornitura di reagenti chimici di cui all'allegato sub A), alla ditta VWR INTERNATIONAL S.R.L.(C.F. 12864800151), con sede in Via San Giusto, 85 20153 Milano, per un importo pari ad Euro 4.995,63(IVA esclusa, alle condizioni di cui all'offerta economica del fornitore PG/2024/117099 del 21/06/2024, acquisita agli atti, (CIG **B247CC3F2E**)
- 2. che sono stati condotti accertamenti volti ad appurare l'esistenza di rischi da interferenza nell'esecuzione dell'appalto in oggetto e che, trattandosi di mera fornitura, non sono stati riscontrati pertanto, non è stato necessario provvedere alla redazione del DUVRI e del documento informativo.
- 3. di dare atto che al Responsabile Unico del Progetto sono assegnate le funzioni ed i compiti di cui all'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023 e ulteriormente specificati nell'allegato I.2 del Codice dei contratti, ed in particolare l'attestazione della regolare esecuzione della prestazione eseguita con riferimento alle prescrizioni contrattuali, anche ai fini del pagamento delle fatture.
- 4. di dare atto che il contratto sarà perfezionato mediante ordini elettronici inviati al fornitore.
- 5. di dare atto che il costo complessivo, derivante dal presente provvedimento, di Euro 6.094,67 (Iva inclusa), avente natura di "Materiali di laboratorio- reagenti" è a carico dell'esercizio 2024. imputato contabilmente sul budget annuale e nel conto economico preventivo annuale e pluriennale, con riferimento ai centri di responsabilità richiedenti le forniture.
- 6. di demandare al Rup tutti gli adempimenti in materia di trasparenza di cui agli artt. 20 e 23 del D.lgs. n. 36/2023.

IL DIRIGENTE ADOTTANTE

Firmato digitalmente
Forti Stefano



¹ L'impronta degli allegati rappresentata nel timbro digitale QRCode in elenco è quella dei file pre-esistenti alla firma digitale con cui è stato adottato il provvedimento

	Reage	nti chimici	per i laboratori di Arpae				
POS	Descrizione	Codice articolo	Ditta produttrice	Fabbisogno totale Arpae in confezioni	Formato	Quantità in u.m. per ciascun formato richiesto*	Unità di misura
	1,5 Difenilcarbazide	23550.120	VWR	2	barattolo/bottiglia		g
	3-ETHOXY-1,2-PROPANEDIOL,98% density Acetone x HPLC	SIAL260428-1G 20067.320	MERCK VWR	2 2	barattolo/bottiglia barattolo/bottiglia		g ml
	Acetone x pesticidi	83656.290	VWR	8	barattolo/bottiglia		ml
	Acetone x pulizia	20063.296	VWR	4	barattolo/bottiglia		ml
	Acetonitrile ACN x HPLC-MS (testata per	83640.320	VWR	2	barattolo/bottiglia		ml
	Acetonitrile x HPLC	83639.320	VWR	2	barattolo/bottiglia		ml
	Acido Cloridrico 0,1 mol/l Acido Cloridrico 0,1 N soluzione	32051.605 31955.293	VWR VWR	3 4	fiala barattolo/bottiglia	60 1000	ml ml
	Acido Cloridrico 32% per lav. vetreria	20254.310	VWR	5	bottiglia	1000	ml
11	Acido Cloridrico 37%	20252.295	VWR	6	barattolo/bottiglia		ml
	Acido Cloridrico superpuro	83871.270	VWR	3	barattolo/bottiglia		ml
	Acido Etilendiamminotetracetico sale bisodico Acido Nitrico 65%	20429.291	VWR VWR	5	barattolo/bottiglia barattolo/bottiglia		ml ml
	Acido Nitrico 65% Acido Nitrico superpuro in bottiglia HDPE	83872.270	VWR	11	barattolo/bottiglia		ml
	Acido Ossalico diidrato	20562.291	VWR	1	barattolo/bottiglia		g
	Acido Solforico 96%	20700.290	VWR	6	barattolo/bottiglia		ml
	Acido Solforico 96% superpuro	83875.270	VWR	1	barattolo/bottiglia		ml
	Acido Solforico 0,05 mol/l - 1N Alcool Etilico 95%	32054.605 20823.293	VWR VWR	3	fiala barattolo/bottiglia	60 1000	fiala ml
	Alcool Etilico Denaturato	85830.290	VWR	6	barattolo/bottiglia		ml
	Alcool Metilico x HPLC	20864.320	VWR	2	barattolo/bottiglia		ml
	Alcool Metilico x pesticidi	83662.290	VWR	4	barattolo/bottiglia		ml
	Alliltiourea	8.08158.0025	MERCK	1	barattolo/bottiglia		g
	Ammoniaca soluzione 30% Ammonio Molibdato	21190.292 21276.185	VWR VWR	1	barattolo/bottiglia barattolo/bottiglia		ml g
	Ammonio Solfato	21333.296	VWR	1	barattolo/bottiglia		g
30	Celite 545	1.02693.0250	MERCK	1	barattolo/bottiglia		g
	Cartine indicatrici PH 1-11 in rotolo	85409.600	VWR	1	-	5	rotolo
	Diclorometano RS PLUS x pesticidi	83665.290	VWR	8	bottiglia	1000	ml
	Diclorometano RS PLUS x pesticidi Florisil 60-100 mesh per crom. su colonna	83665.290 24278.295	VWR VWR	2 2	bottiglia barattolo/bottiglia	2500 1000	ml g
	FORMALDHEYDE SOLUTION 37%,	33314.AP	AIFA AESAR	1	barattolo/bottiglia		ml
36	Gel di Silice 60 (0,063-0,200 mm) 70-230	1.07734.1000	MERCK-MIL	2	bottiglia	1000	g
	Glicerina	24388.260	VWR	2	bottiglia	500	ml
	Isottano x pesticidi Magnesio Cloruro	28781.291 25108.295	VWR VWR	1	bottiglia barattolo/bottiglia	1000 1000	ml
	Magnesio Solfato eptaidrato	25165.260	VWR	1	barattolo/bottiglia		g g
	Manganese Solfato-oso monoidrato	25303.233	VWR	2	barattolo	250	g
	N-Eptano RS PLUS x pesticidi	9338-22	AVANTOR-J.	3	barattolo/bottiglia	1000	ml
	N-Esadecano	8.20633.1000	MERCK	1		1000	ML
	n-Esano N-Esano 95% x pesticid	24577.298 83661.290	VWR VWR	9	barattolo/bottiglia barattolo/bottiglia		ml ml
	Nessler reattivo soluzione unica	31074.265	VWR	3	bottiglia	500	ml
48	Nonane anidro	A16177.AE	AIFA AESAR	2	bottiglia	100	ml
	Perossido di idrogeno 30% ultrapuro	5155-01	AVANTOR-J.	3	bottiglia	450	ml
	Potassio bicarbonato	26733.292 1.09118.1000	VWR MERCK	2	barattolo/bottiglia	1000	g
	Potassio Bicromato soluzione 0,25 N Potassio Cloruro	26764.298	VWR	1	barattolo/bottiglia barattolo/bottiglia		ml g
	Potassio cloruro 3M per elettrodo	83605.180	VWR	1	barattolo/bottiglia		g
55	Potassio diidrogeno fosfato	26936.293	VWR	1	barattolo/bottiglia	1000	g
	Potassio Fosfato bibasico	26931.263	VWR	1	barattolo/bottiglia		g
	Potassio Idrossido gocce	26668.296	VWR VWR	2	barattolo/bottiglia		g
	POTASSIO PERMANGANATO 0,02 MOL/L POTASSIO PERMANGANATO 0,2 MOL/L	31455.295 31451.292	VWR	2	bottiglia	1000 1000	ml ml
	Sodio Bicarbonato	27778.293	VWR	2	barattolo/bottiglia		g
61	Sodio Carbonato anidro	27771.290	VWR	2	barattolo/bottiglia	1000	g
	Sodio Cloruro	27810.295	VWR	3	barattolo/bottiglia		g
	Sodio Idrossido gocce Sodio Idrossido soluzione 0.1 mol/l	28244.295 31770.294	VWR VWR	3	barattolo/bottiglia barattolo/bottiglia		g ml
	Sodio Ipoclorito	27900.365	VWR	2	barattolo/bottiglia		ml
	Sodio Solfato anidro granulare		MERCK	1	barattolo	1000	g
67	Sodio solfito anidro	13454.A3	AIFA AESAR	1	barattolo/bottiglia	2000	g
	Sodio Solfato anidro per pesticidi in barattolo	28116.293	VWR	8	barattolo	1000	g
	Solfanilammide anidra Stagno Cloruro-oso a basso contenuto	21159.181 2512.0250	VWR VWR	1	barattolo/bottiglia barattolo/bottiglia		g gr
	Tampone Ph 10,00 ± 0,02 MATERIALE DI	32040.260	VWR	4	barattolo/bottiglia		ml
72	Tampone Ph 12,00	REGE11205	REAGECON	1	barattolo/bottiglia	500	ml
73	Tampone Ph 4,00 ± 0,02 MATERIALE DI	32095.264	VWR	3	barattolo/bottiglia	500	ml
74	Tampone PH 4.00 soluzione certificata	HACHLZW9463		1	bottiglia	250	ml
	Tampone Ph 7 Tampone PH 7.00 soluzione certificata	32096.400 HACHLZW9464	VWR HACH	2	barattolo/bottiglia bottiglia	10 250	L ml
77	Tampone Ph 7,00 soluzione certificata Tampone Ph 7,00 ± 0,02 MATERIALE DI	32096.267	VWR	2	barattolo/bottiglia		ml
	Tetraidrofurano	28551.296	VWR	2	bottiglia	1000	ml
79	Tisab III soluzione	1.16770.0500	MERCK	1	barattolo/bottiglia		ml
	Toluene x pesticidi	9336.1000	AVANTOR-J.	2	bottiglia	1000	ml
81_	Zinco Acetato Spesa trasporto per prodotti AIFA RA	29088.292	VWR	1	barattolo/bottiglia	1000	g
	opesa trasporto per prodotti AIFA KA						

PROPOSTA N. PDET 529 del 28/06/2024

Centro di Responsabilità: Laboratorio Multisito

OGGETTO: Laboratorio Multisito. Affidamento diretto della fornitura di reagenti

chimici. Importo Euro 4.995,63 + IVA 22%. Fornitore VWR

INTERNATIONAL S.R.L. (CIG B247CC3F2E)

PARERE CONTABILE

La sottoscritta Recca Lisa - Unità Gestione budget e approvvigionamenti Laboratorio Multisito esprime parere di regolarità contabile ai sensi del Regolamento Arpae per l'adozione degli atti di gestione delle risorse dell'Agenzia.

Data 28/06/2024

Recca Lisa