



ADM

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI
DT V- TOSCANA, UMBRIA
UFFICIO AFFARI GENERALI
SEZIONE ACQUISTI

DETERMINAZIONE

VISTO il d.lgs. 30 luglio 1999, n. 300 di riforma dell'organizzazione di Governo;

VISTO il d.lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni;

VISTO il d.lgs. 31 marzo 2023, n.36 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", per le procedure avviate a decorrere dal 1 luglio 2023;

VISTO il d.l. 6 luglio 2012, n. 95 (c.d. "Spending Review") convertito con modificazioni dalla l. 7 agosto 2012, n. 135 che prevede l'obbligo per le amministrazioni pubbliche di approvvigionarsi mediante le Convenzioni di cui all'art 26, comma 1, della l. 23 dicembre 1999, n. 488 o gli altri strumenti messi a disposizione da Consip;

VISTO lo Statuto dell'Agenzia approvato con Delibera del Comitato di Gestione n. 433/2021;

VISTI il Regolamento di amministrazione approvato con Delibera del Comitato di gestione n. 481/2023 ed il Regolamento di contabilità dell'Agenzia allegato alla Delibera del Comitato di gestione n. 443/2022;

VISTI l'art. 15, d.lgs. 31 marzo 2023, n.36 "Responsabile unico del progetto (RUP) e l'allegato I.2 concernente le "Attività del RUP";

CONSIDERATO che con delibera a contrarre 491/RI del 12 aprile 2024 è stata autorizzata ed avviata la procedura negoziata telematica, senza bando, mediante Rdo evoluta aperta a tutti i fornitori interessati per la fornitura di:

LOTTO 1 Reagenti e consumabili per un importo massimale di 45.000€

LOTTO 2 Materiale di consumo per cromatografia per un importo massimale di 9.000€

LOTTO 3 Materiali di riferimento e materiale di consumo marchio Perkin Elmer per un importo massimale di 19.000€;

PRESO ATTO che con delibera prot 810/RI del 17 giugno 2024, sono stati dichiarati deserti i seguenti Lotti:

Lotto 1 - B13D86288F Reagenti e consumabili per un importo massimale di 45.000

Lotto 3 - B13D864A35 Materiali di riferimento e materiale di consumo marchio Perkin Elmer per un importo massimale di 19.000€;

CONSIDERATA la necessità di acquisire la fornitura relativa ai Lotti andati deserti;

CONSIDERATO che non risultano attive convenzioni Consip aventi ad oggetto una fornitura comparabile con quella necessaria per soddisfare il fabbisogno del Laboratorio chimico di Livorno;

VISTO l'art. 25, d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 che prevede l'utilizzo da parte delle stazioni appaltanti di piattaforme di approvvigionamento digitale;

RITENUTO che la procedura di gara più idonea a soddisfare le esigenze rappresentate dal Laboratorio nel rispetto delle applicabili normative europee e nazionali in materia di contratti

Copia predisposta ai sensi dell'art. 3 bis del D.Lgs. 82/2005 - Il documento originale firmato digitalmente e' conservato presso l'amministrazione in conformita' all'art. 71 del D.Lgs. 82/2005



ADM

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI

DT V- TOSCANA, UMBRIA

UFFICIO AFFARI GENERALI

SEZIONE ACQUISTI

pubblici – può essere individuata nella procedura negoziata senza bando di cui all'art. 50 , comma 1 lettera b, d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36;

PRESO ATTO del servizio di piattaforma telematica di negoziazione messo a disposizione, a titolo gratuito, da Consip S.p.A.;

TENUTO CONTO di quanto sopra indicato e a norma dell'art. 58, d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, al fine di garantire la fornitura triennale richiesta dal Laboratorio , l'appalto è suddiviso in 2 lotti così come di seguito indicati:

LOTTO 1 Reagenti e consumabili per un importo massimale di 45.000€

Prog.	Produttore	Tipologia Prodotto
1	Acros Organics™	Reagenti, Materiali di riferimento, Stupefacenti
2	Chem-Lab NV - Industriezone "De Arend" 2 - B-8210 Zedelgem – Belgium	Reagenti,
3	Honeywell, Burdick & Jackson, Honeywell Research Chemicals, 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950	Reagenti, Materiali di riferimento
4	Honeywell, Fluka, Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH, Wunstorfer Strasse 40, D-30926 Seelze, Germany	Reagenti, Materiali di riferimento
5	Honeywell, Chromasolv, Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH, Wunstorfer Strasse 40, D-30926 Seelze, Germany	Reagenti, Materiali di riferimento
6	Honeywell; Riedel de Haën, Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH, Wunstorfer Strasse 40, D-30926 Seelze, Germany	Reagenti, Materiali di riferimento,
7	J.T.Baker	Reagenti, Materiali di riferimento, Materiali per Cromatografia
8	LGC, Queens Road, Teddington, Middlesex, TW11 0LY, UK	Reagenti, Materiali di riferimento, Stupefacenti
9	Macron Fine Chemicals™	Reagenti, Materiali di riferimento, Stupefacenti, Materiali per Cromatografia
10	Gilson Incorporated, Global Headquarters, 3000 Parmenter Street, P.O. Box 620027, Middleton, WI 53562-0027, USA	Materiali e Consumabili Monouso
11	Merck KGaA, 64271 Darmstadt, Germany	Solventi,acidi e basi, composti inorganici e Sali, piccola strumentazione, materiali di riferimento certificati, test kit di diagnostica, prodotti chimici vari



ADM

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI
DT V- TOSCANA, UMBRIA
 UFFICIO AFFARI GENERALI
 SEZIONE ACQUISTI

Prog.	Produttore	Tipologia Prodotto
12	VWR®, part of Avantor	Solventi,acidi e basi, composti inorganici e Sali, piccola strumentazione, materiali di riferimento certificati, test kit di diagnostica, prodotti chimici vari
13	Pall Corporation, 25 Harbor Park Drive, Port Washington, NY 11050	filtrazione
14	Eppendorf AG, Hamburg/Germany	consumabili
15	Hirschmann Laborgeräte GmbH & Co. KG, Hauptstraße 7 - 15 · 74246 Eberstadt Germany	vetreria volumetrica e non
16	Kartell SPA via delle Industrie 1, 20082 NOVIGLIO (MI)	consumabili
17	VELP Scientifica Srl Via Stazione 16 - 20865 - Usmate Velate (MB) - Italy	consumabili per apparecchiature
18	VWR®, part of Avantor	consumabili
19	Mettler-Toledo International Inc. Im Langacher PO Box MT-100 Greifensee 8606 Switzerland	Materiale di Consumo per Strumentazione a Marchio Mettler Toledo
20	Thermo Fisher Scientific Inc, 168 Third Avenue, Waltham, MA USA 02451	Materiale di Consumo per strumentazione ICP MS, LC MS, IC, IR marchio THERMO FISHER
21	Thermo Fisher Scientific Inc, 168 Third Avenue, Waltham, MA USA 02451	Materiale di Consumo per strumentazione GC marchio THERMO FISHER

LOTTO 2 Materiali di riferimento e materiale di consumo marchio Perkin Elmer per un importo massimale di 19.000€

Prog.	Produttore	Tipologia Prodotto
1	Lipomed AG, Fabrikmattenweg 4 – CH-4144 Alesheim	Standard Stupefacenti
2	Restek, 110 Benner Cir, Bellefonte, PA 16823, USA	Materiali per Cromatografia
3	Perkin Elmer, Waltham, MA	Accessori ICP, UV-VIS
4	Perkin Elmer, Waltham, MA	Materiale di Consumo per Strumentazione



ADM

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI
DT V- TOSCANA, UMBRIA
UFFICIO AFFARI GENERALI
SEZIONE ACQUISTI

		a Marchio Perkin Elmer
5	Chemservice Inc 660 Tower Lane PO Box 599 West Chester, PA 19381-0599, USA	Materiali di riferimento certificati
6	CPAchem Ltd 2, Ivanka Terzieva Str. 6065 Bogomilovo Bulgaria	Materiali di riferimento certificati
7	Chiron AS, Stiklestadveien 1, NO-7041 Trondheim, Norway	Materiali di riferimento certificati, Standard Stupefacenti

TENUTO CONTO che il valore complessivo stimato della fornitura , è pari a € 64.000,00 (sessantaquattromila/00) IVA esclusa;

VISTO il “Manuale delle procedure dell’attività negoziale” dell’Agenzia, approvato dal Comitato di Gestione con delibera n. 325 del 15 dicembre 2016, che dispone che “Per acquisti di beni e servizi di importo fino alla soglia di rilevanza europea (€ 221.000), il dirigente dell’Ufficio preposto alla ‘funzione acquisti’ autorizza la spesa e firma il contratto.

EVIDENZIATO che, ai sensi dell’art. 108, comma 3, d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 , la fornitura deve essere aggiudicata mediante il criterio del minor prezzo, trattandosi di fornitura con caratteristiche standardizzate;

CONSIDERATO che la spesa sarà imputata . graverà sul conto di budget FD003150020 “Materiale di Consumo per Laboratori Chimici”, anagrafica articolo C02.0003.0007 “Consumabili per Strumentazione Scientifica” del Laboratorio di Livorno che provvederà ad alimentarlo in base alle proprie esigenze programmate nell’arco dei 3 anni di durata contrattuale;

VISTI l’art. 16, d.lgs. 31 marzo 2023, n.36 e la direttiva - Prevenzione dei conflitti d’interesse prot. n. 730924 /RU del 7 dicembre 2023 riguardanti l’obbligo - del RUP e del DEC - di rendere la dichiarazione sull’assenza di conflitti di interesse, anche potenziali, rispetto alla specifica procedura di gara nonché il correlato obbligo di astensione;

ATTESO che, ai sensi dell’art. 45, comma 2, d.lgs. 31 marzo 2023 n. 36 e della determinazione direttoriale prot. n. 490118/RU del 14/8/2023, ove previsto dagli strumenti economico finanziari dell’Agenzia, sarà destinata una somma pari al 2% dell’importo posto a base della procedura di affidamento alle funzioni tecniche ivi specificate;

LA DIRIGENTE DELL’UFFICIO AFFARI GENERALI DETERMINA

ARTICOLO 1

Che il valore complessivo stimato che della fornitura , è pari a € 64.000,00 (sessantaquattromila/00) IVA esclusa ;

ARTICOLO 2



Di indire, ai sensi . 50 , comma 1 lettera b, del d.lgs 36/23 una procedura negozia telematica senza bando, mediante Rdo evoluta distinta in 2 Lotti, per l'affidamento della seguente fornitura triennale :

- LOTTO 1 Reagenti e consumabili per un importo massimale di 45.000€

Prog.	Produttore	Tipologia Prodotto
1	Acros Organics™	Reagenti, Materiali di riferimento, Stupefacenti
2	Chem-Lab NV - Industriezone "De Arend" 2 - B-8210 Zedelgem – Belgium	Reagenti,
3	Honeywell, Burdick & Jackson, Honeywell Research Chemicals, 115 Tabor Road, Morris Plains, NJ 07950	Reagenti, Materiali di riferimento
4	Honeywell, Fluka, Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH, Wunstorfer Strasse 40, D-30926 Seelze, Germany	Reagenti, Materiali di riferimento
5	Honeywell, Chromasolv, Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH, Wunstorfer Strasse 40, D-30926 Seelze, Germany	Reagenti, Materiali di riferimento
6	Honeywell; Riedel de Haën, Honeywell Specialty Chemicals Seelze GmbH, Wunstorfer Strasse 40, D-30926 Seelze, Germany	Reagenti, Materiali di riferimento,
7	J.T.Baker	Reagenti, Materiali di riferimento, Materiali per Cromatografia
8	LGC, Queens Road, Teddington, Middlesex, TW11 0LY, UK	Reagenti, Materiali di riferimento, Stupefacenti
9	Macron Fine Chemicals™	Reagenti, Materiali di riferimento, Stupefacenti, Materiali per Cromatografia
10	Gilson Incorporated, Global Headquarters, 3000 Parmenter Street, P.O. Box 620027, Middleton, WI 53562-0027, USA	Materiali e Consumabili Monouso
11	Merck KGaA, 64271 Darmstadt, Germany	Solventi,acidi e basi, composti inorganici e Sali, piccola strumentazione, materiali di riferimento certificati, test kit di diagnostica, prodotti chimici vari
12	VWR®, part of Avantor	Solventi,acidi e basi, composti inorganici e Sali, piccola strumentazione, materiali di riferimento certificati,



ADM

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI
DT V- TOSCANA, UMBRIA
UFFICIO AFFARI GENERALI
SEZIONE ACQUISTI

Prog.	Produttore	Tipologia Prodotto
		test kit di diagnostica, prodotti chimici vari
13	Pall Corporation, 25 Harbor Park Drive, Port Washington, NY 11050	filtrazione
14	Eppendorf AG, Hamburg/Germany	consumabili
15	Hirschmann Laborgeräte GmbH & Co. KG, Hauptstraße 7 - 15 74246 Eberstadt Germany	vetreria volumetrica e non
16	Kartell SPA via delle Industrie 1, 20082 NOVIGLIO (MI)	consumabili
17	VELP Scientifica Srl Via Stazione 16 - 20865 - Usmate Velate (MB) - Italy	consumabili per apparecchiature
18	VWR®, part of Avantor	consumabili
19	Mettler-Toledo International Inc. Im Langacher PO Box MT-100 Greifensee 8606 Switzerland	Materiale di Consumo per Strumentazione a Marchio Mettler Toledo
20	Thermo Fisher Scientific Inc, 168 Third Avenue, Waltham, MA USA 02451	Materiale di Consumo per strumentazione ICP MS, LC MS, IC, IR marchio THERMO FISHER
21	Thermo Fisher Scientific Inc, 168 Third Avenue, Waltham, MA USA 02451	Materiale di Consumo per strumentazione GC marchio THERMO FISHER

LOTTO 2 Materiali di riferimento e materiale di consumo marchio Perkin Elmer per un importo massimale di 19.000€

Prog.	Produttore	Tipologia Prodotto
1	Lipomed AG, Fabrikmattenweg 4 – CH-4144 Alesheim	Standard Stupefacenti
2	Restek, 110 Benner Cir, Bellefonte, PA 16823, USA	Materiali per Cromatografia
3	Perkin Elmer, Waltham, MA	Accessori ICP, UV-VIS
4	Perkin Elmer, Waltham, MA	Materiale di Consumo per Strumentazione a Marchio Perkin Elmer
5	Chemservice Inc 660 Tower Lane PO Box 599 West Chester, PA 19381-0599, USA	Materiali di riferimento certificati
6	CPAchem Ltd 2, Ivanka Terzieva Str. 6065	Materiali di riferimento certificati



ADM

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI
DT V- TOSCANA, UMBRIA
UFFICIO AFFARI GENERALI
SEZIONE ACQUISTI

	Bogomilovo Bulgaria	
7	Chiron AS, Stiklestadveien 1, NO-7041 Trondheim, Norway	Materiali di riferimento certificati, Standard Stupefacenti

Rivolta a n. 8 fornitori individuati dal Laboratorio chimico di Livorno iscritti al bando MePa BENI , categoria :“Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici ”, per la partecipazione al Lotto 1, categoria “Piccole apparecchiature e materiale da laboratorio” per la partecipazione al Lotto 2 .

ARTICOLO 3

Di ammettere alla procedura gli Operatori Economici che avranno presentato offerta valida e che risulteranno in possesso dei requisiti di partecipazione ;

ARTICOLO 4

Di aggiudicare, ai sensi dell’art. 108, comma 3, d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, la fornitura di cui sopra con il criterio del minor prezzo ;

ARTICOLO 5

Di provvedere all’aggiudicazione della fornitura anche in presenza di una sola offerta valida per ciascun lotto;

ARTICOLO 6

Il Responsabile Unico del Progetto è la scrivente Dirigente dell’Ufficio Affari Generali;

ARTICOLO 7

Di nominare Direttore dell’esecuzione del contratto relativo alla presente procedura:

Ilaria Paolicchi

ARTICOLO 8

Ai fini dell’applicazione dell’art.45 d.lgs 36/2023 le attività tecniche saranno svolte come di seguito specificato:

ATTIVITA'	FASE	
	Programmazione e affidamento	Esecuzione
1 - Responsabile Unico del Progetto (RUP)	Rosita D’Amore	Rosita D’Amore
2 - Collaboratori del RUP	Carmela De Muzio	Carmela De Muzio
3 - Programmazione	Ilaria Paolicchi	
5 - Predisposizione dei documenti di gara	Carmela De Muzio	



ADM

AGENZIA DELLE DOGANE E DEI MONOPOLI
DT V- TOSCANA, UMBRIA
UFFICIO AFFARI GENERALI
SEZIONE ACQUISTI

	Ilaria Paolicchi	
6 - Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC)		Ilaria Paolicchi
7 - Collaboratori del DEC		Nancy Di Pasquale
8 - Verifica di conformità		Federica Parlanti

ARTICOLO 10

Il sottoscritto RUP e i DEC nominati ai sensi dell'art. 16, d.lgs. 31 marzo 2023, n.36 e della Direttiva prot. 730924/RU del 7 dicembre 2023, avranno cura di rendere la dichiarazione sull'assenza di conflitti di interesse nell'apposita sezione presente nel Portale Self-Service della Intranet, accessibile al seguente indirizzo: <https://selfservicepa.adm.gov.it/SSDogane/login.jsp>

oooooooooooooooo

Gli obblighi di pubblicazione relativi al presente procedimento saranno assolti in linea con quanto disposto dal d.lgs. 36/2023 artt. 85 e segg e dall'art. 2 comma 3.1 Delibera 264/23

La Dirigente
Rosita D'Amore
Firmato digitalmente