



CL 01.01.02

DETERMINAZIONE N. 778 DEL 19/09/2023

PROPOSTA N. 774 DEL 14/09/2023

OGGETTO: AFFIDAMENTO, AI SENSI DELL'ART.50, COMMA 1 LETTERA B), DEL D. LGS. 36/2023, DELLA FORNITURA DI MISCELE PER ANALISI PESTICIDI IN GCM/SMS E LCMSMS, OCCORRENTI ALLA SC LABORATORIO DI PREVENZIONE DELL'ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO.

Publicata sull'Albo Pretorio on-line dell'Agenzia di Tutela della Salute della Città Metropolitana di Milano secondo quanto riportato nel registro delle pubblicazioni.



CL 01.01.02

Proposta n.: 774 del 14/09/2023

OGGETTO: AFFIDAMENTO, AI SENSI DELL'ART.50, COMMA 1 LETTERA B), DEL D. LGS. 36/2023, DELLA FORNITURA DI MISCELE PER ANALISI PESTICIDI IN GCM/SMS E LCMSMS, OCCORRENTI ALLA SC LABORATORIO DI PREVENZIONE DELL'ATS CITTA' METROPOLITANA DI MILANO.

IL DIRETTORE DELLA SC GESTIONE ACQUISTI

PREMESSO che:

- con deliberazione n. 62 del 27.01.2016 ad oggetto "Regolamento in materia di provvedimenti e atti di competenza dei dirigenti dell'ATS della Città Metropolitana di Milano. Adozione", è stata conferita delega ai Direttori dei Dipartimenti e delle Strutture complesse per l'adozione di determinazioni dirigenziali nelle attività di competenza elencate nel documento allegato al regolamento medesimo;
- il suddetto documento ad oggetto "Elenco delle materie oggetto di determinazione dirigenziale in base alla competenza", è stato aggiornato, nelle attività processate dai dirigenti, per le quali sono autorizzati all'adozione delle determinazioni dirigenziali, con deliberazioni n. 877/2018, n. 331/2019, n.104/2021 e n. 452/2023;

VISTA la deliberazione n. 1026 del 30.11.2022 ad oggetto "Determinazioni in ordine al Piano di Organizzazione Aziendale Strategico (POAS) 2022-2024 dell'ATS Città Metropolitana di Milano. Primo provvedimento attuativo", con la quale si dà concreta attuazione al nuovo assetto organizzativo così come declinato nel POAS 2022/2024, a partire dal 01.12.2022;

PRESO ATTO della nota e-mail del 28.06.2023 – agli atti del servizio proponente – con la quale la SC Laboratorio di Prevenzione richiedeva la fornitura di miscele per analisi pesticidi in GCM/SMS e LCMSMS, i cui quantitativi e la cui descrizione tecnica venivano come di seguito rappresentati dal servizio richiedente:

Descrizione del prodotto			Quantità richiesta
MISCELE CUSTOM PESTICIDI GC 1 Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (19 componenti) a 100 µg/ml in acetone nitrile (o solvente ritenuto più opportuno):			5 fiale da 1.2 ml
ID ATS	ANALITA	CAS NUMBER	
GC_001	2-PHENYLPHENOL	90-43-7	
GC_002	ALDRIN	309-00-2	
GC_003	BIPHENYL	92-52-4	
GC_004	BROMOPROPYLATE	18181-80-1	
GC_005	CAPTAN	133-06-2	
GC_006	CHLORFENAPYR	122453-73-0	
GC_007	CHLORFENVINPHOS	470-90-6	
GC_008	CHLOROBENZILATE	510-15-6	
GC_009	CHLOROTHALONIL	1897-45-6	
GC_010	CHLORPROPHAM	101-21-3	
GC_011	CHLORPYRIFOS	2921-88-2	
GC_012	DICHLORAN	99-30-9	
GC_013	DICOFOL-P,P'	115-32-2	
GC_014	DICROTOPHOS	141-66-2	
GC_015	DIELDRIN	60-57-1	



GC_016	DIPHENYLAMINE	122-39-4
GC_017	ENDOSULFAN SULFATE	1031-07-8
GC_018	ENDOSULFAN, ALPHA-	959-98-8
GC_019	ENDOSULFAN, BETA-	33213-65-9

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI GC 2

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (18 componenti) a 100 µg/ml in acetone nitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID ATS	ANALITA	CAS NUMBER
GC_020	EPN	2104-64-5
GC_021	ESFENVALERATE	66230-04-4
GC_022	ETHOPROPHOS	13194-48-4
GC_023	ETRIDIAZOLE	2593-15-9
GC_024	FENVALERATE	51630-58-1
GC_025	FLUCYTHRINATE	70124-77-5
GC_026	FOLPET	133-07-3
GC_027	IPRODIONE	36734-19-7
GC_028	ISOCARBOPHOS	24353-61-5
GC_029	METHOXYCHLOR	72-43-5
GC_030	NITROFEN	1836-75-5
GC_031	PARATHION-ETHYL	56-38-2
GC_032	PHOSMET	732-11-6
GC_033	QUINALPHOS	13593-03-8
GC_034	TAU-FLUVALINATE	102851-06-9
GC_035	TEFLUTHRIN	79538-32-2
GC_036	TETRADIFON	116-29-0
GC_037	VINCLOZOLIN	50471-44-8
GC_020	EPN	2104-64-5

5 fiale
da 1.2
ml

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC 1

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (31 componenti) a 100 µg/ml in acetone nitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID ATS	ANALITA	CAS NUMBER
LC_001	2,4-D	94-75-7
LC_002	3-HYDROXYCARBOFURAN	16655-82-6
LC_003	6-HYDROXY-BENTAZONE	60374-42-7
LC_004	ACEPHATE	30560-19-1
LC_005	ACETAMIPRID	135410-20-7
LC_006	ACETOCHLOR	34256-82-1
LC_007	ALDICARB	116-06-3
LC_008	ALDICARB-SULFONE	1646-88-4
LC_009	ALDICARB-SULFOXIDE	1646-87-3
LC_010	ATRAZINE	1912-24-9
LC_011	BENALAXYL	71626-11-4
LC_012	BENFURACARB	82560-54-1
LC_013	BENTAZONE	25057-89-0
LC_014	BENTHIAVALICARB-ISOPROPYL	177406-68-7
LC_015	BIXAFEN	581809-46-3
LC_016	BROMUCONAZOLE	116255-48-2
LC_017	CARBOXIN	5234-68-4
LC_018	CHLORANTRANILIPROLE	500008-45-7
LC_019	CHLORIDAZON	1698-60-8
LC_020	CHLORPYRIFOS-METHYL	5598-13-0

5 fiale
da 1.2
ml



LC_021	CLOFENTEZINE	74115-24-5
LC_022	CLOMAZONE	81777-89-1
LC_023	CLOPYRALID	1702-17-6
LC_024	CLOTHIANIDIN	210880-92-5
LC_025	COUMAPHOS	56-72-4
LC_026	CYANTRANILIPROLE	736994-63-1
LC_027	CYAZOFAMID	120116-88-3
LC_028	CYFLUFENAMID	180409-60-3
LC_029	CYMOXANIL	57966-95-7
LC_030	DEMETON-S-METHYL-SULFONE	17040-19-6
LC_031	DEMETON-S-METHYL-SULFOXIDE	301-12-2

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC 2

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (31 componenti) a 100 µg/ml in acetoneitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID ATS	ANALITA	CAS NUMBER
LC_032	DIAFENTHIURON	80060-09-9
LC_033	DIETHOFENCARB	87130-20-9
LC_034	DIFLUBENZURON	35367-38-5
LC_035	DIFLUFENICAN	83164-33-4
LC_036	DIMETHYLAMINOSULFOTOLUIDIDE (DMST)	66840-71-9
LC_037	DIMOXYSTROBIN	149961-52-4
LC_038	DINICONAZOLE	83657-24-3
LC_039	DINOTEFURAN	165252-70-0
LC_040	DISULFOTON-SULFONE	2497-06-5
LC_041	DISULFOTON-SULFOXIDE	2497-07-6
LC_042	DIURON	330-54-1
LC_043	DODINE	2439-10-3
LC_044	ETHIRIMOL	23947-60-6
LC_045	ETOXAZOLE	153233-91-1
LC_046	FAMOXADONE	131807-57-3
LC_047	FENAMIPHOS-SULFONE	31972-44-8
LC_048	FENAMIPHOS-SULFOXIDE	31972-43-7
LC_049	FENPROPIDIN	67306-00-7
LC_050	FENPYRAZAMINE	473798-59-3
LC_051	FENPYROXIMATE	134098-61-6
LC_052	FENTHION-OXON	6552-12-1
LC_053	FENTHION-OXON-SULFONE	14086-35-2
LC_054	FENTHION-OXON-SULFOXIDE	6552-13-2
LC_055	FENTHION-SULFONE	3761-42-0
LC_056	FENTIION-SULFOXIDE	3761-41-9
LC_057	FIPRONIL-DESULFINYL	205650-65-3
LC_058	FIPRONIL-SULFONE	120068-36-2
LC_059	FLONICAMID	158062-67-0
LC_060	FLUAZIFOP	69335-91-7
LC_061	FLUAZIFOP-P	83066-88-0
LC_062	FLUAZINAM	79622-59-6

5 fiale
da 1.2
ml

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC 3

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (31 componenti) a 100 µg/ml in acetoneitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID ATS	ANALITA	CAS NUMBER
LC_063	FLUFENACET	142459-58-3

5 fiale
da 1.2
ml



LC_064	FLUFENOXURON	101463-69-8
LC_065	FLUOPICOLIDE	239110-15-7
LC_066	FLUOPYRAM	658066-35-4
LC_067	FLUOXASTROBIN	361377-29-9
LC_068	FLUXAPYROXAD	907204-31-3
LC_069	FONOFOS	944-22-9
LC_070	FORMETANATE HYDROCHLORIDE	23422-53-9
LC_071	FORMOTHION	2540-82-1
LC_072	FURATHIOCARB	65907-30-4
LC_073	HALOXYFOP	69806-34-4
LC_074	HALOXYFOP-R	95977-29-0
LC_075	HEXAFLUMURON	86479-06-3
LC_076	HEXYTHIAZOX	78587-05-0
LC_077	IMIDACLOPRID	138261-41-3
LC_078	ISOPROCARB	2631-40-5
LC_079	ISOPROTHIOLANE	50512-35-1
LC_080	ISOPROTURON	34123-59-6
LC_081	LUFENURON	103055-07-8
LC_082	MANDIPROPAMID	374726-62-2
LC_083	METAFLUMIZONE	139968-49-3
LC_085	METCONAZOLE	125116-23-6
LC_086	METHACRIFOS	62610-77-9
LC_087	METHIOCARB-SULFONE	2179-25-1
LC_088	METHIOCARB-SULFOXIDE	2635-10-1
LC_089	METHOMYL	16752-77-5
LC_090	METHOXYFENOZIDE	161050-58-4
LC_091	METOBROMURON	3060-89-7
LC_092	METRAFENONE	220899-03-6
LC_093	MONOLINURON	1746-81-2
LC_094	NITENPYRAM	150824-47-8

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC 4

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (31 componenti) a 100 µg/ml in acetone nitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

**5 fiale
da 1.2
ml**

ID ATS	ANALITA	CAS NUMBER
LC_095	NOVALURON	116714-46-6
LC_096	OXADIAZON	19666-30-9
LC_097	OXADIXYL	77732-09-3
LC_098	OXAMYL	23135-22-0
LC_099	PARAOXON-METHYL	950-35-6
LC_100	PENCYCURON	66063-05-6
LC_101	PENCYCURON-PB-AMINE	66063-15-8
LC_102	PENFLUFEN	494793-67-8
LC_103	PENTHIOPYRAD	183675-82-3
LC_104	PHENTHOATE	2597-03-7
LC_105	PHORATE-OXON	2600-69-3
LC_106	PHORATE-OXONSULFONE	2588-06-9
LC_107	PHORATE-OXONSULFOXIDE	2588-05-8
LC_108	PHORATE-SULFONE	2588-04-7
LC_109	PHORATE-SULFOXIDE	2588-03-6
LC_110	PHOXIM	14816-18-3
LC_111	PICOXYSTROBIN	117428-22-5
LC_112	PIPERONYL BUTOXIDE	51-03-6
LC_113	PIRIMICARB-DESMETHYL	30614-22-3
LC_114	PIRIMIPHOS-ETHYL	23505-41-1
LC_115	PROCHLORAZ BTS 44595 (M201-04)	139520-94-8
LC_116	PROCHLORAZ BTS 44596 (M201-03)	139542-32-8
LC_117	PROMECARB	2631-37-0



LC_118	PROPACHLOR OXALAMIC ACID	70628-36-3
LC_119	PROPAMOCARB (FREE BASE)	24579-73-5
LC_120	PROPAMOCARB, N-DESMETHYL-	1392231-41-2
LC_121	PROPAMOCARB-N-OXIDE	743449-09-4
LC_122	PROPOXUR	114-26-1
LC_123	PROQUINAZID	189278-12-4
LC_124	PROSULFOCARB	52888-80-9
LC_125	PROTHIOCONAZOLE	178928-70-6

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC 5

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (31 componenti) a 100 µg/ml in acetonitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID ATS	ANALITA	CAS NUMBER
LC_126	PROTHIOCONAZOLE-DESETHIO	120983-64-4
LC_127	PROTHIOFOS	34643-46-4
LC_128	PYMETROZINE	123312-89-0
LC_129	PYRIDALYL	179101-81-6
LC_130	ROTENONE	83-79-4
LC_131	SPINETORAM	935545-74-7
LC_132	SPINOSYD D	131929-63-0
LC_133	SPINOSYN A	131929-60-7
LC_134	SPIRODICLOFEN	148477-71-8
LC_135	SPIROMESIFEN	283594-90-1
LC_136	SPIROTETRAMAT	203313-25-1
LC_137	SPIROTETRAMAT METABOLITE BYI08330 ENOL-GLUCOSIDE	1172614-86-6
LC_138	SPIROTETRAMAT METABOLITE BYI08330-KETOHYDROXY	1172134-11-0
LC_139	SPIROTETRAMAT METABOLITE BYI08330-MONOHYDROXY	1172134-12-1
LC_140	SULFOXAFLOR	946578-00-3
LC_141	TEBUFENOZIDE	112410-23-8
LC_142	TEFLUBENZURON	83121-18-0
LC_143	TERBUFOS	13071-79-9
LC_144	TFNA	158063-66-2
LC_145	TFNG	207502-65-6
LC_146	THIACLOPRID	111988-49-9
LC_147	THIAMETHOXAM	153719-23-4
LC_148	THIODICARB	59669-26-0
LC_149	THIOPHANATE-METHYL	23564-05-8
LC_150	TOLFENPYRAD	129558-76-5
LC_151	TRI-ALLATE	2303-17-5
LC_152	TRICHLORFON	52-68-6
LC_153	TRICYCLAZOLE	41814-78-2
LC_154	TRIFLUMIZOLE FM-6-1	131549-75-2
LC_155	TRIFLUMURON	64628-44-0
LC_156	TRITICONAZOLE	131983-72-7

5 fiale
da 1.2
ml

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC/GC 1

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (19 componenti) a 100 µg/ml in acetonitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID	ANALITA	CAS NUMBER
LCGC_001	ACLONIFEN	74070-46-5
LCGC_003	AZINPHOS-ETHYL	2642-71-9
LCGC_008	BROMACIL	314-40-9

5 fiale
da 1.2
ml



LCGC_009	BROMOPHOS-ETHYL	4824-78-6
LCGC_010	BROMOPHOS-METHYL	2104-96-3
LCGC_013	CADUSAFOS	95465-99-9
LCGC_025	DIMETHENAMID	87674-68-8
LCGC_028	DISULFOTON	298-04-4
LCGC_031	ETHOFUMESATE	26225-79-6
LCGC_045	FIPRONIL	120068-37-3
LCGC_048	FLUPYRADIFURONE	951659-40-8
LCGC_049	FLUQUINCONAZOLE	136426-54-5
LCGC_054	FURALAXYL	57646-30-7
LCGC_059	ISOFENPHOS	25311-71-1
LCGC_060	ISOFENPHOS-METHYL	83542-84-1
LCGC_063	LENACIL	01/08/2164
LCGC_065	MALAOXON	1634-78-2
LCGC_067	MECARBAM	2595-54-2
LCGC_068	MEFENPYR-DIETHYL	135590-91-9

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC/GC 2

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (20 componenti) a 100 µg/ml in acetoneitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID	ANALITA	CAS NUMBER
LCGC_069	MEPANIPYRIM	110235-47-7
LCGC_071	METAZACHLOR	67129-08-2
LCGC_075	METOLACHLOR	51218-45-2
LCGC_076	MEVINPHOS	7786-34-7
LCGC_077	MOLINATE	2212-67-1
LCGC_080	NAPROPAMIDE	15299-99-7
LCGC_081	NICOTINE	54-11-5
LCGC_082	NUARIMOL	63284-71-9
LCGC_084	OXYFLUORFEN	42874-03-3
LCGC_093	PHOSMET OXON	3735-33-9
LCGC_094	PHOSPHAMIDON	13171-21-6
LCGC_100	PROMETRYN	7287-19-6
LCGC_101	PROPACHLOR	1918-16-7
LCGC_107	PYRAZOPHOS	13457-18-6
LCGC_109	PYRIDAPHENTHION	119-12-0
LCGC_110	PYRIFENOX	88283-41-4
LCGC_118	TETRACHLORVINPHOS	22248-79-9
LCGC_120	TETRAMETHRIN	7696-12-0
LCGC_128	TRIFLUMIZOLE	68694-11-1
LCGC_130	VAMIDOTHION	2275-23-2

5 fiale
da 1.2
ml

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC/GC 3

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (30 componenti) a 100 µg/ml in acetoneitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

ID	ANALITA	CAS NUMBER
LCGC_002	ACRINATHRIN	101007-06-1
LCGC_004	AZINPHOS-METHYL	86-50-0
LCGC_005	AZOXYSTROBIN	131860-33-8
LCGC_006	BITERTANOL	55179-31-2
LCGC_007	BOSCALID	188425-85-6

5 fiale
da 1.2
ml



LCGC_011	BUPIRIMATE	41483-43-6
LCGC_012	BUPROFEZIN	69327-76-0
LCGC_014	CARBARYL	63-25-2
LCGC_015	CARBOFURAN	1563-66-2
LCGC_016	CYFLUTHRIN	68359-37-5
LCGC_017	CYPERMETHRIN	52315-07-8
LCGC_018	CYPROCONAZOLE	94361-06-5
LCGC_019	CYPRODINIL	121552-61-2
LCGC_020	DELTAMETHRIN	52918-63-5
LCGC_021	DIAZINON	333-41-5
LCGC_022	DICHLORFLUANID	1085-98-9
LCGC_023	DICHLORVOS	62-73-7
LCGC_024	DIFENOCONAZOLE	119446-68-3
LCGC_026	DIMETHOATE	60-51-5
LCGC_027	DIMETHOMORPH	110488-70-5
LCGC_029	EPOXICONAZOLE	133855-98-8
LCGC_030	ETHION	563-12-2
LCGC_032	ETOFENPROX	80844-07-1
LCGC_034	FENAMIDONE	161326-34-7
LCGC_035	FENAMIPHOS	22224-92-6
LCGC_036	FENARIMOL	60168-88-9
LCGC_037	FENAZAQUIN	120928-09-8
LCGC_038	FENBUCONAZOLE	114369-43-6
LCGC_039	FENHEXAMID	126833-17-8
LCGC_040	FENITROTHION	122-14-5

Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.

MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC/GC 4

Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (31 componenti) a 100 µg/ml in acetone nitrile (o solvente ritenuto più opportuno):

**5 fiale
da 1.2
ml**

ID	ANALITA	CAS NUMBER
LCGC_041	FENOXYCARB	79127-80-3
LCGC_042	FENPROPATHRIN	39515-41-8
LCGC_043	FENPROPIIMORPH	67564-91-4
LCGC_044	FENTHION	55-38-9
LCGC_046	FLUAZIFOP-P-BUTYL	79241-46-6
LCGC_047	FLUDIOXONIL	131341-86-1
LCGC_050	FLUSILAZOLE	85509-19-9
LCGC_051	FLUTOLANIL	66332-96-5
LCGC_052	FLUTRIAFOL	76674-21-0
LCGC_053	FOSTHIAZATE	98886-44-3
LCGC_055	HEXACONAZOLE	79983-71-4
LCGC_056	IMAZALIL	35554-44-0
LCGC_057	INDOXACARB	144171-61-9
LCGC_058	IPROVALICARB	140923-17-7
LCGC_061	KRESOXIM-METHYL	143390-89-0
LCGC_062	LAMBDA-CYHALOTHRIN	91465-08-6
LCGC_064	LINURON	330-55-2
LCGC_066	MALATHION	121-75-5
LCGC_070	METALAXYL	57837-19-1
LCGC_072	METHAMIDOPHOS	10265-92-6
LCGC_073	METHIDATHION	950-37-8
LCGC_074	METHIOCARB	2032-65-7
LCGC_078	MONOCROTOPHOS	6923-22-4
LCGC_079	MYCLOBUTANIL	88671-89-0
LCGC_083	OMETHOATE	1113-02-6
LCGC_085	PACLOBUTRAZOL	76738-62-0
LCGC_086	PARATHION-METHYL	298-00-0
LCGC_087	PENCONAZOLE	66246-88-6



LCGC_088	PENDIMETHALIN	40487-42-1	
LCGC_089	PERMETHRIN (CIS)	61949-76-6	
LCGC_090	PERMETHRIN (TRANS)	52341-32-9	
Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.			
MISCELE CUSTOM PESTICIDI LC/GC 5 Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (30 componenti) a 100 µg/ml in acetone nitrile (o solvente ritenuto più opportuno):			5 fiale da 1.2 ml
ID	ANALITA	CAS NUMBER	
LCGC_091	PHORATE	298-02-2	
LCGC_092	PHOSALONE	2310-17-0	
LCGC_095	PIRIMICARB	23103-98-2	
LCGC_096	PIRIMIPHOS-METHYL	29232-93-7	
LCGC_097	PROCHLORAZ	67747-09-5	
LCGC_098	PROCYMIDONE	32809-16-8	
LCGC_099	PROFENOFOS	41198-08-7	
LCGC_102	PROPARGITE	2312-35-8	
LCGC_103	PROPAZINE	139-40-2	
LCGC_104	PROPICONAZOLE	60207-90-1	
LCGC_105	PROPYZAMIDE	23950-58-5	
LCGC_106	PYRACLOSTROBIN	175013-18-0	
LCGC_108	PYRIDABEN	96489-71-3	
LCGC_111	PYRIMETHANIL	53112-28-0	
LCGC_112	PYRIPROXYFEN	95737-68-1	
LCGC_113	QUINOXYFEN	124495-18-7	
LCGC_114	SPIROXAMINE	118134-30-8	
LCGC_115	TEBUCONAZOLE	107534-96-3	
LCGC_116	TEBUFENPYRAD	119168-77-3	
LCGC_117	TERBUTHYLAZINE	5915-41-3	
LCGC_119	TETRACONAZOLE	112281-77-3	
LCGC_121	THIABENDAZOLE	148-79-8	
LCGC_122	TOLCLOFOS-METHYL	57018-04-9	
LCGC_123	TOLYLFLUANID	731-27-1	
LCGC_124	TRIADIMEFON	43121-43-3	
LCGC_125	TRIADIMENOL	55219-65-3	
LCGC_126	TRIAZOPHOS	24017-47-8	
LCGC_127	TRIFLOXYSTROBIN	141517-21-7	
LCGC_129	TRIFLURALIN	1582-09-8	
LCGC_131	ZOXAMIDE	156052-68-5	
Si chiede alle ditte di segnalare eventuali incompatibilità o la presenza di principi attivi che riducano la shelf life a meno di 12 mesi dalla data di consegna.			
MISCELE CUSTOM PESTICIDI 1 Si richiede la fornitura dei seguenti principi attivi (2 componenti) a 100 µg/ml in acetone nitrile (o solvente ritenuto più opportuno):			5 fiale da 1.2 ml
ID	ANALITA	CAS NUMBER	
LC_084	METAMITRON	41394-05-2	
LCGC_033	ETRIMFOS	38260-54-7	
Si chiede di garantire una shelf life di almeno 6 mesi dalla data di consegna.			
PER TUTTE LE SOSTANZE e MISCELE			
1. La scadenza dei prodotti dovrà essere superiore a 12 mesi dalla data di consegna. Nel caso non sia possibile garantire tale requisito, si chiede di indicare nell'offerta la scadenza del lotto disponibile a magazzino. Il laboratorio si riserva di esprimere una valutazione di conformità/non conformità sul lotto offerto.			



2. In fase di presentazione delle offerte ciascuna Ditta partecipante dovrà allegare per tutti i prodotti richiesti la documentazione tecnica dettagliata: certificati, schede tecniche, dossier, ecc., pena l'esclusione dal procedimento;
3. I certificati dovranno riportare la concentrazione (o la purezza) della **sostanza (purezza minima 95%)**, l'incertezza associata, il fattore di copertura utilizzato e un'attestazione della riferibilità metrologica. Non saranno accettati materiali di riferimento con certificati incompleti o non rispondenti alla ISO Guide 34;

PRESO ATTO, altresì, che, nella predetta nota, la SC Laboratorio di Prevenzione rendeva noto che la fornitura dei prodotti di cui trattasi dovrà essere garantita entro 10 giorni naturali e consecutivi dall'emissione dell'ordinativo elettronico, in un'unica soluzione;

RICHIAMATA la normativa regionale in materia di acquisti ed in particolare la D.G.R. Lombardia n. XI/7758 del 28.12.2022 ad oggetto "Determinazioni in ordine agli indirizzi di programmazione per l'anno 2023" la quale all'Allegato 7 - § "Ambiti di aggregazione" dispone che "Gli Enti Sanitari dovranno verificare [...] che siano disponibili Convenzioni attive Aria e, in subordine, Consip";

PRECISATO che, al momento dell'avvio dell'istruttoria, non risultavano attive Convenzioni ARIA S.p.A. e/o Consip S.p.A.;

RICHIAMATO il D. Lgs. n. 36/2023 ad oggetto "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", in particolare:

- l'art. 62, comma 1, che stabilisce che "Tutte le stazioni appaltanti, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, possono procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione di forniture e servizi di importo non superiore alle soglie previste per gli affidamenti diretti, (...) nonché attraverso l'effettuazione di ordini a valere su strumenti di acquisto messi a disposizione dalle centrali di committenza qualificate e dai soggetti aggregatori";
- l'art. 50, comma 1 lettera b), che stabilisce la possibilità di procedere all'affidamento diretto di servizi e forniture di importo inferiore a 140.000 euro "anche senza consultazione di più operatori economici, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, anche individuati tra gli iscritti in elenchi o albi istituiti dalla stazione appaltante";
- l'art. 17, comma 2, il quale prevede che in caso di affidamento diretto la decisione a contrarre "individua l'oggetto, l'importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale";

DATO ATTO che la SC Gestione Acquisti, al fine di soddisfare la suddetta richiesta, espletava apposita procedura telematica, tramite pubblicazione, in data 28.08.2023, dell'intera documentazione sulla Piattaforma Sintel (con ID173483055), nella forma dell'affidamento, previa richiesta di preventivi, riconoscendo, in ogni caso, anche la possibilità a tutti gli operatori economici iscritti sulla medesima Piattaforma di poter visualizzare la procedura e, laddove valutata di interesse, di partecipare;



DATO ATTO che venivano invitati i seguenti operatori economici, operanti nel mercato di riferimento e in grado di fornire i prodotti richiesti, come individuati dalla SC Laboratorio di Prevenzione:

- LGC S.r.L;
- Merck Life Science S.r.L.;
- Chebios S.r.L.;
- Analytical Technology S.r.L.;
- Restek S.r.L.;
- Lab Service Analytica S.r.L.;

DATO ATTO altresì che, a seguito della pubblicazione sul portale Aria S.p.A., presentava richiesta d'invito la società Chemical Research 200 S.r.L. con nota e-mail del 30.08.2023, agli atti del procedimento;

PRESO ATTO che, entro il termine fissato per la presentazione delle offerte (ore 12:00 del 04.09.2023), risultavano pervenute le offerte economiche dei seguenti operatori economici:

1. Analytical Technology S.r.L. € 17.720,00 (IVA esclusa);
2. Lab Service Analytica S.r.L. € 18.182,50 (IVA esclusa);

ACQUISITO il parere tecnico favorevole espresso dalla SC Laboratorio di Prevenzione, con e-mail del 11.09.2023, con la quale si dichiarava la conformità dei prodotti offerti dall'operatore economico Analytical Technology S.r.L.;

ATTESO che:

- a seguito dell'entrata in vigore della Legge n. 136/2010 l'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici di Lavori, Servizi e Forniture, oggi Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C.), con Determinazione n. 8/2010 e s.m.i., ha esteso l'obbligo di richiesta dei CIG (Codice Identificativo Gara) a tutti i contratti di lavori, servizi e forniture a prescindere dall'importo degli stessi e dalla procedura di affidamento prescelta;
- per l'acquisizione oggetto del presente provvedimento è stato, quindi, richiesto ad A.N.A.C. il relativo Smart CIG;

PRESO ATTO dello Smart CIG n. Z853C73530 assegnato dalla predetta Autorità;

INDIVIDUATO, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), ai sensi dell'art. 8, comma 4, dell'Allegato I.2 del D. Lgs. n. 36/2023, il Direttore della SC Laboratorio di Prevenzione, Sonia Vitaliti, che presiederà le attività di coordinamento e controllo della fase esecutiva del contratto in argomento, supportata per gli aspetti tecnici di specifica competenza da tutte le professionalità che si rendesse necessario interpellare di volta in volta;

INDIVIDUATO il RUP, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36/2023, nel Direttore della SC Gestione Acquisti, Avv. Francesco Ozzo, autorizzato a coordinare tutte le operazioni di gara dirette a determinare le condizioni normo-economiche a cui affidare la fornitura oggetto del presente provvedimento;

RITENUTO, pertanto, di approvare l'iter procedurale posto in essere dando corso all'affidamento, ai sensi dell'art. 50 comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, della fornitura di



miscele per analisi pesticidi in GCM/SMS e LCMSMS, occorrenti alla SC Laboratorio di Prevenzione dell'ATS Città Metropolitana di Milano, alla società Analytical Technology S.r.L. per un importo complessivo pari a € 17.720,00 (IVA esclusa);

PRESO ATTO che il Responsabile del Procedimento, ai sensi e per gli effetti dell'art. 6 della L. n. 241/1990 e s.m.i., attesta l'avvenuta verifica delle condizioni di ammissibilità, i requisiti di legittimazione e la sussistenza di tutti i presupposti rilevanti per l'adozione del presente atto;

DETERMINA

per le motivazioni formulate in premessa che qui si intendono integralmente richiamate:

1. di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b), del D. Lgs. n. 36/2023, alla società Analytical Technology S.r.L. la fornitura di miscele per analisi pesticidi in GCM/SMS e LCMSMS, occorrenti alla SC Laboratorio di Prevenzione dell'ATS Città Metropolitana di Milano, per un importo complessivo pari a € 17.720,00 (IVA esclusa);
2. di prendere atto del numero di smart CIG Z853C73530 assegnato dall'Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C.);
3. di nominare, ai sensi dell'art. 8, comma 4, dell'Allegato I.2 del D. Lgs. n. 36/2023, quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC), il Direttore della SC Laboratorio di Prevenzione, Sonia Vitaliti, che presiederà le attività di coordinamento e controllo della fase esecutiva del contratto in argomento supportata per gli aspetti tecnici di specifica competenza da tutte le professionalità che si rendesse necessario interpellare di volta in volta;
4. di autorizzare il RUP, individuato, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36/2023, nel Direttore della SC Gestione Acquisti, Avv. Francesco Ozzo, a coordinare tutte le operazioni di gara dirette a determinare le condizioni normo-economiche a cui affidare la fornitura oggetto del presente provvedimento;
5. di dare mandato alla SC Programmazione, Bilancio, Monitoraggio e Rendicontazione di iscrivere la spesa di € 17.720,00 oltre a IVA del 22% pari a € 3.898,40, per un totale complessivo pari a € 21.618,40 al competente conto economico del Bilancio dell'anno 2023 settore sanitario:
C.E. 30102013 – Materiale Laboratorio analisi € 21.618,40;
6. di dare mandato al Responsabile del Procedimento per tutti i necessari successivi adempimenti di attuazione del presente provvedimento, ai sensi dell'art. 6 della L. 241/1990 e s.m.i.;
7. di dare mandato all'ufficio competente di pubblicare il presente provvedimento all'Albo dell'ATS e di inoltrare copia del presente provvedimento al Collegio Sindacale.

Il Direttore della SC Gestione Acquisti
Avv. Francesco Ozzo

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia

ATS Milano
Città Metropolitana

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.