

LOTTO 15: "SOLUZIONI STANDARD PER AAS- ICP (ASSORBIMENTO ATOMICO)

OFFERTA ECONOMICA

La Ditta

Rif.	Cod. SIGIA	Descrizione prodotto	Unità misura	Fabbisogno annuo	Confezione richiesta	Confezione offerta	Imballo massimo consentito	Marca	Codice articolo	Prezzo confezione da listino	Sconto percentuale applicato al listino	Prezzo offerto per confezione Euro (IVA ESCLUSA)	Prezzo totale Euro (IVA ESCLUSA)
													Fabbisogno / Confez. Offerto X Prezzo confez.ne (colonne: E / G x M)
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1	1354	ALLUMINIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/LT IN HNO3	ml	300 ml	100 ml		125 ml						
2	1355	ARGENTO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
3	1356	ARSENICO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
4	1357	BARIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
5	1358	BERILLIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
6	1359	BISMUTO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
7	1360	BORO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	300 ml	100 ml		125 ml						
8	14034	CADMIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
9	1362	CALCIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
10	1363	CALCIO SOLUZIONE STANDARD ICP 10000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
11	1364	CESIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
12	1365	COBALTO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
13	1366	CROMO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L - CONF. 100ML	ml	300 ml	100 ml		125 ml						
14	1367	FERRO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
15	1368	FOSFORO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
16	1370	INDIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
17	14072	LITIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
18	1372	MAGNESIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
19	1374	RAME SOLUZIONE STANDARD AAS 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
20	1375	SELENIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
21	1376	SODIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
22	1377	STAGNO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
23	1378	STRONZIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						

24	1379	TALLIO SOLUZIONE AAS STANDARD 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
25	1380	TITANIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
26	1381	VANADIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
27	1382	ZINCO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
28	1383	MAGNESIO SOLUZIONE STANDARD ICP 10000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
29	1384	MANGANESE SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
30	1385	MERCURIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
31	1386	MOLIBDENO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
32	1387	NICHEL SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
33	1388	ORO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
34	1389	PALLADIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
35	1390	PIOMBO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	300 ml	100 ml		125 ml						
36	1391	PLATINO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
37	1392	POTASSIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
38	1393	POTASSIO SOLUZIONE STANDARD ICP 10000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
39	1394	RAME SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
40	1395	RODIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
41	1396	SCANDIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
42	1397	SILICIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	400 ml	100 ml		125 ml						
43	1398	SODIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
44	1399	STAGNO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
45	1401	TALLIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
46	1402	TITANIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
47	1403	VANADIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
48	1404	ZINCO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L	ml	300 ml	100 ml		125 ml						
49	1405	ZOLFO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
50	1412	CADMIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
51	1417	ITTRIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
52	1423	PALLADIO SOLUZIONE STANDARD AAS 1000 MG/L	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
53	9401	OPTIMA FAMILY COD. N0691579 (10 ELEMENTI) PERKIN ELMER O EQUIVALENTE	ml	1.000 ml	500 ml		625 ml						
54	9486	STANDARD COD. N9300221 (5 ELEMENTI) PERKIN ELMER O EQUIVALENTE	ml	200 ml	100 ml		125 ml						

55	9894	STANDARD XIII ICP MULTIELEMENTO STANDARD EQUIVALENTE - COD. MERCK 1.09480.0100 O EQUIVALENTE	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
56	10096	ANTIMONIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. O2SG34-060051-02-01 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	100 ml		125 ml						
57	10097	CERIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. ICP-058 O EQUIVALENTE	ml	250 ml	100 ml		125 ml						
58	10098	ITTRIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. VWR 1.70350.0100 O EQUIVALENTE	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
59	10099	SELENIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. VWR 1.70350.0100 - O EQUIVALENTE	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
60	11054	TELLURIO SOLUZIONE STANDARD ICP (CAS 13494-80-9) 1000MG/L IN ACIDO NITRICO	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
61	11056	STANDARD PLASMANORM SODIUM 1GR/LT - COD. VWR S850860500 O EQUIVALENTE	ml	1.000 ml	500 ml		625 ml						
62	11057	STANDARD PLASMANORM POTASSIUM 1GR/LT - COD. VWR S850850500 O EQUIVALENTE	ml	1.000 ml	500 ml		625 ml						
63	11058	STANDARD PLASMANORM MAGNESIUM 1GR/LT - COD. VWR S850880500 O EQUIVALENTE	ml	1.000 ml	500 ml		625 ml						
64	11059	STANDARD PLASMANORM CALCIUM 1GR/LT - COD. VWR S850870500 O EQUIVALENTE	ml	1.000 ml	500 ml		625 ml						
65	11383	FERRO SOLUZIONE STANDARD ICP 10.000PPM - COD. O2S060026-03-01 O EQUIVALENTE	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
66	11384	FOSFORO SOLUZIONE STANDARD ICP 10.000PPM	ml	1.000 ml	500 ml		625 ml						
67	11621	EUROPIO STANDARD ICP 1000MG/LT - - COD VWR 1.70317.0100 O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
68	12361	ALLUMINIO SOLUZIONE STANDARD ICP 10000MG/LT IN HNO3 - COD. O2S060013-03-01 O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
69	12362	SODIO SOLUZIONE STANDARD ICP 10000MG/L IN HNO3 - COD. ICP-011 O EQUIVALENTE	ml	250 ml	125 ml		125 ml						
70	12376	BERILLIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L IN HNO3 - COD. O2S060004-04-01 O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
71	12498	US EPA METHOD 200.7 FORTIFYNG SOLUTION - COD. (CPI P/N 400-010119) O2S160663-02-01 O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
72	12723	MULTIELEMENTO STD METALLI SOLUZIONE Q21 - COD. N9300281 O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
73	13759	LUTEZIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L IN HNO3 - COD. 38476-100ML O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
74	13760	URANIO SOLUZIONE STANDARD ICP 10MG/L IN HNO3 - COD. 1.70360.0100 O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
75	13761	TERBIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L IN HNO3 - COD. 1.70358.0100 O EQUIVALENTE	ml	100 ml	100 ml		125 ml						
76	14031	RAME SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L - COD. ICP-029 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						

77	14032	CROMO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000 MG/L - COD. ICP-024 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
78	14033	NICHEL SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD.ICP-028 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
79	14034	CADMIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - ECOD. ICP-048 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
80	14035	ZINCO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. ICP-030 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
81	14036	MERCURIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. ICP-080 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
82	14037	BARIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. ICP-056 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
83	14038	GERMANIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. ICP-032 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
84	14039	FERRO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L - COD. ICP-026 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
85	14490	ICP CALIBRATION STANDARD (IV) MULTIELEMENTO 1000UG/ML IN 5% HNO3 - COD. COD. ICM-103 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
86	14505	THORIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000UG/ML IN HNO3 - COD. COD. ICP-090 O EQUIVALENTE	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
87	14507	STRONZIO SOLUZIONE STANDARD ICP 1000MG/L IN HNO3 COD. ICP-038 O EQUIVALENTE	ml	375 ml	125 ml		125 ml						
88	14900	HOLMIUM ICP STANDARD 1000 MG/L	ml	125 ml	125 ml		125 ml						
89	15640	STANDARD MERCURIO ICP 10 MG/L (IN HNO3) - COD. O2S060080-09-01 O EQUIVALENTE	ml	200 ml	100 ml		125 ml						
90	15641	STANDARD LUTEZIO - ICP DA 1 G/L - COD. O2S060071-04-01 O EQUIVALENTE	ml	300 ml	100 ml		125 ml						
91	15649	NASS-7 SEAWATERS CERTIFIED REFERENCE MATERIAL FOR TRACE METALS - COD. NRCCASS-7 O EQUIVALENTE	ml	400 ml	200 ml		250 ml						
92	15650	CASS-6 NEARSHORE SEAWATER CERTIFIED REFERENCE MATERIAL FOR TRACE METALS - COD. NRCCASS-6 O EQUIVALENTE	ml	600 ml	200 ml		250 ml						
										Totale colonna O (somma colonna N da Rif. 1 a 92)		_____ (IVA ESCLUSA)	
PREZZO COMPLESSIVO fissato a base di gara di € 53.000,00 = (IVA ESCLUSA)						Percentuale di ribasso: _____ %				Prezzo compl. di appalto (quadriennale) Totale colonna N (fabbisogno annuale) X 4		_____ (IVA ESCLUSA)	
Sconto percentuale medio risultante dalla media dei ribassi proposti sul listino/ per eventuale acquisto di prodotti non compresi nell'elenco di gara - media degli sconti (colonna L)						_____ %							

Colonne K, M ed N - I prezzi sono espressi in cifre, arrotondati a due decimali, I.V.A. esclusa

Timbro e firma del Rappresentante Legale o persona con potestà legale di firma

Data