



REGIONE LIGURIA

DIREZIONE CENTRALE
ORGANIZZAZIONE

SETTORE
STAZIONE UNICA APPALTANTE
REGIONALE

Genova, 16/06/2021

Prot. n. NP/2021/0192247

Allegati:

- 6 schede excel

Dirigente Responsabile: Dott. Luigi Moreno Costa tel. 010/548 8561
e-mail luigimoreno.costa@regione.liguria.it
Funzionario referente: Dott.ssa Isabella Levrieri tel. 010/548 8549
e-mail: isabella.levrieri@regione.liguria.it

Oggetto: Procedura aperta, ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016, svolta attraverso l'utilizzo della piattaforma di intermediazione telematica SinTel, per l'affidamento della fornitura di vetreria e materiale per laboratorio in favore delle AA.SS.LL., AA.OO e I.R.C.C.S della Regione Liguria per un periodo di 36 mesi (con opzione di proroga per ulteriori 12 mesi) II edizione. Lotti n. 19. # gara 7548887.

Verbale in SR verifica offerte economiche e rideterminazione offerte lotti 4, 5, 6, 10, 11, 12.

I giorni 03-04/06/2021, dalle ore 9.30 alle ore 18.00, presso la Sala riunioni dell'Area Centrale Regionale di Acquisto in via D'Annunzio 64, 16121 Genova, si è riunito in seduta riservata il Seggio di gara della procedura in oggetto, nominato con determinazione n. 438 del 27/11/2019, per la verifica della congruità delle offerte economiche e per la rideterminazione delle offerte dei lotti 4, 5, 6, 10, 11, 12, 19 in base alla clausola riportata nel capitolato tecnico all'art. 6 Equivalenza dei prodotti offerti.

Sono presenti i Sig.ri:

- Dott. Luigi Moreno Costa – Dirigente di SUAR, Presidente di seggio;
- Dott.ssa Isabella Levrieri – Collaboratore tecnico-amministrativo di SUAR, Componente anche con funzioni Segretario;

Il Presidente del Seggio di gara ricorda che il giorno 18/05/2021, nota acquisita agli atti NP/2021/148573 del 18/5/2021, sono state rese pubbliche le offerte economiche delle ditte concorrenti risultate idonee dalla verifica tecnica effettuata dai componenti della commissione di esperti, nominata con determinazione n. 45 del 28/01/2020.

Nel corso della seduta odierna il Seggio di Gara procede a scaricare dalla piattaforma di Sintel i documenti componenti l'offerta economica richiesti dal Disciplinare di Gara e cioè la Dichiarazione di offerta economica (mod M6) e il Dettaglio prezzi unitari e fabbisogni (mod M6 excel).

Di seguito viene verificata la congruità delle offerte economiche e dei prezzi offerti unitari, come riporta il mod M6 Dichiarazione offerta economica che descrive: "le voci di prezzo che concorrono alla formazione del prezzo complessivo offerto e imputato a Sistema si ricavano dalla sommatoria

degli importi indicati nel file excel denominato "Dettaglio prezzi unitari e fabbisogni" allegato al modello M6, in cui la ditta precisa gli importi dei singoli prodotti."

Si dà atto che dalla verifica del contenuto dell'offerta economica della ditta Bioptica per il lotto 19, l'offerta complessiva risulta superare la base d'asta e pertanto la ditta viene esclusa dall'aggiudicazione del lotto stesso (offerta inammissibile). Il seggio di gara ha inviato quindi nota di esclusione PG/2021/183404 del 21/5/2021.

Dopodiché si procede al **calcolo off line** dell'incidenza dell'importo dei prodotti non ritenuti idonei sull'offerta economica complessiva per i lotti 4, 5, 6, 10, 11, 12 al fine di applicare quanto previsto nell'art. 6 del capitolato tecnico che qui si riporta:

"Laddove, in relazione ad un lotto composto da più riferimenti, la mancanza di taluno di questi incida in misura inferiore allo 0,5% rispetto al valore complessivo del lotto/appalto, la stazione appaltante procederà ugualmente all'inclusione dell'offerta sostituendo ai riferimenti mancanti i prodotti a quotazione maggiore tra quelli ammessi."

Le schede in formato excel delle risultanze del calcolo off line vengono allegate al presente verbale quale parte integrante e sostanziale.

Riassunto della procedura per i lotti che compongono la gara:

lotto	Descrizione lotti	Ditte	Graduatoria provvisoria
1	1 - ANSE, CONTENITORI, PIASTRE, PIPETTE, PRODOTTI MONOUSO STERILI	Aptaca S.p.A.	1°
		LABOINDUSTRIA S.p.A.	2°
		Biosigma S.r.l.	3°
2	2 - PROVETTE, VASCHETTE, PRODOTTI MONOUSO STERILI	Aptaca S.p.A.	1°
		LABOINDUSTRIA S.p.A.	2°
3	3 - TAMPONI	Aptaca S.p.A.	Aggiudicata in via d'urgenza con Determinazione n. 191 del 16/04/2020
4	4- CONSUMABILI DA LABORATORIO NON STERILI	KALTEK srl	Lotto non aggiudicato (ditte non ammesse con calcolo off line dell'offerta econ)
		Aptaca S.p.A.	
		LABOINDUSTRIA S.p.A.	
5	5 - STRUMENTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE	LABOINDUSTRIA S.p.A.	1°
		KALTEK srl	ditte non ammesse con calcolo off line dell'offerta econ
		CEA SPA	
6	6 - MATERIALE PER COLTURE CELLULARI	EUROCLONE S.p.A.	Lotto non aggiudicato (ditte non ammesse con calcolo off line dell'offerta econ)
		LABOINDUSTRIA S.p.A.	
		Biosigma S.r.l.	
7	7 - PIASTRE E FILM	EUROCLONE S.p.A.	1°
		LABOINDUSTRIA S.p.A.	2°
8	8 - PIASTRE UV PER CONTEGGIO CELLULARE		Non sono state presentate offerte

9	9 - CONTENITORI PER CRIOGENIA	LABOINDUSTRIA S.p.A.	1°
10	10 - CRIOTUBI	Aptaca S.p.A.	1°
		Biosigma S.r.l.	2°
		LABOINDUSTRIA S.p.A.	ditta non ammessa con calcolo off line dell'offerta econ
11	11 - VIAL PER CRIOGENIA	LABOINDUSTRIA S.p.A.	ditta non ammessa con calcolo off line dell'offerta econ
12	12 - SISTEMI DI FILTRAZIONE	LABOINDUSTRIA S.p.A.	Lotto non aggiudicato (ditte non ammesse con calcolo off line dell'offerta econ)
		EUROCLONE S.p.A.	
13	13 - MATERIALE VARIO PER ANATOMIA PATOLOGICA	KALTEK srl	1°
		BIO OPTICA MILANO SPA	2°
14	14 - LAME PER MICROTOMIA	KALTEK srl	1°
15	15 - DISPENSATORI	KALTEK srl	1°
16	16 - MICROPROVETTE PER PCR		Lotto non aggiudicato (VWR INT ritirata dalla gara)
17	17 - MICROPROVETTE E PROVETTE	Biosigma S.r.l.	1°
		LABOINDUSTRIA S.p.A.	2°
18	18 - PROVETTE TIPO EPPENDORF	LABOINDUSTRIA S.p.A.	1°
		Biosigma S.r.l.	2°
19	19 - LAME PER RIDUZIONE	KALTEK srl	1°
		BIO OPTICA MILANO SPA	Offerta inammissibile

Alle ore 18.00 il Presidente dichiara chiusa la seduta riservata.

Il presente verbale consta di n. 3 (tre) pagine, oltre gli allegati.

Il presente Verbale sarà pubblicato sulla piattaforma Sintel, nell'area documentazione di gara, nonché sul sito istituzionale www.acquistiliguria.it, allegato al decreto di aggiudicazione.

Letto, confermato e sottoscritto.

Presidente del Seggio Di Gara

Dottor Luigi Moreno Costa



Componente/Segretario

Dott.ssa Isabella Levreri



OFFERTE QUADRIENNALI

LOTTO N.4 - CONSUMABILI DA LABORATORIO NON STERILI		fabbisogno (pz/anno)	kalttek	aptaca	laboindustria
ref	Descrizione prodotto				
4.1	Ancoretta magnetica rivestita in PTFE lunghezza 4,0 o 6,0 mm, Ø 2-4 mm	40	160,00	256,00	249,44
4.2	Ancoretta magnetica rivestita in PTFE lunghezza 8,0 mm, Ø 2-4 mm	80	320,00	576,00	545,28
4.3	Ancoretta magnetica rivestita in PTFE lunghezza 12,0 mm, Ø 2-4 mm	112	448,00	649,60	461,44
4.4	Ancoretta magnetica rivestita in PTFE lunghezza 20,0 mm, Ø 6 mm	129	567,60	851,40	804,44
4.5	Bacchetta in polistirolo per il distacco ed estrazione del coagulo, lunghezza 150 mm	15.505	489,96	620,20	632,60
4.6	Bottiglia in plastica graduata rettangolare a collo largo 250 ml	50	78,00	72,00	65,20
4.7	Bottiglia in plastica graduata rettangolare a collo largo 2000 ml	3.050	12.200,00	14.274,00	15.396,40
4.8	Bottiglia in plastica graduata rettangolare con sottotappo 100 ml	80	112,00	92,80	79,04
4.9	Bottiglia in polietilene collo largo tappo e sottotappo 250 ml	55	79,20	79,20	65,34
4.10	Bottiglia in polietilene collo largo tappo e sottotappo 500 ml	50	90,00	92,00	70,20
4.11	Bottiglia in polietilene graduata rettangolare collo largo 250 ml	60	96,00	86,40	78,24
4.12	Bottiglia in polietilene graduata collo largo tappo e sottotappo 500 ml	63	100,80	120,96	88,45
4.13	Bottiglia in polietilene graduata collo largo tappo e sottotappo 100 ml	60	60,00	62,40	58,80
4.14	Bottiglia in polietilene graduata collo largo tappo e sottotappo 1000 ml	1.060	1.060,00	2.713,60	2.552,48
4.15	Bottiglia in polipropilene collo largo graduata 500 ml	20	37,60	124,00	126,48
4.16	Bottiglia/tanica plastica lt. 5 c/rubinetto	10	200,00	235,20	406,00
4.17	Bottiglia/tanica plastica lt. 10 c/rubinetto	4	128,00	121,34	200,69
4.18	Bottiglia/tanica policarbonato trasparente lt. 9 o 10 c/rubinetto	5	472,00	3.200,00	4.437,00
4.19	Carta da filtro non plastificata in fogli per bancone 50x50 cm circa	20.000	3.840,00	3.840,00	4.064,00
4.20	Carta da filtro plastificata per bancone 50x50 cm circa	3.450	6.210,00	4.002,00	3.801,90
4.21	Carta da filtro, dischi piegati, Ø 100 e 180 mm, spessore 0,20 mm +/- 0,05	250	160,00	150,00	120,40
4.22	Carta da filtro, dischi non piegati Ø 100 e 180 mm, spessore 0,20 mm +/- 0,05	1.850	370,00	333,00	193,14
4.23	Cilindro graduato in polipropilene alto 50 ml	3	24,00	27,60	26,10
4.24	Cilindro graduato in polipropilene alto 100 ml	27	248,40	280,80	258,44
4.25	Cilindro graduato in polipropilene alto 500 ml	31	496,00	558,00	512,49
4.26	Cilindro graduato in polipropilene alto 1000 ml	31	731,60	905,20	836,13
4.27	Cilindro graduato in polipropilene alto 2000 ml	12	508,32	720,00	661,20
4.28	Contagocce in lattice per pipette Pasteur capacità 2 ml, lunghezza 45 mm circa	2	2,40	4,80	1,62
4.29	Imbuto polipropilene per trasferimento liquidi Ø 45 - 50 mm	10	28,00	36,00	34,80
4.30	Imbuto polipropilene per trasferimento liquidi Ø 60 - 70 mm	17	74,80	95,20	94,66
4.31	Imbuto polipropilene per trasferimento liquidi Ø 80 mm	13	75,40	20,80	94,28
4.32	Imbuto polipropilene per trasferimento liquidi Ø 100 mm	27	189,00	64,80	234,90
4.33	Imbuto polipropilene per trasferimento liquidi Ø 140-180 mm	40	432,00	144,00	788,80
4.34	Imbuto polipropilene per trasferimento liquidi Ø 200 o 210 mm	5	60,00	44,00	70,32
4.35	Imbuto ppl per polveri gambo corto e largo Ø 100	5	28,00	40,00	39,88
4.36	Imbuto ppl per polveri gambo corto e largo Ø 120	5	34,00	50,00	48,58
4.37	Mortale in porcellana smaltata fondo liscio con becco Ø 80-90 mm	10	240,00	480,00	203,00
4.38	Mortale in porcellana smaltata fondo liscio con becco Ø 100 - 110 mm	15	480,00	900,00	408,90
4.39	Mortale in porcellana smaltata fondo liscio con becco Ø 120 - 125 mm	6	240,00	744,00	337,56
4.40	Pestello in porcellana smaltata con fondo ruvido lunghezza 110-130 mm	5	80,00	90,00	46,40
4.41	Navicella per pesata in polistirolo 7 ml	1.000	120,00	200,00	145,20
4.42	Navicella per pesata in polistirolo 100 ml	1.000	140,00	340,00	220,40
4.43	Navicella per pesata in polistirolo 250 ml	1.000	320,00	660,00	382,80
4.44	Pellicola Parafilm sigillante 100mmx38mt	283	16.300,80	16.980,00	18.876,10
4.45	Pellicola Parafilm sigillante 50mmx75mt	57	7.296,00	4.788,00	5.620,20
4.46	Piastra per gruppi sanguigni in polistirolo 10 pozzetti	13.050	8.352,00	4.698,00	3.784,50
4.47	Piastra per micrometodi in polistirolo fondo piatto 96 pozzetti	400	640,00	392,00	417,60
4.48	Pompetta di gomma con 3 valvole sferiche per pipette fino a 10 ml	8	105,60	168,00	148,48
4.49	Sacchetto in polietilene trasparente tipo trans bag per trasporto campioni biologici a tenuta di liquidi a doppia tasca 25x17cm circa	693.800	63.829,60	66.604,80	64.384,64
4.50	Sacchetto in polietilene trasparente tipo trans bag per trasporto campioni biologici a tenuta di liquidi a doppia tasca 25x35cm circa	32.700	13.080,00	8.240,40	10.437,84
4.51	Spatola Ayre in legno	11.500	782,00	644,00	1.200,60
4.52	Spazzolino c/terminale a forma di ciuffo in setola Ø 10 mm	2	9,44	16,00	9,28
4.53	Spazzolino c/terminale a forma di ciuffo in setola Ø 50 mm	2	12,00	20,00	12,80
4.54	Spruzzetta in polietilene a bassa densità, a collo stretto, tappo a vite, cannuccia flessibile curva, capacità 250 ml	25	110,00	60,00	166,80
4.55	Spruzzetta in polietilene a bassa densità, a collo stretto, tappo a vite, cannuccia flessibile curva, capacità 500 ml	60	288,00	163,20	435,12
4.56	Spruzzetta in polietilene a bassa densità, a collo stretto, tappo a vite, cannuccia flessibile curva, capacità 1000 ml	2	13,20	7,60	18,85
4.57	Termometro a massima e minima per interno SCALA -30° +50°	49	2.352,00	3.528,00	2.785,16
4.58	Termometro uso chimica SCALA -10° +100°	7	560,00	560,00	272,02
4.59	Portavetrini in cartone o polipropilene 2 posti per vetrini 26x76 mm	6.000	2.040,00	2.400,00	2.448,00
4.60	Portavetrini in cartone o polipropilene 3 posti per vetrini 26x76 mm	100	80,00	45,60	52,40
4.61	Portavetrini in cartone o polipropilene 5 posti per vetrini 26x76 mm	100	280,00	63,60	29,20
4.62	Portavetrini in cartone o polipropilene 10 posti per vetrini 26x76 mm	200	1.120,00	806,40	1.160,00
4.63	Portavetrini postale cilindrico, in polipropilene per 5/10 vetrini 26x76 mm	230	644,00	386,40	560,28
4.64	Portavetrini postale in polipropilene per vetrini 26x76 mm, 2 posti	2.930	1.406,40	808,68	1.195,44
4.65	Portavetrini postale in polipropilene per vetrini 26x76 mm, 3 posti	1.350	756,00	615,60	707,40
4.66	Portavetrini postale in polipropilene per vetrini 26x76 mm, 5 posti	1.610	966,00	978,88	470,12
4.67	Scatola portavetrini in polistirolo 12 posti	2.000	4.800,00	6.000,00	4.064,00
4.68	Scatola portavetrini in polistirolo 25 posti	811	2.895,20	2.433,00	2.306,48
4.69	Scatola portavetrini in polistirolo 50 posti	1.241	6.453,20	4.964,00	5.758,24
4.70	Scatola portavetrini in polistirolo 100 posti	722	5.776,00	5.342,80	5.443,88
4.71	Vassoio portavetrini in PVC per archivio vetrini da 26x76 mm, 20 posti	6.471	25.884,00	30.543,12	45.038,16
4.72	Vassoio portavetrini in PVC per vetrini 26x76 mm, 40 posti	110	1.320,00	880,00	1.531,20
4.73	Cronometri digitali con allarme sonoro	7	224,00	224,00	304,50

OFFERTA COMPLESSIVA QUADRIENNALE	199.906,52	202.319,38	219.582,72
calcolo 0,5%	999,53	1.011,60	1.097,91
SOMMA IMPORTI PRODOTTI NON IDONEI (deve essere <0,5% dell'offerta per essere ammessa)	83.611,96	79.786,60	69.979,14

ESITO	NON AMMESSA	NON AMMESSA	NON AMMESSA
	kalttek	aptaca	laboindustria

✓

OFFERTE QUADRIENNALI

LOTTO N. 5 - STRUMENTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE POLIUSO		fabbisogno (pz/anno)	KALTEK	CEA	LABORINDUSTRIA
ref	Descrizione prodotto				
5.1	Pinza c/punta dritta 120-130 mm	24	€ 144,00	282,24 €	307,20 €
5.2	Pinze con punte dritte sottili, zigrinatura esterna per una facile presa lunghezza 100-110 mm	1.529	€ 9.174,00	15.106,52 €	13.455,20 €
5.3	Pinze con punte dritte sottili, zigrinatura esterna per una facile presa lunghezza 140 mm	40	€ 480,00	523,20 €	656,00 €
5.4	Pinze con punte dritte sottili, zigrinatura esterna per una facile presa lunghezza 160-180 mm	15	€ 204,00	265,20 €	306,00 €
5.5	Pinze con punte dritte sottili, zigrinatura esterna per una facile presa lunghezza 200 mm	25	€ 380,00	495,00 €	605,00 €
5.6	Pinze con punte arrotondate, zigrinatura esterna per una facile presa indicate per medicazione e dissezione lunghezza 120 mm	47	€ 263,20	486,92 €	470,00 €
5.7	Pinze con punte arrotondate, zigrinatura esterna per una facile presa indicate per medicazione e dissezione lunghezza 160 mm	21	€ 210,00	281,40 €	344,40 €
5.8	Pinze con punte arrotondate, lunghe, zigrinatura esterna per una facile presa lunghezza 180 mm	15	€ 180,00	223,80 €	300,00 €
5.9	Pinze con punte arrotondate, lunghe, zigrinatura esterna per una facile presa lunghezza 200 mm	18	€ 230,40	332,64 €	424,80 €
5.10	Spatola doppia , dritta , una estremità a paletta stretta e l'altra a cucchiaino, lunghezza 180mm	18	€ 324,00	468,00 €	295,20 €
5.11	Spatola doppia o singola, paletta stretta, dritta , lunghezza 150 mm	4	€ 56,48	83,20 €	49,60 €
5.12	Forbice chirurgica curva mm 120-160	14	€ 168,00	298,48 €	313,60 €
5.13	Forbice chirurgica dritta mm 120-160	32	€ 384,00	678,40 €	652,80 €
5.14	Forbice chirurgica per dissezione	20	€ 280,00	467,20 €	416,00 €
5.15	Forbice chirurgica vascolare bottonuta 145-180 mm	30	€ 960,00	1.358,40 €	7.320,00 €
5.16	Forbice enterotomia	16	€ 960,00	337,92 €	1.522,56 €
OFFERTA COMPLESSIVA QUADRIENNALE			14.398,08	21.688,52	27.438,36
calcolo 0,5%			71,99	108,44	137,19
SOMMA IMPORTI PRODOTTI NON IDONEI (deve essere <0,5% dell'offerta per essere ammessa)			€ 960,00	2.891,52	-
ESITO			NON AMMESSA	NON AMMESSA	AMMESSA

22

LOTTO N. 6 - MATERIALE PER COLTURE CELLULARI		fabbisogno (pz/anno)
MATERIALE E PLASTICHERIA TRATTATI PER COLTURE CELLULARI, NON CITOTOSSICO, STERILIZZATO A RAGGI GAMMA, DNAsi, RNAsi, DNA E PYROGEN FREEE - RICHIESTA CERTIFICAZIONE. Le Piasstre Petri per batteriologia (6,2, 6,3, 6,4, 6,5), non richiedono di essere citotossici, DNAsi/RNAsi/DNA/Pyrogen free. Devono essere offerte sterilizzate anche mediante raggi Beta con un livello di sterilizzazione SAL 10-6.		
ref	Descrizione prodotto	
6.1	Piastra Petri in polistirolo trasparente per colture cellulari in adesione Ø 35/10mm	9.000
6.2	Piastra Petri in polistirolo trasparente per batteriologia, Ø 35/10mm	2.300
6.3	Piastra Petri in polistirolo trasparente per batteriologia, Ø 60/15mm	5.120
6.4	Piastra Petri in polistirolo trasparente per batteriologia, Ø 92/16mm	14.600
6.5	Piastra Petri in polistirolo trasparente per batteriologia, Ø 100/20mm	8.800
6.6	Pipetta Sierologica in polistirolo trasparente, confezione singola, 1ml graduata	20.500
6.7	Pipetta Sierologica in polistirolo trasparente, confezione singola, 2ml graduata	54.100
6.8	Pipetta Sierologica in polistirolo trasparente, confezione singola, 5ml graduata	66.200
6.9	Pipetta Sierologica in polistirolo trasparente, confezione singola, 10ml graduata	82.600
6.10	Pipetta Sierologica in polistirolo trasparente, confezione singola, 25ml graduata	22.900
6.11	Fiasche in polistirene collo inclinato c/tappo a vite per colture cellulari 50ml con 25 cm² di superficie di crescita	6.100
6.12	Fiasche in polistirene collo inclinato c/tappo a vite per colture cellulari 250ml	3.200
6.13	Fiasche in polistirene collo inclinato c/tappo c/filtro, ventilate, per colture cellulari in adesione 50ml	7.100
6.14	Fiasche in polistirene collo inclinato c/tappo c/filtro, ventilate, per colture cellulari in adesione 250ml	7.100
6.15	Fiasche in polistirene collo inclinato c/tappo c/filtro, ventilate, per colture cellulari in adesione 600-650ml	4.280
6.16	Piastra multipozzetto in polistirolo a fondo piatto per colture cellulari in adesione 12 pozzetti	100
6.17	Piastra multipozzetto in polistirolo a fondo piatto per colture cellulari in adesione 24 pozzetti	13.200
6.18	Piastra multipozzetto in polistirolo a fondo piatto per colture cellulari in adesione 96 pozzetti	900
6.19	Piastra multipozzetto in polistirolo trasparente per colture cellulari in adesione, completa di coperchio con anelli di condensazione, pozzetti a fondo piatto, - capacità max del pozzetto 17,2 ml confezionata singolarmente, 6 pozzetti	2.500

OFFERTA COMPLESSIVA QUADRIENNALE	€ 239.907,37	€ 222.613,77	€ 232.704,76
calcolo 0,5%	1.199,54	1.113,97	1.163,52
SOMMA IMPORTI PRODOTTI NON IDONEI (deve essere <0,5% dell'offerta per essere ammessa)	€ 39.354,67	€ 62.390,32	€ 12.334,28
ESITO	NON AMMESSA	NON AMMESSA	NON AMMESSA

7 4

OFFERTE QUADRIENNALI

fabbisogno (pz/anno)				Laboindustria	Aptaca	Biosigma
LOTTO N.10 - CRIOTUBI						
1. I MATERIALI PRESENTI DEVONO ESSERE CERTIFICATI DNASI E RNASI E DNA E PYROGEN FREE ASSENZA DI CONTAMINANTI, NON CITOTOSSICI - RICHIESTE CERTIFICAZIONI.						
2. I PRODOTTI DEVONO ESSERE ADATTI A TEMPERATURE DI CONGELAMENTO FINO A -196°C ED AVERE AREA SERIGRAFATA SCRIVIBILE NON CANCELLABILE. PER IL PRODOTTO AL 10.6 È SUFFICIENTE UNA RESISTENZA FINO A - 85°C.						
3. AUTOCCLAVABILI						
ref	Descrizione prodotto					
10.1	Criotubo sterile in polipropilene c/tappo a vite esterno e con O-ring, fondo conico con base appoggio assemblata, serigrafata 1,2 ml					
	7.000	3.803,80	2.856,00	2.828,00		
10.2	Criotubo sterile in polipropilene c/tappo a vite AVVITABILE ESTERNAMENTE e con O-ring, fondo tondo con base appoggio assemblata, VOLUME FINALE INDICATO 2 ml					
	14.200	4.873,44	5.793,60	5.736,80		
10.3	Criotubo sterile in polipropilene c/tappo a vite AVVITABILE ESTERNAMENTE e con O-ring, fondo tondo CON base appoggio assemblata, VOLUME FINALE INDICATO 5 ml					
	10.500	4.204,20	4.284,00	4.494,00		
10.4	Criotubo sterile in polipropilene c/tappo a vite AVVITABILE ESTERNAMENTE e con O-ring, fondo tondo SENZA base appoggio assemblata, VOLUME FINALE INDICATO 2 ml					
	22.400	11.531,52	9.139,20	9.049,60		
10.5	Criotubo da 1,8 ml per la conservazione a lungo termine in azoto liquido. Dotato di tappo a vite, filettatura interna tipo "Nunk", guarnizione (O-ring) in silicone, area scrivibile e gradazione, con base di appoggio					
	12.600	4.324,32	5.140,80	12.045,60		
10.6	Microtubi in polipropilene sterili con tappo a vite pre-avvitato con O-RING per la tenuta del liquido, centrifugabili fino a 20000G, con base d'appoggio 2,0 ml					
	17.000	10.890,88	5.168,00	3.060,00		
10.7	Tappi a vite polipropilene per microtubi					
	3.000	789,36	72,00	300,00		

OFFERTA COMPLESSIVA QUADRIENNALE	€ 40.417,52	€ 32.453,60	€ 37.514,00
calcolo 0,5%	202,09		
SOMMA IMPORTI PRODOTTI NON IDONEI (deve essere <0,5% dell'offerta per essere ammessa)	€ 10.890,88		
ESITO	NON AMMESSA	AMMESSA I AGGIUDICATARIA	AMMESSA II AGGIUDICATARIA

5

LOTTO N. 11 - VIAL PER CRIOGENIA		fabbisogno (pz/anno)	OFFERTA QUADRIENNALE
1. CERTIFICATI DNASI E RNASI E DNA E PYROGEN FREE ASSENZA DI CONTAMINANTI, NON CITOTOSSICI - RICHIESTE CERTIFICAZIONI.			LABOINDUSTRIA
2. ADATTI A TEMPERATURE DI CONGELAMENTO SINO A -196°C ED AVERE AREA SERIGRAFATA SCRIVIBILE NON CANCELLABILE.			
ref	Descrizione prodotto		
11.1	Vial per criogenia in polipropilene fondo conico c/base d'appoggio, c/spazio di scrittura e scala graduata, tappo a vite, 1,2 o 1,5ml	7.000	3936,8
11.2	Vial per criogenia in polipropilene fondo conico c/base d'appoggio, c/spazio di scrittura e scala graduata, tappo a vite, 2,0ml	20.000	7104
11.3	Vial per criogenia in polipropilene fondo conico c/base d'appoggio, c/spazio di scrittura e scala graduata, tappo a vite, 4,5ml	5.000	2072
OFFERTA COMPLESSIVA QUADRIENNALE			13.112,80
calcolo 0,5%			65,56
SOMMA IMPORTI PRODOTTI NON IDONEI (deve essere <0,5% dell'offerta per essere ammessa)			9.176,00
ESITO			NON AMMESSA

✓

OFFERTA QUADRIENNALE

LABOINDUSTRIA EUROCLONE

fabbisogno (pz/anno)

LOTTO N. 12 - SISTEMI DI FILTRAZIONE	
ref	Descrizione prodotto
12.1	Sistema filtrante sottovuoto per colture cellulari, membrana in PES, pori 0,45 µm, contenitore di raccolta capacità di 250 ml, materiale sterile non citotossico
12.2	Sistema filtrante sottovuoto per colture cellulari, membrana in PES, pori 0,45 µm, contenitore di raccolta capacità di 500 ml, materiale sterile non citotossico
12.3	Sistema filtrante sottovuoto per colture cellulari, membrana in PES, pori 0,22 µm, contenitore di raccolta capacità di 250 ml, materiale sterile non citotossico
12.4	Sistema filtrante sottovuoto per colture cellulari, membrana in PES, pori 0,22 µm, contenitore di raccolta capacità di 500 ml, materiale sterile non citotossico
12.5	Filtro per siringa in acetato di cellulosa, sterile, diametro pori 0,2 µm, materiale sterile non citotossico
12.6	Filtro per siringa in acetato di cellulosa, sterile, diametro pori 0,45 µm, materiale sterile non citotossico

OFFERTA COMPLESSIVA QUADRIENNALE	133.014,40	93.370,32
calcolo 0,5%	665,07	466,85
SOMMA IMPORTI PRODOTTI NON IDONEI (deve essere <0,5% dell'offerta per essere ammessa)	13.795,60	18.100,69
ESITO	NON AMMESSA	NON AMMESSA

5
5