

CAPITOLATO SEDE SCIENTIFICO

Codice	FORNITORE SCHARLAB (preventivo n.463951 del 21-11-22)	Cont.	Q.tà	Costo unitario	TOTALE	IVA22%	IVA COMPRESA
011-ES56/2	Superficie di macinazione dei pestelli smaltata ø 150 mm	x u.	5	27,41	137,05	30,15	167,20
100403771	Microscopio Binoculare BA210E. Motic	x u.	1	1099,00	1099,00	241,78	1340,78
PPD-90143A	Piastre di petri diam. 90 mm, asettiche ISO 6, tripla ventilazione	x 480 u.	1	49,00	49,00	10,78	59,78
11000052	Spettrofotometro visibile; modello ONDA V-10 PLUS; campo: 325 - 1000 nm		1	864,00	864,00	190,08	1054,08
425-001937	Cuvetta in plastica per spettrofotometro. Cap. 4,5ml. Modello standard. Lung.onda: 340-80nm. Materiale: PS. KARTELL	x 100	5	7,60	38,00	8,36	46,36
027D100002	Vetrini EUROTUBO Misura standard:26x76mm (± 0,2).Vetro trasparente,prelavato,spessore 1,1 mm (± 0,1).Ideale per analisi di routine. Presentato in scatole da 50 unità.Scadenza 24 mesi dalla data di	x 50 u.	10	3,80	38,00	8,36	46,36
027D102020	Coprioggetto EUROTUBO® Uso specifico: protezione del campione e protezione dell'obiettivo del microscopio. Vetro trasparente, pulito e sgrassato. Spessore: 0,13 - 0,16 mm. Dim. 20x20mm.	x5x200 u.	1	26,40	26,40	5,81	32,21
073-001735	Pipette Pasteur in vetro lunghezza 230mm	x 250 u.	2	11,00	22,00	4,84	26,84
124-16160B	tubi di vetro di borosilicato senza bordi. SCHARLAU. Cap. (ml): 20. Dim. Øxlong. (mm): 16x160. Tubos/scatola : 250	x 250 u.	2	63,44	126,88	27,91	154,79
124-20200P	Tubi in vetro borosilicato senza bordi. SCHARLAU. Capacità (ml): 40. Dim. Ø x L (mm): 20x200. Tubi/scatola: 100	x 100 u.	1	42,00	42,00	9,24	51,24
4600002DAN	Tettarella in lattice tipo ciuccio DEUTSCH & NEUMANN	x 100 u.	1	33,00	33,00	7,26	40,26
273-991696	Pipette due tratti, Classe AS, con n° di lotto e certificato di conformità. Vetro soda-lime. SCHARLAU. Pipetta capacità (ml): 1. Tolleranza (±ml): 0,008	x 10 u.	1	29,00	29,00	6,38	35,38
273-991697	Pipette due tratti, Classe AS, con n° di lotto e certificato di conformità. Vetro soda-lime. SCHARLAU. Pipetta capacità (ml): 2. Tolleranza (±ml): 0,01	x 10 u.	1	29,80	29,80	6,56	36,36
273-991698	Pipette due tratti, Classe AS, con n° di lotto e certificato di conformità. Vetro soda-lime. SCHARLAU. Pipetta capacità (ml): 5. Tolleranza (±ml): 0,015	x 10 u.	1	33,61	33,61	7,39	41,00
273-991699	Pipette due tratti, Classe AS, con n° di lotto e certificato di conformità. Vetro soda-lime. SCHARLAU. Pipetta capacità (ml): 10. Tolleranza (±ml): 0,02	x 10 u.	1	36,89	36,89	8,12	45,01
1033550103	Bicchieri forma bassa, graduati, vetro borosilicato DIN 12331. SCHARLAU Bicchieri capacità (ml): 25. Ø (mm): 34. Altezza (mm): 50	x 10 u.	1	13,00	13,00	2,86	15,86
1033550104	Bicchieri forma bassa, graduati, vetro borosilicato DIN 12331. SCHARLAU. Bicchieri capacità (ml): 50. Ø (mm): 42. Altezza (mm): 60	x 10 u.	1	15,00	15,00	3,30	18,30
1033510106	Bicchieri forma bassa, graduati, vetro borosilicato DIN 12331. SCHARLAU Bicchieri capacità (ml): 150. Ø (mm): 60. Altezza (mm): 80	x 10 u.	1	22,97	22,97	5,05	28,02
1033799007	Flaconi ISO di vetro trasparente. SCHARLAU. Flacone capacità (ml): 500. Filettatura ISO: GL45. Doppia scala graduata: Sì. Codice di rintracciabilità: Sì	x 10 u.	1	31,00	31,00	6,82	37,82
1033799008	Flaconi ISO di vetro trasparente. SCHARLAU. Flacone capacità (ml): 1000. Filettatura ISO: GL45. Doppia scala graduata: Sì. Codice di rintracciabilità: Sì	x 10 u.	1	48,80	48,80	10,74	59,54
273-201750	Cilindri graduati in vetro borosilicato, classe A, con punta, numero di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Cilindro capacità (ml): 10. Divisione (ml): 1/5. Tolleranza ± (ml): 0,10. Colore grad.: Azzurro	x 8 u.	1	23,70	23,70	5,21	28,91
073-201751	Cilindri graduati in vetro borosilicato, classe A, con punta, numero di lotto e certificato di conformità ISO 4788. SCHARLAU. Cilindro capacità (ml): 25. Divisione (ml): 1/2. Tolleranza ± (ml): 0,25. Colore	x 2 u.	4	9,00	36,00	7,92	43,92
273-201753	Cilindri graduati in vetro borosilicato, classe A, con punta, numero di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Cilindro capacità (ml): 100. Divisione (ml): 1/1. Tolleranza ± (ml): 0,5. Colore grad.: Azzurro	x 8 u.	1	47,67	47,67	10,49	58,16
273-201754	Cilindri graduati in vetro borosilicato, classe A, con punta, numero di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Cilindro capacità (ml): 250. Divisione (ml): 2/1. Tolleranza ± (ml): 1. Colore grad.: Azzurro	x 8 u.	1	61,00	61,00	13,42	74,42
273-001630	Matracci tarati con tappo in PE, classe A, n° di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Matraccio capacità (ml): 10. Femmina: 10/19	x 8 u.	1	28,00	28,00	6,16	34,16
073-201631	Matracci tarati con tappo in PE, classe A, n° di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Vetro trasparente. Matraccio capacità (ml): 25. Femmina: 12/21. Tolleranza (±ml): 0,04	x 2 u.	4	12,00	48,00	10,56	58,56
273-201632	Matracci tarati con tappo in PE, classe A, n° di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Vetro trasparente. Matraccio capacità (ml): 50. Femmina: 12/21. Tolleranza (±ml): 0,06	x 8 u.	1	29,40	29,40	6,47	35,87
273-201633	Matracci tarati con tappo in PE, classe A, n° di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Matraccio capacità (ml): 100. Femmina: 14/23	x 8 u.	1	34,00	34,00	7,48	41,48
273-201635	Matracci tarati con tappo in PE, classe A, n° di lotto e certificato di conformità. SCHARLAU. Matraccio capacità (ml): 250. Femmina: 14/23	x 8 u.	1	38,93	38,93	8,56	47,49
1033567503	Beute Erlenmeyer, collo largo DIN 1773. SCHARLAU. Beuta capacità (ml): 25. Ø Bocca (mm): 31. Altezza (mm): 70. Doppia scala graduata: No. Codice di rintracciabilità: No	x 10 u.	1	73,44	73,44	16,16	89,60
1033567504	Beute Erlenmeyer, collo largo DIN 1773. SCHARLAU. Beuta capacità (ml): 50. Ø Bocca (mm): 34. Altezza (mm): 85. Doppia scala graduata: No. Codice di rintracciabilità: No	x 10 u.	1	89,61	89,61	19,71	109,32
33527508	Beute Erlenmeyer, collo largo DIN 1773. SCHARLAU. Beuta capacità (ml): 250. Ø Bocca (mm): 50. Altezza (mm): 140. Doppia scala graduata: Sì. Codice di rintracciabilità: Sì	x u.	10	3,90	39,00	8,58	47,58
027-200310	Sacchetto per autoclave 12lt PP , serigrafato con simbolo di pericolo e istruzioni per l'uso in cinque lingue. Sterilizzazione a 121 °C. Non deve essere sigillato ermeticamente. Dim. 300 x 600 mm. Spessore 37,5 mm. Capacità 12 litri.	x 500 u.	1	96,89	96,89	21,32	118,21
425-001052	NASTRO INDICATORE PER STERILIZZAZIONE AUTOCLAVE	x u.	1	4,50	4,50	0,99	5,49
140.2840.01	Lampada Laborgas con termocoppia (senza cartuccia)		11	117,00	1287,00	283,14	1570,14
140.2840.05	Ricambio cartuccia gas butano/propano 190g (360ml)		11	3,00	33,00	7,26	40,26
DL-7030301014	MICROPIPETTA VOLUME VARIABILE 100-1000ul		1	79,96	79,96	17,59	97,55
DL-7030301009	MICROPIPETTA VOLUME VARIABILE 20-200ul		1	79,96	79,96	17,59	97,55
DL-7030301005	MICROPIPETTA VOLUME VARIABILE 2-20ul		1	79,96	79,96	17,59	97,55

000P1000-2	Puntali in rack tip universale Azzurro 100-1000ul Nuova gamma di puntali in polipropilene Scharlau. Compatibili con quasi tutte le pipette automatiche (Bio-hit, Brand, Eppendorf, Finnpiette, Gilson, Socorex, Vitlab, Kartell, ecc). Confezionati in racks autoclavabili.	10x96 u.	1	53,00	53,00	11,66	64,66
027-019753	Ancorette cilindriche , 3x6 mm	x u.	5	1,95	9,75	2,15	11,90
027-019750	Ancorette cilindriche , 4,5x12 mm	x u.	5	2,09	10,45	2,30	12,75
027-019751	Ancorette cilindriche , 6x15 mm	x u.	5	2,24	11,20	2,46	13,66
027-019756	Ancorette cilindriche , 8x20 mm	x u.	5	2,67	13,35	2,94	16,29
027-019758	Ancorette cilindriche , 8x30 mm	x u.	5	2,93	14,65	3,22	17,87
027-019764	Ancorette cilindriche , 8x40 mm	x u.	5	3,00	15,00	3,30	18,30
027-302750	Anse calibrate sterili blu da 10ml in polistirolo.Sterilizzate mediante radiazioni. Anelli a doppio uso;per le striature in Petri piatti e una punta fine appositamente progettata per contare le colonie. Conf. singola	x 2x600 u.	1	66,47	66,47	14,62	81,09
00ETARB-03	Spatole Drigalski. Descrizione: Forma a L, PS bianco. Sterile . Presentazione: Sacchetto unico. Marca: Gosselein	x 400 u.	1	64,00	64,00	14,08	78,08
603-000004	Omogeinizatore INTERSCIENCE. Modello: BagMixer® 400 P. Capacità netta: 50-400ml. Volume del campione: fino a 40g. Velocità: 8 battute/secondo. Porta: Acciaio inossidabile. Dim. HxLxP (cm): 39x26x29	x u.	1	1490,00	1490,00	327,80	1817,80
BAG0400-01	Borsa sterile per omogeneizzazione. Borsa senza filtro per tutte le analisi microbiologiche. Capacità: 400 ml. Modello: senza filtro. Caratteristiche: trasparente e flessibile. Alta resistenza Volume utile: 50-300 ml. Pacchetto interno: 20 x 25 sacchetti.	x 500 u.	1	26,00	26,00	5,72	31,72
011-0055/5	Mortero con pico Ø 125 mm vitrificado	x u.	5	48,09	240,45	52,90	293,35
064-PA0084	Listeria Ottaviani&Agosti Agar Microinstant® Terreno cromogenico Microinstant® per industrie alimentari: Rilevazione microrganismi in 24h, riduzione del numero delle prove confermative, disponibilità in formato disidratato o piastre preparate.	20 x90mmØ	1	27,00	27,00	5,94	32,94
064-PA0070	Palcam Agar	20 x90mmØ	1	21,00	21,00	4,62	25,62
064-CL0234	Reattivo di Attività di Catalasi	1 x 30 mL	2	12,06	24,12	5,31	29,43
VI0027G100	Violetto cristalli ossalato, soluzione secondo Gram Hücker	x 100 ml	1	23,00	23,00	5,06	28,06
SA0042G100	Safranina O, soluzione secondo Gram	x 100 ml	1	23,00	23,00	5,06	28,06
LU0010G100	Lugol, soluzione per microscopia	x 100 ml	1	23,00	23,00	5,06	28,06
064CL00081	Decolouriser Acid Alcohol	x 1 L	1	21,29	21,29	4,68	25,97
064-PA0025	Saboraud Destrosio Agar	20 x90mmØ	1	12,00	12,00	2,64	14,64
064-BA0485	Violetto Rosso Bile Agar (VRB)	10 x 100mL	1	28,00	28,00	6,16	34,16
064-TA0151	Brodo Bile 2% Verde Brillante	20 x 10ml	1	20,00	20,00	4,40	24,40
S00001-MSC	Aspergillus brasiliensis ATCC® 16404™/ WDCM 00053. Contiene due tamponi.	x 2 u.	1	75,60	75,60	16,63	92,23
S00004-MSC	Escherichia coli ATCC® 8739™/ WDCM 00012. Contiene due tamponi	x 2 u.	1	75,60	75,60	16,63	92,23
S00019-MSC	Listeria innocua ATCC® 33090™/ WDCM 00017. Contains two swabs	x 2 u.	1	75,60	75,60	16,63	92,23
GST-N0000M	Guanti monouso in nitrile blu-viola, senza polvere, Soft Touch per esame. SCHARLAU. Taglia: M. Lunghezza (mm): 240. Spessore dita/palmo (mm): 0,12/0,09	x 100 u.	3	6,79	20,37	4,48	24,85
GST-N0000L	Guanti monouso in nitrile blu-viola, senza polvere, Soft Touch per esame. SCHARLAU. Taglia: L. Lunghezza (mm): 240. Spessore dita/palmo (mm): 0,12/0,09	x 100 u.	3	6,79	20,37	4,48	24,85
GST-N0000S	Guanti monouso in nitrile blu-viola, senza polvere, Soft Touch per esame. SCHARLAU. Taglia: S. Lunghezza (mm): 240. Spessore dita/palmo (mm): 0,12/0,09	x 100 u.	3	6,79	20,37	4,48	24,85
0194001756	Autoclave per sterilizzazione MED 12. Capacità (l): 12.		1	3369,00	3369,00	741,18	4110,18
41101032	Incubatore modello ICN 120 Plus (120 litri)		1	1218,96	1218,96	268,17	1487,13
LKexv 3600	Frigorifero da laboratorio Liebherr LKexv 3600; Volume lordo totale 333 l; Dimensioni esterne (A/L/P) 164,1 / 60 / 61 cm; Intervallo della temperatura vano frigorifero: +1 °C a +15 °C		1	1307,00	1307,00	287,54	1594,54
41101602	WB 12 Bagnomaria ArgoLab Campo di lavoro da 5°C sopra temperatura ambiente a 100C. Capacità della vasca 12 lt		1	482,05	482,05	106,05	588,10
41101812	Rack per bagno maria per provette diametro 18mm		1	38,95	38,95	8,57	47,52
ET00951000	Etere di petrolio, intervallo di ebollizione 40 - 60°C, Multisolvent®, per HPLC, ACS, ISO, UV-VIS	x 1 l	1	22,00	22,00	4,84	26,84
AC20671000	Acido solforico, 95 - 97%, per analisi, ExpertQ®, ISO, impaccato in plastica (HDPE, Reag. Ph Eur)	x 1 l	1	17,70	17,70	3,89	21,59
IS01701000	Isoparaffina L, EssentQ®	x 1 l	1	19,08	19,08	4,20	23,28
PI00100500	Pietra pomice, granulata	x 500 g	1	27,69	27,69	6,09	33,78
SO04261000	Sodio idrossido, soluzione 32% p/v, per la determinazione dell'azoto	x 1 l	1	18,00	18,00	3,96	21,96
AC07461000	Acido cloridrico, soluzione 0,1 mol/l (0,1 N) Valutata potenziometricamente con un fattore garantito di 1,000 Tracciabile secondo i riferimenti primari NIST Bottiglia idonea ai supporti dei titolatori	x 1 l	1	10,00	10,00	2,20	12,20
AC05811000	Acido bórico, soluzione 4% p/v, con indicatore, per Kjeldahl	x 1 l	1	29,00	29,00	6,38	35,38
SO01150500	Sodio carbonato anidro, purissimo, Ph Eur, BP, NF	x 500 g	1	15,90	15,90	3,50	19,40
CA03931000	Catalizzatore di Kjeldahl (Cu-Se), compresse 5g	x 1 kg	1	157,00	157,00	34,54	191,54
CO00870250	Rame(II) solfato anidro, purissimo, Ph Eur, BP, USP	x 250 g	1	39,80	39,80	8,76	48,56
CIO1450500	Zinco, polvere, EssentQ®	x 500 g	1	42,00	42,00	9,24	51,24
AC07361000	Acido cloridrico, 37%, purissimo, Ph Eur, BP, NF, JP	x 1 l	1	14,02	14,02	3,08	17,10
PL01400500	Piombo(II) nitrato, per analisi, ExpertQ®, ACS	x 500 g	1	36,80	36,80	8,10	44,90
PO04100250	Potassio ioduro, per analisi, ExpertQ®, ACS, ISO, Reag. Ph Eur	x 250 g	1	52,80	52,80	11,62	64,42
SO06640500	Sodio solfato anidro, polvere, per analisi, ExpertQ®, ACS, ISO, Reag. Ph Eur	x 500 g	1	19,00	19,00	4,18	23,18
SO04731000	Sodio idrossido, pastiglie, per analisi, ExpertQ®	x 1 kg	1	17,00	17,00	3,74	20,74
HI03520500	Ferro(III) solfato idrato, per analisi, ExpertQ®	x 500 g	1	24,00	24,00	5,28	29,28
YO00190100	Iodio, perle, bisublimato, purissimo, Ph Eur, BP, USP	x 100 g	1	57,25	57,25	12,60	69,85
BA00550500	Bario cloruro diidrato, per analisi, ExpertQ®, ACS, ISO, Reag. Ph Eur	x 500 g	1	25,00	25,00	5,50	30,50
AC03441000	Acido acetico glaciale, per analisi, ExpertQ®, ACS, ISO, Reag. Ph Eur	x 1 l	1	17,89	17,89	3,94	21,83
ES00510100	Stagno, granulato (1 - 3 mm), EssentQ®, Reag. Ph Eur	x 100 g	1	33,00	33,00	7,26	40,26

HI03031000	Ferro, polvere, EssentQ® (ridotto con idrogeno), granulometria < 100 µm	x 1 kg	1	37,43	37,43	8,23	45,66
CO00930500	Rame, polvere, EssentQ®, Reag. Ph Eur	x 500 g	1	72,40	72,40	15,93	88,33
000P1000-1	Puntali universali per pipette automatiche azzurri 100-1000µl in polipropilene di alta qualità compatibile con la maggior parte delle marche di pipette.	x 1000 u.	1	8,50	8,50	1,87	10,37
425-009605	Puntali per pipettatori automatici. 2-200µl con capillare colore giallo. puntali universale per (Kartell, Gilson, Eppendorf, Biohit Finn pipette, Brand, Socorex, Nichiryo) Vol. (µl): 2-200. Colore: Giallo Tipo: universale. Presentazione: Rack. Brand: Kartell. Compatibility: Kartell, Gilson, Eppendorf, Finn pipette, Socorex, Nichiryo, Biohit, Brand	x 10 u.	1	33,68	33,68	7,41	41,09
425-000960	YELLOW TIPS 2:200 µl (1.000 pcs)	x 1000 u.	1	6,00	6,00	1,32	7,32
00SIF250SOX	Sifone per estrattore di Soxhlet in vetro Duran ml.250 femmina NS55/45 modificato con variante al tubo sifone		1	60,94	60,94	13,41	74,35
00REF200SOX	Refrigerante a bolle per estrattore di Soxhlet ml 200 – 250 maschio NS55/45 modificato e specifico per il soxhlet 00SIF250SOX		1	42,19	42,19	9,28	51,47
00PAL500029	Pallone in vetro Duran fondo piatto ml.500 cono NS29/32 modificato e specifico per il soxhlet 00SIF250SOX		1	17,36	17,36	3,82	21,18
CT32540150	Ditali in cellulosa per estrazione Soxhlet. Cartucce standard di cellulosa. Dim. ØxL.: 40x150mm. Assorbimento tipico: Nom. 8-15(µm)	x 25u.	1	76,72	76,72	16,88	93,60
00SIF500SOX	Sifone per estrattore di Soxhlet in vetro Duran ml.500 femmina NS60/46 con variante al tubo sifone		1	79,10	79,10	17,40	96,50
00REF300SOX	Refrigerante a bolle per estrattore di Soxhlet ml.300 – 500 maschio NS60/46 modificato e specifico per soxhlet 00SIF500SOX		1	56,89	56,89	12,52	69,41
00PAL01L029	Pallone in vetro Duran fondo piatto ml.1000 cono NS29/32 modificato e specifico per soxhlet 00SIF500SOX		1	32,45	32,45	7,14	39,59
196022612	Supporto per storta. Asta in acciaio inox AISI 304. Dim. asta Øxh (mm): 12x700. Dimensioni piastra lungh. x largh. (mm): 315x200	x u.	2	49,00	98,00	21,56	119,56
180.4700.74	Pinza a gambo libero 3 branche In lega pesante, branche a squadra rivestite in PVC; Gambo lunghezza x ø mm 240x12; Apertura max mm 0-80		2	16,35	32,70	7,19	39,89
146.2900.05	Morsetti doppi In lega speciale antiacida e anticorrosiva per max aste diametro 16		2	6,80	13,60	2,99	16,59
191001099	clip union conica 29/32 pom	x u.	2	2,50	5,00	1,10	6,10
22002063	M2-D Pro Agitatore magnetico digitale a microprocessore con piastra riscaldante. Display LCD multifunzione con indicazione in continuo della velocità e delle temperatura impostata. 3 modi operativi pre-impostati, controllo e regolazione della temperatura massima di protezione con allarme visivo sul display, controllo funzione Agitazione. Velocità di agitazione: 0...1.500 rpm, temperatura riscaldamento: Max 340C con accuratezza +/-1C con sensore interno, +/- 0,2C. con sensore esterno. Potenza di riscaldamento: 500W. Volume di agitazione 20 Litri. Piattello diam. 135 mm in acciaio smaltato. Ingresso per sensore esterno di temperatura PT1000, Interfaccia RS232 per controllo remoto. Motore ad induzione senza manutenzione. Grado di protezione: IP42		1	393,00	393,00	86,46	479,46
22002523	Supporto regolabile per PT1000 per agitatori Mod. M2-A, M2-D Pro, M3-D		1	51,30	51,30	11,29	62,59
22002513	Sonda PT1000, lunghezza 230mm per agitatori M2-D Pro, M3-D		1	67,66	67,66	14,89	82,55
RMPE125100	Carta politenata Grammaturo (g/m2) 125 Dimensioni(µm) fogli 42 x 52 Spessore(µm) 0.25	x 100 u.	1	32,00	32,00	7,04	39,04
AG0003025P	Acqua, deionizzata, EssentQ®	x 25 l	3	35,00	105,00	23,10	128,10
0559GR025P	Rubinetto di plastica per tuniche da 25litri filetto S60		2	9,90	19,80	4,36	24,16
DT00041000	Deterlabo® N, detergente neutro, liquido concentrato per uso manuale	x 1 l	1	11,65	11,65	2,56	14,21
B0140SBRBS			1	88,70	88,70	19,51	108,21
	Armadietto per lavaggio oculare d'emergenza First Aid Only,				0,00	0,00	0,00
	montaggio a muro a tenuta di polvere				0,00	0,00	0,00
RM42520075	Carta da filtro in risma (420x520mm - 75g/m2) Protezione di superfici e prevenzione di spruzzi e sversamenti.	x 500 u.	1	39,00	39,00	8,58	47,58
AM02511000	Ammoniaca, soluzione 32% p/p, EssentQ®	x 1l	1	16,63	16,63	3,66	20,29
AC16001000	Acido nitrico, 69,5%, per analisi, ExpertQ®, ACS, ISO	x 1l	1	19,02	19,02	4,18	23,20
s30100400	DIGESTORE- SISTEMA COMPLETO; Accessori inclusi:		1	2675,00	2675,00	588,50	3263,50
	Provettoni x 6 pezzi				0,00	0,00	0,00
	Sostegno				0,00	0,00	0,00
	Supporto vetreria				0,00	0,00	0,00
	Cappa di aspirazione				0,00	0,00	0,00
F30200125	UDK 129 Distillatore Kjeldhal Inclusi A00001080 Provettone Ø 42x300 mm 10001106 Beuta da 250 ml 10000247 Pinza di estrazione		1	3100,00	3100,00	682,00	3782,00
F30620198	Pompa a ricircolo d'acqua, indipendente dall'acqua di rete. Ottimale per una completa aspirazione dei fumi generati durante le digestioni. Portata d'aria massima: 35 l/min Regolazione portata: da 0 a 35 l/min Pressione residua con temperatura dell'acqua nella vasca a 15 °C: 35 mm Hg Dimensioni (LxHxP): 250x400x370 mm		1	1315,00	1315,00	289,30	1604,30
F307C0199	Scrubber progettato per la neutralizzazione dei fumi corrosivi e tossici aspirati durante la digestione. Dimensioni (LxHxP): 190x500x300 mm		1	809,75	809,75	178,15	987,90
5409845INS	Bisturi senza lama tipo 5; 150mm		1	45,00	45,00	9,90	54,90
1210000INS	Lama per bisturi tipo 21; 12 pezzi		1	6,67	6,67	1,47	8,14
15100053	Pipettatore ARGO FILLER 3		1	177,00	177,00	38,94	215,94
027900036C	Pipette sierologiche sterili da 10ml in polistirolo cristallo. Solo uso singolo. Hanno una precisione del +/- 2% a fondo scala. Sterilizzato mediante radiazioni. Peel Pack da 1 , Scala ml 0 / 9. Capacità 10ml.	x 200 u.	5	45,00	225,00	49,50	274,50
02-277-500	Acqua Peptonata Tamponata (ISO)	x 500 g	1	26,93	26,93	5,92	32,85
064-BA6000	Acqua Peptonata Tamponata (ISO)	10 x 200mL	5	30,00	150,00	33,00	183,00
064-PA0046	Agar Rosso Bile Violetto Destrosio (RBVD Agar) (Eur. Pharm.)	20 x90mmØ	1	13,24	13,24	2,91	16,15

06-120-050	Reagent for Oxidase test in Swab	50x10mg	2	110,25	220,50	48,51	269,01
064-TA8327	O/F Glucose Medium (ISO)	20 x 10 ml	1	22,90	22,90	5,04	27,94
064-BA1005	Agar per conta in piastra (PCA)	10 x 100mL	1	27,10	27,10	5,96	33,06
064-BA2120	Agar per conta in piastra (PCA) con latte	10 x 100mL	1	30,30	30,30	6,67	36,97
064-TA2144	Nutritivo Agar	20 x 15 ml	1	22,00	22,00	4,84	26,84
064-BA1035	Nutritivo Agar	10x100ml	1	26,00	26,00	5,72	31,72
064-BA3061	Agar Rosso Bile Violetto Destrosio (RBVD Agar) (Eur. Pharm.)	10 x 200mL	1	36,00	36,00	7,92	43,92
064-BA0945	Micrinstant® A. Glucoronide Tryptone Bile (Agar TBX)	10 x 100ml	1	33,60	33,60	7,39	40,99
064-BA5002	Fraser metà concentrazione Arricchimento per Listeria Brodo	10 x 225mL	2	33,46	66,92	14,72	81,64
064-TA1125	Fraser Arricchimento per Listeria Brodo	20 x 10 ml	1	17,00	17,00	3,74	20,74
totale fornitore SCARLAB					25143,58	5531,59	30675,17

Codice	FORNITORE ILC GROUP (preventivo N.002080.ATAV.1.23 del 11-01-23)	Cont.	Q.tà	Costo unitario	TOTALE	IVA22%	IVA COMPRESA
Posizione 1	Banco a Parete ... DIM.L.CM.120X81X90h		2	789	1578,00	347,16	1925,16
	BASAMENTO A PARETE 120		1		0,00	0,00	0,00
	PANNELLO DI TAMPONAMENTO LATERALE		2		0,00	0,00	0,00
	PANNELLO A GIORNO 120		1		0,00	0,00	0,00
	PIANO IN LAMINATO 120X75		1		0,00	0,00	0,00
	TORRETTE 2 PRESE 10/16 A		2		0,00	0,00	0,00
Posizione 2	Cappa chimica 120 Dim.l.cm. 126X92X230/250H		1	14882	14882,00	3274,04	18156,04
	CAPPA ASEM EN 120 H.230 CL.1		1		0,00	0,00	0,00
	PIANO IN GRESLAM 120X75		1		0,00	0,00	0,00
	INDICATORE/REGOLATORE LED + INVERTER 0,37KW		1		0,00	0,00	0,00
	2 PRESE EE UNEL 10/16A + INTERRUTTORE		1		0,00	0,00	0,00
	VASCHETTA PP SCARICO ACQUA PARETE CP/ICP		1		0,00	0,00	0,00
	KIT COMANDO ACQUA CAPP		1		0,00	0,00	0,00
	KIT COMANDO GAS CAPP		1		0,00	0,00	0,00
	ARMADIO ACIDI E BASI 90		1		0,00	0,00	0,00
	RACCORDO ASPIRAZIONE ARMADIO CAPP		1		0,00	0,00	0,00
	IMPIANTO ASPIRAZIONE E ACCESSORI		1		0,00	0,00	0,00
	ELETTROASPIRATORE TRIFASE 375/1000		1		0,00	0,00	0,00
	VELOCITA' ASPIRAZIONE		1		0,00	0,00	0,00
	ILLUMINAZIONE PIANO DI LAVORO		1		0,00	0,00	0,00
	PROVE FONOMETRICHE		1		0,00	0,00	0,00
Posizione 3	Armadio Fire Type 90		1	1198	1198,00	263,56	1461,56
	ARMADIO FIRE TYPE 90 PORTA A BATTENTE		1		0,00	0,00	0,00
	PLUS PER SOTTO BANCO		1		0,00	0,00	0,00
Posizione 4	Fornitura e posa in opera di piani		3	1187	3561,00	783,42	4344,42
	PIANO IN GRESLAM CON BORDO DI CONTENIMENTO		1		0,00	0,00	0,00
Posizione 5	Modulo sottobanco 60		2	179	358,00	78,76	436,76
	MODULO 1 ANTA 1 RIPIANO 60 GRIGIO		1		0,00	0,00	0,00
totale fornitore ICL GROUP					21577,00	4746,94	26323,94

TOTALE SEDE SCIENTIFICO

46720,58

56999,11