

all 1.2.2 "Materiale di consumo da laboratorio in vetro, plastica, metallo, gomma, porcellana e vario (sterile e monouso)" - CIG [6200094F69]

POS.	TIPOLOGIA	prodotto	confezion e (N° pezzi)	unità di misura	quantità triennale
1	MATERIALE	carta da filtro 50 *50 cm	250	cnf	64
2	MATERIALE	Filter Papers 42 Whatman Cat n° 1442 150 Ø 150mm	200	cnf	16
3	MATERIALE	filtri di carta in dischi diametro mm 150 ritenzione particelle 5-10 µm	250	cnf	100
4	MATERIALE	Filtri in fibra di vetro da 47 mm, porosità 0,7µm	200	cnf	180
5	MATERIALE	Filtri per siringa idrofili 25 mm - 0,45 µm	250	cnf	64
6	MATERIALE	Filtri per siringa in cellulosa rigenerata non sterili cellulosa rigenerata d. 13 mm - 0,2 µm	250	cnf	24
7	MATERIALE	Filtri per siringa in PTFE idrofilo 25 mm - 0,45 µm - tipo Millipore	250	cnf	180
8	MATERIALE	Filtri piegati da 10cm -	200	cnf	16
9	MATERIALE	Filtro ditale WH 30X100	10	cnf	40
10	MATERIALE	Filtro tipo MILLEX®-HV MILLIPORE in PVDF da 0,45µm diametro 33mm per siringa.	3000	cnf	30
11	MATERIALE	Filtro per siringa in Cellulosa rigenerata d.25 mm da 0,20µm	250	cnf	90
12	MATERIALE	Filtro per siringa in Cellulosa rigenerata d.33 mm da 0,45µm	250	cnf	90
13	MATERIALE	Filtro WHATMAN 113V piegati d 12,5cm	250	cnf	96
14	MATERIALE	Filtro WHATMAN 113V piegati d 18,5cm	250	cnf	96
15	MATERIALE NON STERILE	Glass Microfibre Filters EPM 2000 Cat n° 1882 866 Whatman Ritenzione delle particelle nei liquidi cut-off 2 µm	200	cnf	24
16	MATERIALE	Membrane filtranti miscela di esteri cellulosa diam.47mm - 0,45µm - ME 25 - confezioni da 100pz.	100	cnf	195
17	MATERIALE	Membrane filtranti nitrato di cellulosa diam.47mm - 0,45µm - Whatman 7184-004 - confezioni da 100pz.	100	cnf	108
18	MATERIALE NON STERILE	Unità di filtrazione a tramoggia mono-uso in polistirene "Top Bottle Filter" membrana filtrante in acetato di cellulosa con porosità 0,45µm. Volume max di carico 500mL, collo 45mm. Dedicata per filtrazione di test di cessione di rifiuti	12	cnf	36
19	MATERIALE	Cartuccia per la filtrazione di sedimenti, per particelle fino ad 1µ, AC-PP-10-1	20	cnf	4
20	MATERIALE	Filtri a ditale 33x80	25	cnf	40
21	MATERIALE	Filtro tipo MILLEX®-HV MILLIPORE in PVDF da 0,45µm diametro 13mm per siringa.	1000	cnf	10
22	MATERIALE	Filtri per siringa, sterile Ø compreso tra 25 mm e 35 mm, porosità 0.45 µm, membrana in acetato cellulosa.	100	cnf	8
23	MATERIALE	Membrane filtranti in esteri misti di cellulosa, sterili, Ø 47 mm, porosità 0.45 µm, nere piani quadrettate.	100	cnf	12
24	MATERIALE	Membrane filtranti in esteri misti di cellulosa, sterili, Ø 47 mm, porosità tra 0.20 µm e 0.22 µm, bianchi piani quadrettate.	100	cnf	12
25	MATERIALE	ANCORETTA MAGNETICA CILINDR. RIV. PTFE misure varie	10	pz	20
26	MATERIALE	ANELLO SUGHERO per palloni da 250-500 ml	30	pz	20
27	MATERIALE	DISPENSATORE per acidi volume 1-5 ml; tolleranza 0,1ml; tappo a VITE GL 45	1	pz	20
28	MATERIALE	DISPENSATORE per acidi volume 20-100 ml; tolleranza 1ml; tappo a VITE GL 45	1	pz	5
29	MATERIALE	DISPENSATORE per acidi volume 5-25 ml; tolleranza 1ml; tappo a VITE GL 45	1	pz	20
30	MATERIALE	DISPENSATORE per solventi ML 1-5; divisione 0,10ml	1	pz	20
31	MATERIALE	DISPENSATORE per solventi volume 10-50 ml; tolleranza 1ml; tappo a VITE GL 45	1	pz	20
32	MATERIALE	DISPENSATORE X solventi 2-10 ml	1	pz	20
33	MATERIALE	Elettrodo conduttimetro (cella di conducibilità in vetro e PlatinoK=1/cm)	1	pz	10
34	MATERIALE	filtri a cartuccia per siringhe in nitrato di cellulosa Porosità 0,45 µm	100	cnf	1000
35	MATERIALE	Filtri in microfibra di vetro diametro 47mm, Porosità 0,45 µm	100	cnf	300
36	MATERIALE	Filtri in nitrato di cellulosa diametro 47mm, Porosità 0,45 µm	100	cnf	60
37	MATERIALE	MICROPIPETTA A VOLUME fisso da 200 ml	1	pz	10
38	MATERIALE	MICROPIPETTA A VOLUME fisso da 500 ml	1	pz	6
39	MATERIALE	MICROPIPETTA A VOLUME fisso da1000 µl	1	pz	2
40	MATERIALE	MICROPIPETTA A VOLUME VARIABILE 0,5-5ml	1	pz	4
41	MATERIALE	MICROPIPETTA A VOLUME VARIABILE 100-1000 µL	1	pz	18

all 1.2.2 "Materiale di consumo da laboratorio in vetro, plastica, metallo, gomma, porcellana e vario (sterile e monouso)" - CIG [6200094F69]

42	MATERIALE	MICROPIPETTA A VOLUME VARIABILE 1-10 ml	1	pz	10
43	MATERIALE	MICROPIPETTA A VOLUME variabile da 10 a 100 µl	1	pz	8
44	MATERIALE	NAVICELLE 80x80mm	100	cnf	20
45	MATERIALE	PARAFILM cm10x38mt	10	pz	48
46	MATERIALE	Pinzette in acciaio speciale antiruggine ed antimagnetico punte drittte -di varia lunghezza e forma	1	pz	40
47	MATERIALE	PROPIPETTE A 3 VIE ROSSE	1	pz	90
48	MATERIALE	Termometro massima e minima per interni -30+50	1	pz	12
49	MATERIALE	Tettarella a goccia dim.3-4 cm cf 100 pz	100	cnf	20
50	MATERIALE	TUBO IN SILICONE 5x8 MM	1	cnf	10
51	MATERIALE	TUBO IN SILICONE 6x10 MM	1	cnf	10
52	MATERIALE	TUBO IN SILICONE 8x12 MM 10 MT	1	cnf	2
53	MATERIALE	ANCORETTA MAGNETICA CILINDR. RIV. PTFE 3 mm	10	cnf	8
54	MATERIALE	Micropipetta a volume variabile e spostamento positivo, volume variabile 20-50 µl,	2	pz	3
55	MATERIALE	Pipetta monocanale, meccanica, Transferpette S tipo Brand, volume fisso 20 µl	1	pz	5
56	MATERIALE	Pipetta monocanale, meccanica, Transferpette S tipo Brand, volume fisso 50 µl	1	pz	5
57	MATERIALE	Pipetta monocanale, meccanica, Transferpette S tipo Brand, volume variabile 100-1000 µl	1	pz	5
58	MATERIALE	Pipetta monocanale, meccanica, Transferpette Stipo Brand, volume variabile 10-100 µl	1	pz	5
59	MATERIALE	Pipetta monocanale, meccanica, Transferpette S tipo Brand, volume variabile 20-200 µl	1	pz	5
60	MATERIALE VARIO	Supporto universale per pipette 337, per 7 pipette monocanale delle principali marche, modello da tavolo salvaspazio, grigio	1	pz	4
61	MATERIALE	Tettarella a cappuccio per pasteur, gomma rossa, nervature laterali, L 40mm, d est 11 mm	20	pz	40
62	plastica	BACCHETTE STERILI MONOUSO ad angolo retto dim. 150x40 mm in confezione singola	500	cnf	4
63	plastica	Bastoncini cotonati, 75 mm	100	cnf	10
64	plastica	Becker graduato basso in PP	500	ml	100
65	plastica	BOTTIGLIA a SPRUZZETTA in Polietilene 500 ml	500	ml	100
66	plastica	BOTTIGLIA PP/PET STER 500 ML C/TIOS	500	ml	2000
67	plastica	Bottiglie polietilene graduate rettangolari 100ml a collo largo tappo in PP	100	ml	100
68	plastica	Bottiglie polietilene graduate rettangolari 250ml a collo largo tappo in PP	250	ml	200
69	plastica	Bottiglie polietilene graduate rettangolari 500ml a collo largo tappo in PP	500	ml	200
70	plastica	Caraffa graduata Lt 5	500	ml	10
71	plastica	CONTENITORE STERILE MONOUSO 150 ML (260 PZ)	260	pz	6
72	plastica	Imbuti per polveri in Polipropilene diam. 60mm - gambo 15mm	60	mm	22
73	plastica	navicella per pesata in polistirolo ad alta resistenza e peso costante a forma quadrata capacità 40mmx40mm	50	cnf	8
74	plastica	Piastra Petri 60 mm sterili	500	cnf	60
75	plastica	Piastra Petri 90 mm sterili	500	cnf	60
76	plastica	Pipetta Pasteur sterile in polietilene.Graduata fino a 3 ml	1000	cnf	40
77	plastica	pipette monouso gradazione positiva 10 ml	200	cnf	90
78	plastica	pipette monouso gradazione positiva 2 ml	200	cnf	40
79	plastica	pipette monouso gradazione positiva 25 ml	200	cnf	360
80	plastica	pipette monouso gradazione positiva 5 ml	200	cnf	360
81	plastica	Pipette monouso non sterili da 10 ml	100	cnf	10
82	plastica	Pipette Monouso sterili 10ml imballo singolo	200	cnf	40
83	plastica	PORTAPROVETTE a 40 POSTI x provette diam.20mm	5	pz	10
84	plastica	Portaprovette in polipropilene, PP - n. posti 40 x provette diam.25mm - colore rosso	5	pz	10
85	plastica	Portaprovette in PP da 24 posti di fori 30 mm	20	pz	4
86	plastica	PROVETTA FALCON 30x115 50 ML PP fondo piatto	500	cnf	75
87	plastica	Puntale BRAND 2 -200ul	1000	cnf	4

all 1.2.2 "Materiale di consumo da laboratorio in vetro, plastica, metallo, gomma, porcellana e vario (sterile e monouso)" - CIG [6200094F69]

88	plastica	Puntale EPPENDORF 2 -200ul	100	cnf	60
89	plastica	Puntale PP tipo univ. 100-1000 ul blu	1000	cnf	4
90	plastica	PUNTALE RAININ-L250S RACK STER	96	cnf	150
91	plastica	Puntali BRAND - Volume da 100-1000 ul	1000	cnf	6
92	plastica	Puntali BRAND - Volume da 1-10 ml	500	cnf	2
93	plastica	Puntali BRAND - Volume da 5,0 ml	500	cnf	2
94	plastica	Puntali BRAND Volume da 100-5000 ul	750	cnf	4
95	plastica	Puntali BRAND- Volume da 2-100 ul	750	cnf	4
96	plastica	Puntali EPPENDORF- Volume da 2-100 ul	1000	cnf	4
97	plastica	PUNTALI GIALLI 5-200 ul	1000	cnf	10
98	plastica	PUNTALI MONOUSO ORIGINALI EPPENDORF da 100 a 1000 microlitri	1000	cnf	40
99	plastica	Puntali per pipetta Rainin LTS - vol. 250ul	1000	cnf	50
100	plastica	PUNTALI RAININ RC-2000	1000	cnf	15
101	plastica	SIRINGA in PE da 5 mL SENZA AGO	5	pz	1500
102	plastica	SIRINGA in PE da 60 mL SENZA AGO	5	pz	400
103	plastica	Anelli salvagoccia rossi gl 45	1	pz	300
104	plastica	Pipette Monouso sterili 25ml imballo singolo	250	cnf	20
105	plastica	Pipette Monouso sterili 2ml imballo singolo	1000	cnf	6
106	plastica	Pipette Monouso sterili 50 ml imballo singolo	100	cnf	20
107	plastica	Pipette Monouso sterili 5ml imballo singolo	500	cnf	10
108	plastica	Provette coniche in PP, con tappo a vite e base, non sterili 50 ml (FALCON)	50	cnf	100
109	plastica	Provette coniche in PP, con tappo a vite, non sterili 15 ml (FALCON)	50	cnf	60
110	plastica	PUNTALE RAININ PRE-STERILIZZATO CON PISTONE CAPILLARE, 20-50 µL	180	cnf	40
111	plastica	PUNTALI CON PISTONI CAPILLARI GILSON PER MICROPIPETTA MICROMAN 1-10 µl	96	cnf	30
112	plastica	Puntali PLASTIBRAND - Volume da 2-200 µl	96	cnf	20
113	plastica	Puntali PLASTIBRAND - Volume da 500-5000 µl	200	cnf	2
114	plastica	Puntali PLASTIBRAND - Volume da 50-1000 µl	200	cnf	10
115	plastica	SIRINGA in PE da 10 mL SENZA AGO	100	cnf	30
116	plastica	Tappi a vite rossi gl 45	100	cnf	450
117	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	25	ml	40
118	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	50	ml	40
119	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	100	ml	80
120	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	250	ml	120
121	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	400	ml	40
122	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	600	ml	40
123	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	1000	ml	20
124	vetreria	Beker graduato vetro borosilicato 3.3 tipo DURAN/Pyrex	2000	ml	10
125	vetreria	Beuta collo smeriglio NS 29	250	ml	120
126	vetreria	Beuta collo smeriglio NS 29	500	ml	110
127	vetreria	Beuta collo smeriglio NS 29	1000	ml	20
128	vetreria	Beuta da Vuoto vetro borosilicato 3.3	500	ml	50
129	vetreria	Beuta graduata con tappo collo smeriglio S/N 14/32	100	ml	40
130	vetreria	Beuta graduata vetro borosilicato 3.3 collo largo	100	ml	200
131	vetreria	Beuta graduata vetro borosilicato 3.3 collo largo	250	ml	400
132	vetreria	Beuta graduata vetro borosilicato 3.3 collo largo	500	ml	60
133	vetreria	Beuta graduata vetro borosilicato 3.3 collo largo	1000	ml	10
134	vetreria	Beuta graduata vetro pyrex collo largo	250	ml	80
135	vetreria	Beuta graduata vetro pyrex collo largo	500	ml	40

all 1.2.2 "Materiale di consumo da laboratorio in vetro, plastica, metallo, gomma, porcellana e vario (sterile e monouso)" - CIG [6200094F69]

136	vetreria	Beuta vetro borosilicato 3.3 collo largo	50	ml	200
137	vetreria	Beuta vetro borosilicato 3.3 collo largo	250	ml	60
138	vetreria	Beuta vetro borosilicato 3.3 collo stretto	250	ml	100
139	vetreria	bottiglie in vetro scuro collo stretto smerigliato tappo in vetro scientific glass	500	ml	450
140	vetreria	bottiglie vetro chiaro tappo a vite	250	ml	200
141	vetreria	Buretta .ml 25 1/20 strisc.Schelbach.cl.A rub. Ptf.	25	ml	26
142	vetreria	Buretta 10ml div.0,02 rubinetto Ptf striscia classe A	10	ml	40
143	vetreria	Buretta 50ml div.0,1 rubinetto Ptf striscia Schelbach classe A	50	ml	46
144	vetreria	Capsula in porcellana, fondo tondo, con becco Diam. 202xH.86mm Lt.1,5	1	pz	10
145	vetreria	Capsula in quarzo traslucida diametro 56 mm x h 27mm	1	pz	15
146	vetreria	Capsula Porcellana forma sferica diam.100	2	pz	40
147	vetreria	Capsula Porcellana forma sferica diam.115mm	1	pz	10
148	vetreria	Capsula Porcellana forma sferica diam.88mm	2	pz	28
150	vetreria	Cilindri da con base in vetro neutro collo largo tappo graduati solo a 50 e 100 ml	100	ml	200
151	vetreria	Cilindro graduato, vetro borosilicato 3.3, con tappo NS, classe A	50	ml	30
152	vetreria	Cilindro graduato, vetro borosilicato 3.3, con tappo NS, classe A	100	ml	210
153	vetreria	Cilindro graduato, vetro borosilicato 3.3, con tappo NS, classe A	250	ml	40
154	vetreria	Colonna cromatografica diam. 40 mm ed h. 280 mm con rubinetto in PTFE cono 14 su tubo inferiore	1	pz	15
155	vetreria	Cristallizzatore cilindrico in vetroborosilicato 3.3 con becco diam.230xH.100mm	1	pz	20
156	vetreria	Cuvette cilindriche (diam 1 cmx h 5 cm) in vetro	10	cnf	2
157	vetreria	Cuvette in quarzo cammino ottico 10mm	2	cnf	4
158	vetreria	CUVETTE IN QUARZO SUPRASIL 100QS range 200-2500nm,cammino ottico 1cm	1	pz	75
159	vetreria	CUVETTE TIPO 1 G.C.O. 50 MM (n.2)	1	pz	10
160	vetreria	Flacone per vuoto in vetro borosilicato 3.3 da 10 litri con tappo a vite diametro 66	10	l	10
161	vetreria	Imbutto gambo cortoPTFE d.45mm	1	pz	100
162	vetreria	Imbutto gambo normale vetro d 55 mm	1	pz	100
163	vetreria	Imbutto gambo normale vetro d 70	1	pz	100
164	vetreria	Imbutto gambo normale vetro d. 100 mm	1	pz	90
165	vetreria	Imbutto gambo normale vetro d. 80 mm	1	pz	60
166	vetreria	Imbutto gambo normale vetro diam 45mm	1	pz	100
167	vetreria	Imbutto separatore conico cono 29/32 rubinetto maschio in PTFE NS 14,5 vetro borosilicato 3.3	250	ml	140
168	vetreria	Imbutto separatore conico cono 29/32 rubinetto maschio in PTFE NS 14,5 vetro borosilicato 3.3	1000	ml	20
169	vetreria	Imbutto separatore conico cono 29/32 rubinetto maschio in PTFE NS 14,5 vetro borosilicato 3.3	2000	ml	10
170	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica	1000	ml	40
171	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica collo largo	500	ml	10
172	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica collo largo	1000	ml	10
173	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica collo largo	2000	ml	30
174	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 10/19	1	ml	150
175	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 10/19	2	ml	60
176	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 10/19	5	ml	50
177	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 10/19	10	ml	150
178	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 10/19	20	ml	60
179	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 10/19	25	ml	100
180	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 12/21	50	ml	220
181	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 12/21	200	ml	40
182	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 14/23	100	ml	220
183	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica NS 14/23	500	ml	30
184	vetreria	Matraccio tarato cl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica	20	ml	80

all 1.2.2 "Materiale di consumo da laboratorio in vetro, plastica, metallo, gomma, porcellana e vario (sterile e monouso)" - CIG [6200094F69]

185	vetreria	Matraccio taratocl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica	25	ml	100
186	vetreria	Matraccio taratocl. A in Vetro borosilicato 3.3 con tappo in plastica	50	ml	100
187	vetreria	MICRO REACTION VESSELS,5.0 ML, BX OF 12- tappo in PTFE/silicone	1	pz	6
188	vetreria	microburetta da 1 ml tolleranza 0,01 ml	1	pz	10
189	vetreria	microburetta da 5 ml tolleranza 0,01 ml	1	pz	10
190	vetreria	Mortaio h 63 mm 55/oa	1	pz	5
191	vetreria	Nebulizzatore per cromatografia completo pompetta	1000	ml	6
192	vetreria	Pallone a cuore NS 29/32	1000	ml	12
193	vetreria	Pipetta tarata 1 tratto con bolla Classe A con certificazione H	1	ml	50
194	vetreria	Pipetta tarata 1 tratto con bolla Classe A con certificazione H	2	ml	40
195	vetreria	Pipetta tarata 1 tratto con bolla Classe A con certificazione H	3	ml	80
196	vetreria	Pipetta tarata 1 tratto con bolla Classe A con certificazione H	5	ml	50
197	vetreria	Pipetta tarata 1 tratto con bolla Classe A con certificazione H	10	ml	60
198	vetreria	Pipetta tarata 1 tratto con bolla Classe A con certificazione H	20	ml	40
199	vetreria	Pipetta tarata 1 tratto con bolla Classe A con certificazione H	50	ml	40
200	vetreria	Pipetta tarata due tratti 10ml con BOLLA classe A	10	ml	60
201	vetreria	Pipetta tarata due tratti 10ml con BOLLA classe A	15	ml	60
202	vetreria	Pipetta tarata due tratti 15ml con BOLLA classe A	1	ml	270
203	vetreria	Pipetta tarata due tratti 1ml con BOLLA classe A	20	ml	90
204	vetreria	Pipetta tarata due tratti 20ml con BOLLA classe A	5	ml	10
205	vetreria	Pipetta tarata due tratti 50ml con BOLLA classe A	50	ml	80
206	vetreria	Pipetta tarata due tratti 50ml con BOLLA classe A	50	ml	400
207	vetreria	Pipetta tarata graduata classe A	1	ml	140
208	vetreria	PIPETTE PASTEUR in vetro LUNG.150 MM	150	mm	60
209	vetreria	PIPETTE PASTEUR in vetro LUNG.230 MM	230	mm	90
210	vetreria	REFRIGERANTE 6 BOLLE MANT. 300 2 NS 29/32	1	pz	15
211	vetreria	Refrigerante Liebig, mant. 250mm, coni maschio - femmina NS 29/32	1	pz	40
212	vetreria	Beaker in vetro Duran forma alta, capacità 50 ml	50	ml	40
213	vetreria	Beaker in vetro Duran, forma bassa, capacità 150 ml	150	ml	20
214	vetreria	Beaker in vetro Duran, forma bassa, capacità 250 ml	250	ml	20
215	vetreria	Beaker in vetro Duran, forma bassa, capacità 600 ml	600	ml	20
216	vetreria	CILINDRO GRAD. C/BECCO VETRO BOROS. DURAN CLAS. A CERTIF. H ML 25 DIVISIONE 0,5 iscrizioni blu, forma alta	1	pz	30
217	vetreria	CILINDRO GRAD. C/BECCO VETRO BOROS. DURAN CLAS. A CERTIF. H ML 50 DIVISIONE 1 iscrizioni blu, forma alta	1	pz	30
218	vetreria	CILINDRO GRAD. C/BECCO VETRO BOROS. DURAN CLASSE A CERTIF. ML 100 DIVISIONE 1 iscrizioni marroni, forma alta	1	pz	10
219	vetreria	CILINDRO GRAD. C/BECCO VETRO BOROS. DURAN CLASSE A CERTIF. ML 1000 DIVISIONE 10 iscrizioni marroni, forma alta	1	pz	8
220	vetreria	CILINDRO GRAD. C/BECCO VETRO BOROS. DURAN CLASSE A CERTIF. ML 250 DIVISIONE 2 iscrizioni marroni, forma alta	1	pz	8
221	vetreria	CILINDRO GRAD. C/BECCO VETRO BOROS. DURAN CLASSE A CERTIF. ML 500 DIVISIONE 5 iscrizioni marroni, forma alta	1	pz	20
222	vetreria	Colonna cromatografica diam. 10mm ed h. 200 mm con rubinetto maschio in PTFE NS 12,50 e setto, volume 15ml1	1	pz	20
223	vetreria	Colonna cromatografica diam. 20 mm ed h. 300 mm con setto poroso e rubinetto in PTFE	1	pz	20

all 1.2.2 "Materiale di consumo da laboratorio in vetro, plastica, metallo, gomma, porcellana e vario (sterile e monouso)" - CIG [6200094F69]

224	vetreria	Colonna cromatografica diam. 20 mm ed h. 400 mm con rubinetto in PTFE SP CF 29/32	1	pz	10
225	vetreria	Colonna cromatografica in vetro pyrex, L 70 cm, diam. 1 cm, con giunti conici 14/23 F	1	pz	10
226	vetreria	Cuvette cilindriche (diam 5 cmx h 5 cm) in vetro	2	pz	20
227	vetreria	Imbuto in vetro borosilicato Duran, gambo corto, d 100 mm, L gambo 100 mm-d est gambo 10 mm	100	mm	90
228	vetreria	Imbuto in vetro borosilicato Duran, gambo corto, d 45 mm, L gambo 45 mm-d est gambo 6 mm	45	mm	90
229	vetreria	Imbuto in vetro borosilicato Duran, gambo corto, d 70 mm, L gambo 70 mm-d est gambo 8 mm	70	mm	30
230	vetreria	Imbuto per polveri in PP, pareti angolate a 60°, gambo a pareti parallele, d esterno superiore 80mm, d esterno gambo 15 mm	15	mm	10
231	vetreria	Mortaio in porcellana con interno ruvido e becco, capacità 400 ml, diametro interno 125 mm	1	pz	40
232	vetreria	Pallone vetro Pyrex o Duran, fondo piano, collo NS29/32, ml 100	1	pz	20
233	vetreria	Pallone vetro Pyrex o Duran, fondo piano, collo NS29/32, ml 1000	1	pz	40
234	vetreria	Pallone vetro Pyrex o Duran, fondo piano, collo NS29/32, ml 250	1	pz	30
235	vetreria	Pallone vetro Pyrex o Duran, fondo piano, collo NS29/32, ml 500	1	pz	30
236	vetreria	Pestello in ceramica, per mortaio, diametro mm36	1	pz	60
237	vetreria	Pipetta tarata graduata due tratti classe A	2	ml	90
238	vetreria	Pipetta tarata, graduata, classe AS Blaubrand Eterna, con zero in alto, a scolamento totale, da 1 ml con divisione 0,01 ml, tipo BRAND	1	ml	3
239	vetreria	Pipetta tarata, graduata, classe AS Blaubrand Eterna, con zero in alto, a scolamento totale, da 10 ml con divisione 0,1 ml, tipo BRAND	10	ml	3
240	vetreria	Pipetta tarata, graduata, classe AS Blaubrand Eterna, con zero in alto, a scolamento totale, da 2 ml con divisione 0,02 ml, tipo BRAND	2	ml	3
241	vetreria	Pipetta tarata, graduata, classe AS Blaubrand Eterna, con zero in alto, a scolamento totale, da 20 ml con divisione 0,1 ml, tipo BRAND	20	ml	3
242	vetreria	Pipetta tarata, graduata, classe AS Blaubrand Eterna, con zero in alto, a scolamento totale, da 5 ml con divisione 0,05 ml, tipo BRAND	5	ml	10
243	vetreria	PUNTALI VETRO, DOPPIA FASCIA ARANCIO, PER TRANSFERPETTOR DA 2,5-10 µl, CODICE BRAND 701902	100	cnf	10
244	vetreria	PUNTALI VETRO, DOPPIA FASCIA VERDE, PER TRANSFERPETTOR DA 10-50 µl, CODICE BRAND 701908	100	cnf	180
245	vetreria	Beuta graduata vetro pyrex collo largo	2000	ml	60
246	vetreria	Beuta graduata vetro pyrex collo largo	50	ml	60
247	vetreria	Beuta graduata vetro pyrex collo largo	5000		10
248	vetreria	BOTTIGLIE CILINDRICHE A COLLO LARGO , vetro Pyrex/Duran con tappo GL45unico a tenuta, autoclavabili, volume 250 ml	1	pz	9
249	vetreria	BOTTIGLIE CILINDRICHE A COLLO LARGO , vetro Pyrex/Duran con tappo GL45unico a tenuta, autoclavabili, volume 500 ml	1	pz	15
250	vetreria	BOTTIGLIE CILINDRICHE A COLLO LARGO , vetro Pyrex/Duran con tappo GL45unico a tenuta, autoclavabili, volume 1000 ml	1	pz	15
251	vetreria	BOTTIGLIE CILINDRICHE A COLLO LARGO , vetro Pyrex/Duran con tappo GL45unico a tenuta, autoclavabili, volume 2000 ml	1	pz	6
252	plastica	BOTTIGLIA in PE ,COLLO LARGO , TAPPO A VITE volume 1000 ml	1	pz	9
253	plastica	BOTTIGLIA in PE ,COLLO LARGO , TAPPO A VITE volume 2000 ml	1	pz	9
254	plastica	BOTTIGLIA in NALGENE , SCURA , TAPPO A VITE volume 1000 ml	1	pz	6
255	plastica	BOTTIGLIE STERILI CON TIOSOLFATO di SODIO da 1000 ml, trasparenti, a bocca larga, con etichetta	1	pz	30
256	MATERIALE STERILE	Membrane filtranti a nastro sterili, bianche, da 47mm, poro 0,45um, quadrettate, in esteri misti di cellulosa/nitrato di cellulosa compatibili con dispensatore EZ-PAK Millipore	600	cnf	45
257	plastica	nastro adesivo dotato di indicatore di sterilizzazione <u>a vapore</u> m 50 x mm 19 h	1	pz	3

all 1.2.2 "Materiale di consumo da laboratorio in vetro, plastica, metallo, gomma, porcellana e vario (sterile e monouso)" - CIG [6200094F69]

258	plastica	nastro adesivo dotato di indicatore di sterilizzazione <u>a secco</u> m 50 x mm 19 h	1	pz	3
259	plastica	SACCHETTI IN PLASTICA AD ALTA RESISTENZA STERILI trasparenti, dotati di filtro a banda laterale, dim. 190x300 mm ca., capacità 1500 ml ca., da utilizzare con omogeneizzatori a battuta STOMACHER 400 o simili - preferibilmente in confezione da 250 sacchetti	250	cnf	30
260	plastica	SACCHETTI PLASTICA AD ALTA RESISTENZA STERILI trasparenti, fondo piatto rinforzato, dim. 190x300 mm ca., capacità 1500 ml ca., da utilizzare con omogeneizzatori a battuta STOMACHER 400 o simili - preferibilmente in confezione da 500 sacchetti	500	cnf	30
261	plastica	sacchi pol. autoclavabili a 134 °C misura 600 x 700 mm c.a	500	cnf	15
262	plastica	sacchi pol. autoclavabili a 134 °C misura 700x 1100 mm c.a	500	cnf	15
263	plastica	sacchi pol. autoclavabili a 134 °C misura 300 x 500 h mm c.a	500	cnf	15
264	MATERIALE	spago per temperature 180° C - in rotolo da circa 80 gr	1	cnf	3
265	MATERIALE VARIO	BISTURI MONOUSO STERILI manico in plastica e lama lanceolata in acciaio inox - preferibilmente in confezione da 10 bisturi	10	cnf	30
266	vetreria	vetrini coprioggetto da 20x20 mm - preferibilmente in confezione da 100 vetrini	100	cnf	50
267	vetreria	vetrini coprioggetto da 24x32 mm - preferibilmente in confezione da 100 vetrini	100	cnf	50
268	vetreria	vetrini coprioggetto da 24x50 mm - preferibilmente in confezione da 100 vetrini	100	cnf	50
269	vetreria	vetrini coprioggetto rotondi diam. 16 mm - preferibilmente in confezione da 100 vetrini	1000	cnf	5
270	vetreria	vetrini portaoggetto molati zona laterale smerigliata 26x76 - preferibilmente in confezione da 1.000 vetrini	1000	cnf	5
271	vetreria	vetrini portaoggetto bordi tagliati non smerigliati 26x76 - preferibilmente in confezione da 1.000 vetrini	1000	cnf	5
272	vetreria	vetrini portaoggetto bordi tagliati zona laterale smerigliata 26x76	100	cnf	5
273	vetreria	campanule (provette) Durham in vetro 8x35 per batteriologia	100	cnf	5
274	vetreria	provetta in vetro scuro Ø mm 26x100 fondo piatto con tappo a vite nero e guarnizione in teflon	100	cnf	5
275	vetreria	provette cilindriche con bordo Ø 16x160 mm	100	cnf	30
276	vetreria	provette cilindriche senza bordo Ø 16x160 mm	100	pz	30
277	vetreria	provette per batteriologia in vetro Pyrex o Duran Ø 16x160 con tappo a vite e sottotappo in Teflon	100	cnf	30
278	vetreria	tubi per batteriologia in vetro fondo tondo senza bordo Ø 16x160 mm	100	cnf	30
279	vetreria	provettoni cilindrici in vetro 20x200 mm senza bordo	100	cnf	30
280	plastica	Anse monouso sterili 10 ul	500	cnf	12
281	plastica	Piastre per SAS surfair-plate 55mm in polistirolo sterili	500	cnf	6
282	plastica	Pinze in polistirolo monouso sterili confezionate singolarmente	500	cnf	6
283	plastica	Provette monouso trasparenti sterili con tappo a vite 10ml	500	cnf	6
284	plastica	Provette monouso trasparenti sterili con tappo a vite 15ml	500	cnf	12
285	Kit indicatori	flaconi apirogeni "Pyroglass" per raccolta campioni da 50ml -	1	nr flaconi	1000
286	Kit indicatori	FLACONI APIROGENI PER RACCOLTA CAMPIONI 30ML C/TAPPO	1	nr flaconi	1000
287	Kit indicatori	indicatore chimico per il controllo sterilizzazione in stufa a secco (etichette adesive)	1	nr etichette	18000
288	Kit indicatori	PROVETTA VETRO BOROSILICATO x LAL TEST 16x100MM	1	nr provette	2000