

# INDICE DEI SETTORI

VETRERIA	settore A
TERMOMETRIA	settore B
QUARZO	settore C
PLASTICA	settore D
PLASTICA MONOUSO	settore E
METALLO	settore F
GOMMA	settore G
PORCELLANA	settore H
FILTRAZIONE	settore I
SISTEMI IN PTFE	settore J
CROMATOLOGRAFIA	settore L
DISPENSAZIONE	settore M
PROTEZIONE	settore N
STRUMENTAZIONE	settore O

## INDICE ALFABETICO MATERIALI PER LABORATORIO

### A

Abbigliamento monouso	N1
Accendino a gas ricaricabile	F5
Acidimetro in vetro modello CAZENAVE	A55
Acidimetro in vetro modello CAZENAVE-MICONI	A55
Acidimetro in vetro per acidità volatile nei vini	A55
Affila-foratappi	F1
Aghi inox per semine	F1
Aghi per siringhe modello standard	M2
Aghi per siringhe in acciaio inox attacco LUER LOCK	M29
Agitatori in PPL a palette	D1
Agitatori in PPL a spatola	D1
Agitatori in PVC ad asta	D1
Agitatori in vetro ad asta	A1
Alcoolometri in vetro	B5
Alluminio in dispenser	I3
Ancorette in PTFE magnetiche	D1
Anelli di tenuta per reattori in vetro	A42
Anelli in ferro + PVC blocca beute	F2
Anelli in PTFE per raccordi in vetro	A32
Anelli in suberite/sughero	F1
Anelli salvagoccia sistema GL	D30
Anse in PS sterili per semine batteriologiche	E1
Anse in vetro	A1
Apparecchio in vetro modello KJELDHAL	A55
Apparecchio in vetro modello MARCUSSON	A56
Apparecchio in vetro per idrolisi e residui di ditiocarbammati	A60
Apparecchio in vetro per l'estrazione dei tensioattivi	A60
Apparecchio in vetro per la determinazione del solfuro diossido	A59
Apparecchio in vetro per la determinazione dell'anidride solforosa nei vini	A59
Apparecchio in vetro per la determinazione dell'intervallo di distillazione	A59
Apparecchio in vetro per la determinazione delle essenze in droghe vegetali	A59
Apparecchio in vetro per la distillazione dei cianuri	A60
Apparecchio in vetro per saggio limite dell'arsenico	A60
Aspiratore in gomma a 3 valvole	G1
Aspiratori per pipette	D2
Aste in acciaio per agitazione in acciaio	F2
Aste in acciaio per agitazione in acciaio rivestito in PTFE	J1 – J2
Aste in acciaio per sostegni	F2
Aste in PVC magnetiche per recupero ancorette	D2
<b>B</b>	
Bacchette in PS per distacco coagulo	D3
Bacchette in vetro	A2

Bacinelle in acciaio inox	F3
Bacinelle in PVC antiacido	D2
Bacinelle in PVC portapipette	D2
Barattoli in PE	D8
Barattoli in PE quadrati	D8
Basi in acciaio per sostegni	F2
Beute in PPL	D17
Beute in vetro	A3
Beute in vetro con cono maschio per sistemi filtranti	A46
Beute in vetro con frangiflutti	A4
Beute in vetro cono NS	A3
Beute in vetro da vuoto	A4
Beute in vetro per batteriologia	A3
Beute in vetro per determinazione iodio	A4
Beute in vetro per ipodermoclisi	A4
Beute in vetro tappo a vite SVL e GL	A5
Bicchieri in acciaio inox	F3
Bicchieri in PPL	D3
Bicchieri in PTFE	D3
Bicchieri in TPX	D3
Bicchieri in vetro	A2
Bicchieri in vetro per sistemi filtranti a membrana	A46
Bicchieri in vetro termostatati	A2
Biocologia – prodotti con rivestimenti	E14
Bisturi completi	F4
Blocchi distributori per sistemi in PTFE	J12
Bolle in vetro paraspruzzi modello STUTZER	A32
Bottiglie in PE	D4 – D5
Bottiglie in PE con contagocce modello RANVIER	D6
Bottiglie in PTFE	D7
Bottiglie in vetro con contagocce modello RANVIER	A10
Bottiglie in vetro modello DRECHSEL	A6
Bottiglie in vetro tappo a vite GL	A5
Bottiglie in vetro tappo SVL	A6
Bottiglia in vetro tappo a vite bocca larga	A64
Bottiglioni in HDPE a collo largo	D8
Bottiglioni in HDPE a collo stretto	D8
Bottiglioni in HDPE con rubinetto	D9
Bunsen	F10
Burette in vetro automatiche modello PELLET	A7
Burette in vetro manuali tipo MOHR	A6
Buste per autoclave	N12
Buste per sterilizzazione	N16
Buste per STOMACHER	N13
C	

Caldaie in vetro per impianti acqua sterile	A62
Calibro in acciaio	F5
Campanelle in vetro modello DURHAM	A31
Capillari in vetro calibrati	A27
Capillari in vetro per punto fusione	A7
Capsulatori per vials in vetro	A51
Capsule in acciaio inox	F3
Capsule in nichel	F4
Capsule in porcellana	H1
Capsule in PTFE	D10
Capsule in vetro per evaporazione	A7
Capsule Petri in vetro	A23
Caraffe in acciaio inox	F3
Caraffe in PPL graduate	D10
Carrello in acciaio inox a piani	F5
Carrello richiudibile	F5
Carta in cellulosa a rotoli	I1
Carta per filtrazioni	I1 – I2
Carta per protezione banchi	I1
Carta pergamena per pesate	D20
Cartine indicatrici pH	I3
Cassetta in plastica portavetrini	D10
Cassette in paraffina per istologia	D10 - D11
Cassette pronto soccorso	N11
Catino in PPL	D11
Cestelli in rete acciaio	F6
Cestello in acciaio inox portavetrini	F6
Cestello in PPL per colorazione vetrini	D11
Cestello portavetrini per cassetta in plastica	D10
Chiusura rapide in acciaio inox per reattori in vetro	A42
Cilindri in PPL	D11
Cilindri in TPX	D11
Cilindri in vetro graduati anche per pigiatore volumetrico	A8
Ciotoline in PS per autocampionatori	D12
Colonna in vetro modello VIGREAU	A8
Colonna in vetro per cromatografia	A8 – A10
Coltelli taglia lastre vetro	F5
Coltelli taglia tubi vetro	F5
Coni in plastica modello IMHOFF	D12
Contaminuti	F7
Contasecondi	F7
Contenitore di sicurezza per aghi	N15 – N21
Contenitore in PPL cilindrico per pipette	D12
Contenitori DEWAR	N22
Contenitori in acrilico	N17 – N18 - 19

Contenitori in PE tappo chiusura a pressione	D13
Contenitori in PFA per campioni	D12
Contenitori in PS bocca larga non sterili	D13
Contenitori in PS e PP universali	E1 – E2
Contenitori in PS modello DIPPA	E8
Contenitori in PS tappo a pressione	D12
Contenitori per azoto liquido	N23
Contenitori rifiuti speciali	N20 – N21
Coperchi in vetro per reattori	A42
Cristallizzatori in vetro	A11
Crogioli filtranti in vetro modello GOOCH	A11
Crogioli in acciaio	F6
Crogioli in nichel	F6
Crogioli in porcellana	H2
Cronometri	F7
Cryovials	E10 – E11
Cuffie antirumore	N7
Cuvette in PS per spettrofotometria	D13
Cuvette in vetro o quarzo per spettrofotometria	C1 - 13
<b>D</b>	
Dean–stark in vetro modello di MARCUSSON	A56
Decapsulatori per vials in vetro	A51
Densimetri in vetro per peso specifico	B6
Detergente per laboratorio AUSILAB	N17
Dewar in vetro per azoto liquido	A61
Dischi in plastica per essiccatori	D13
Dispensatore per vetrini	D14
Distillatore in vetro modello a corrente di vapore	A56
Distillatore in vetro modello ad immissione di liquido	A56
Distillatore in vetro modello di CLAISEN	A57
Distillatore in vetro per determinazione alcool nei vini	A57
Distillatore in vetro per erbe	A57
Distillatore in vetro per liquidi schiumogeni	A58
Distillatore in vetro per solventi	A58
Distillatore in vetro per solventi infiammabili	A58
Ditali in cellulosa filtranti	I2
Dosatori automatici a volume fisso in vetro	A12
Dosatori automatici OPTIFIX	M1
Dosatori manuali per pipette	D2
<b>E</b>	
Essiccatori in plastica	D15
Essiccatori in vetro	A13
Estrattore in vetro modello KUMAGAWA	A12
Estrattore in vetro modello SOXHLET	A14
Estrattore in vetro per solventi	A14

F	
Fascette in acciaio stringitubo	F19
Fiasche in PS per colture	E7
Filo in nichel o platino	F1
Filtri in vetro modello WITT	A15
Filtri a membrana per siringa	I4 – I14
Flaconi in PET per prelevamento acqua	E9
Flaconi in vetro comune	A53 – A54
Flaconi in vetro tappo a vite GL	A5
Flaconi in vetro tappo a vite SVL	A6
Flaconi in vetro tappo a vite bocca larga	A64
Flambatore	F10
Flange chiusura per reattori	F10
Flange in PTFE per reattori	J13
Forbici da laboratorio	F8 – F9
Frigobox portatile	D15
Fustini in HDPE a collo stretto	D8
Fusto in HDPE	D29
G	
Gel di silice granulare per essiccatori	A13
Ghiere e tappi per vials in vetro modello penicillina	A51
Ghiere per vials	A50
Gorgogliatori in vetro per prelevamento	A15
Grasso al silicone in tubetto	A13
Guida per agitazione in PTFE	J3
Guaine in fibra anticalore	F16
Guaine in PTFE per coni NS	D15
Guanti anticalore	N10
Guanti in cotone	N10
Guanti in lattice	N8 – N9
Guanti in nitrile	N9
Guanti in vinile	N8 – N9
Guanti per criogenia	N10
Guanti protezione speciale	N30 – N31
I	
Igrografo	B6
Imbuti in HDPE per travaso	D16
Imbuti in porcellana modello BUCHNER	H3
Imbuti in porcellana modello HIRSCH	H3
Imbuti in PPL per filtrazioni	D15 – D16
Imbuti in vetro modello BUCHNER	A16
Imbuti in vetro per filtrazione, per polveri e per carico con cono NS	A15
Imbuti in vetro per filtrazione con setto poroso	A16
Imbuti in vetro portamembrana per sistemi filtranti	A46

Imbuti separatori in vetro	A17 – A18
Indicatore sterilizzazione	N12
Istoteca in plastica	D14
<b>L</b>	
Lame per bisturri	F4
Lampada con lente ingrandimento	F11
Lampada germicida	F12
Lampada per TLC	L5
Lampade ad UV	F11
Lampade Bunsen	F10
Lastre per TLC	L1 – L2 – L3 – L4
Lavapipette in PE + PPL	D17
Lente ingrandimento con contafili	F12
Linee da vuoto in vetro	A19
<b>M</b>	
Manichette antitaglio	N10
Mascherine protezione	da N2 a N6
Matracci in PPL tarati	D18
Matracci in vetro tarati	A19 – A20
Membrane filtranti	I3
Micropipette GILSON	M30 – M31 – M32
Micropipette HAMILTON	M35 - M36 – M37
Micropipette in vetro calibrate	A27
Microprovette in PPL	E8
Microprovette in PPL modello EPPENDORF	D18
Microsiringhe HAMILTON	da M3 a M29
Microtubi per criogenia	E12
Minisessola in acciaio inox	F21
Molle per coni e burette	F12
Monopalla in gomma	G1
Morsetti per sostegni	F12 - F13
Mortai in porcellana	H4
Mortaio in acciaio inox	F14
<b>N</b>	
Nastro sterilizzazione autoclave	N12
Navicelle in porcellana per combustione	H4
Navicelle in PS per pesate	D20
Navicelle in vetro per pesata	A20
Nebulizzatori in vetro per cromatografia	A20
<b>O</b>	
Occhiali di protezione	N7
Omogenizzatore in vetro modello POTTER	A20 – A21
<b>P</b>	
Palline in vetro	A53

Palloni in lattice	G1
Palloni in vetro	A22 - 23
Palloni in vetro forma a cuore	A24
Palloni in vetro modello KJELDHAL	A24
Palloni in vetro per colonne flash	A23
Palloni in vetro per evaporatori rotanti	A25
Palloni in vetro per reazione con rubinetti	A25
Parafilm "M"	I3
Pellicola in PVC trasparente	I3
Pennelli	F14
Pesafiltri in alluminio	F14
Pesafiltri in vetro	A26
Pestelli in porcellana per mortai	H4
Piastra in porcellana per essiccatore	A13
Piastre in plastica per essiccatori	D13
Piastre in PS a pozzetti	E7
Piastre in vetroceramica per bunsen	F23
Piastre Petri in PS per colture cellulari	E3
Piastre Petri in PS sterili standard	E4 – E5
Piastre Petri in vetro	A23
Picnometri in vetro	A29
Pinze a catena modello BELFANTE	F16
Pinze a ragno per burette	F16
Pinze in acciaio inox	F15
Pinze in acciaio inox	F16 – F17
Pinze in acciaio inox a branche incrociate	F19
Pinze in acciaio inox per bicchieri	F18
Pinze in acciaio inox per capsule	F18
Pinze in acciaio inox per crogioli	F19
Pinze in acciaio inox per matracci e palloni	F18
Pinze in acciaio inox rivestimento PTFE	F18
Pinze in acciaio inox rivestite in PTFE per crogioli	F18
Pinze in acciaio per raccordi conici	F20
Pinze in acciaio per raccordi sferici	F20
Pinze in lega leggera	F14
Pinze in lega pesante	F15
Pinze in legno	F17
Pinze in ottone modello HOFFMAN	F19 – F20
Pinze in ottone modello MOHR	F19
Pinze in poliacetato per giunti sferici modello KECK	F20
Pinze in poliacetato per raccordi conici modello KECK	F20
Pinze in poliestere per stringitubo	F19
Pinze per termometri	F16
Pinzette in plastica	D21
Pipettatori elettronici HAMILTON	M38 – M39

Pipettatori HAMILTON SOFTAIDE	M40
Pipettatori ROTA FILLER	M33
Pipette in PPL modello PASTEUR	D21 – E3
Pipette in PS monouso graduate	E7
Pipette in vetro graduate	A27
Pipette in vetro graduate a siringa	A27
Pipette in vetro modello PASTEUR	A26
Pipette in vetro per prelievo gas	A29
Pipette in vetro tarate	A28
Polverizzatori in gomma	G1
Polverizzatori in gomma a doppia palla	G1
Pompa in metallo per travaso solventi	D22
Pompa in PE per travaso acidi forti	D21
Pompa in plastica per vuoto modello MI TYVAC	D21
Pompa in PPL ad acqua per vuoto	D21
Pompa in PPL per liquidi viscosi	D21
Pompa in vetro ad acqua per vuoto	A29
Portabottiglie in PE	D22
Portacuvette in PE	D22
Portaghiaccio in plastica	D22
Portagomma in plastica per reattori in vetro	A42
Portapipette	M32
Portapipette in plastica verticale	D23
Portapipette in PPL	D22
Portapipette in PVC per cassetto	D22
Portaprovette in acciaio inox a 3 piani	F21
Portaprovette in PPL a due o tre piani	D23
Portaprovette in PPL per microprovette	D23
Portaprovette in PPL universali	D24
Prelevacampioni in PS	E13
Pronto soccorso oculare	N11
Propipette in gomma	G1
Provette in PE tappo a vite	D18 – E3
Provette in PPL e PS per centrifuga tappo a vite	E5 – E6
Provette in PPL per centrifuga	D19 – D20
Provette in PS e PPL tappo a scatto	E8
Provette in PS monouso	D19
Provette in vetro con rubinetto laterale	A30
Provette in vetro modello DURHAM	A31
Provette in vetro per batteriologia	A30
Provette in vetro per centrifuga	A31
Provette in vetro tappo a vite SVL	A31
Provettoni in vetro per digestori o distillatori	A31
Puntali GILSON	M30
Puntali in PPL in rack per micropipette	E9

Puntali in PPL per micropipette	D24 – D25
<b>R</b>	
Raccordi in bachelite sistema SVL	D30
Raccordi in PPL a più vie	D25 – D26 – D27
Raccordi flessibili in PTFE	A64 - J11
Raccordi in PTFE per flange DN	J14
Raccordi in vetro	A32 – A33
Raccordi in vetro a vite da saldare	A62
Raccordi in vetro per distillazione	A32
Raccordi in vetro per distillazione modelli a ponte	A36
Raccordi in vetro per sistemi distillazione	A35 – A36
Raccordo in vetro modello STUTZER	A32
Rack per vials	A49
Rampe da vuoto in vetro	A19
Reattori in vetro	A39 – A41
Reattori in vetro termostatati chiusura a vite	A64
Refrigeranti e ricambi in vetro per evaporatori rotanti	A45
Refrigeranti in vetro	A43- A45
Refrigeranti in vetro per C.O.D.	A45
Refrigeranti in vetro per distillazioni	A37 – A38
Reticelle in ferro con disco ceramica	F21
Rilevatore di flusso in plastica	D27
Rotoli in cellulosa	I1
Rotoli per sterilizzazione	N17
Rotolo in alluminio in dispenser	I3
Rotolo Parafilm "M"	I3
Rubinetti in LDPE per intercettazione	D27
Rubinetti a vie per sistemi in PTFE	J12
Rubinetto in vetro per essiccatore	A13
<b>S</b>	
Sacchetti BIOHAZARD	N13
Sacchetti in polietene	N14
Sacchetti in polietilene con chiusura a cerniera	N15
Sacchetti per autoclave	N12
Sacchetti per campionamenti	N13
Sacchetti per sterilizzazione	N16
Sacchetti per STOMACHER	N13
Sacchetti sterili con chiusura metallica	N14
Scatole in plastica portavetrini	D14
Scatole per criogenia	da N25 a N29
Schermi in acrilico	N20
Scolavetreria in PS	D28
Secchi in acciaio con manico	F21
Secchi in HDPE	D28
Selettore per tubi in ABS	D28

Sessole in acciaio inox	F21
Sessole in alluminio	F21
Sessole in PE	D28
Sessole in PPL	D28
Setti per vials	A49
Sfere in vetro	A53
Siringhe in plastica	M2
Siringhe in vetro	A46
Siringhe in vetro	M2
Sistemi in PS filtranti monouso	E10
Sistemi in vetro per filtrazione con membrana	A46
Sonde di temperatura in PTFE	J11
Sostegni in acciaio a treppiede	F23
Sostegni in acciaio inox elevatore	F28
Sostegno a traliccio	F24
Sostegno in acciaio inox per piastre vetroceramica	F23
Sostegno in acciaio o ferro ad anello	F22 – F23
Sostegno in ghisa per reattori - agitatori	F21 – F22
Sostegno portalampada	F24
Spatola in corno con cucchiaino	F24
Spatole in acciaio inox	F24 – F25 – F26
Spatole in acciaio inox con manico	F27
Spatole in nylon	D29
Spazzolini	F27 – F28
Spruzzette in PE a tubo integrale e bocca larga	D7
Spruzzette in PPL	D5
Spruzzette in PPL con dicitura	D6
Spruzzette in PTFE	D8
Stazione barometrica per esterno	B5
Supporto in plastica per imbuti filtrazione	D16
Supporto in plastica per imbuti separatori	D17
Supporto in PPL per microprovette	D23
Supporto in PPL per palloni	D29
Supporto per sacchetti autoclavabili	N13
<b>T</b>	
Taniche in HDPE	D9
Tappeti decontaminanti	N21
Tappi distributori per sistemi in PTFE	J7 – J10
Tappi forati in bachelite per raccordi in vetro	A32
Tappi in acciaio inox per provette	F29
Tappi in bachelite sistema SVL	D30
Tappi in gomma	G2
Tappi in PBT sistema GL	D30
Tappi in plastica per provette	D31
Tappi in PPL	A62 - D29

Tappi in PPL sistema GL	D30
Tappi in PTFE sistema GL	D30
Tappi in silicone rovesciabili	G1
Tappi in PTFE	A62 - J14
Tappi in vetro per palloni KJELDHAL	A24
Tappi in vetro soffiati	A46
Tappi per bottiglie PPL	D7
Tappi per provette in PS	D19 – D20
Tappi per vials	A49
Tappi SILICOSEN per colture cellulari	G3
Tavolino elevatore in acciaio inox	F28
Termoigrografo	B6
Termoigrometri da parete	B5
Termometri in vetro a contatto VERTEX	B4
Termometri in vetro di precisione	B4
Termometri in vetro inciso per chimica	B5
Termometri in vetro per basse temperature	B4
Termometri in vetro per chimica	B1
Termometri in vetro per sterilizzazione (a massima)	B1
Termometri in vetro per uso industriale	B5
Termometri in vetro secondo norme ASTM	B2 – B3
Testate in PTFE per reattori in vetro	A64
Testate in vetro per reattori	A42
Teste in vetro per distillazioni	A38
Tettarelle in gommalattice	G1
Tonometri in vetro con cuvetta	A47
Trappole in vetro per condensa	A61
Triangoli in ferro con refrattario	F29
Tubi flangiati per sistemi in PTFE	J7
Tubi in acciaio per sterilizzazioni	F29
Tubi per gas e metano	F29
Tubo da dialisi	G5
Tubo in gomma naturale	G4
Tubo in lattice	G4
Tubo in neoprene	G4
Tubo in PTFE bianco e colorato	G3 – J11
Tubo in PVC	G2
Tubo in silicone	G3
Tubo in vetro modello MARCUSSON	A56
V	
Valvola in PPL per arresto vuoto	D31
Vasche in vetro per cromatografia	A48
Vaschetta in PE a pozzetti	D31
Vaschetta in PMP per colorazione vetrini	D31
Vaschetta in PMP per colorazione vetrini modello HELLENDHAL	D32

Vaschetta in PMP per colorazione vetrini modello SCHIFFERDECKER	D32
Vaschette in ABS	D32
Vaschette in PS	D32 – D33
Vaschette in vetro per colorazione vetrini	A48
Vasi cilindrici in vetro con tappo a vite	A63
Vasi DEWAR	N22
Vassoi in PS	D32
Vassoi in PS per provette	D33
Vassoi portavetrini	D15
Vetri per orologio	A47
Vetrini in vetro coprioggetto	A47
Vetrini in vetro portaoggetti	A47
Vials in vetro modello penicillina	A51
Vials in vetro per autocampionatori	A48 – A49
Vials in vetro per autocampionatori modello micro	A50
Viscosimetri in vetro	A52
Viscosimetro a coppa FORD	F30

## INDICE ALFABETICO STRUMENTAZIONE

### A

Agitatore a vibrazione per provette	09 – 010
Agitatore magnetico multiposto illuminato	08
Agitatore magnetico riscaldante ad alta potenza	07
Agitatore magnetico riscaldante ad alta potenza temporizzato	07
Agitatore magnetico riscaldante multiposto	08
Agitatore magnetico riscaldante piastra ceramizzata	08
Agitatore meccanico ad asta	da 011 a 017
Agitatore oscillante DUOMAX HEIDOLPH	028
Agitatore per provette a piano inclinato	018
Agitatore per provette MULTIREAX HEIDOLPH	022
Agitatore scuotitore a braccia	030
Agitatori magnetici	03
Agitatori magnetici HEIDOLPH	020
Agitatori magnetici multiposto	04
Agitatori magnetici riscaldanti	04 – 05
Agitatori orbitali UNIMAX HEIDOLPH	025
Agitatori reciprocanti PROMAX HEIDOLPH	028
Agitatori rotanti ROTAMAX HEIDOLPH	025
Agitatori rotativi ROTAX	048
Agitatori vibranti TITRAMAX HEIDOLPH	023
Agitatori vibranti VIBRAMAX HEIDOLPH	024
Amplificatori acidi nucleici TECHNE	da 0170 a 0172
Analisi struttura SMS	049
Analizzatori di umidità	0176

Angolo di contatto	da O152 a O154
Apparecchio per punto fusione	O144 – O145
Armadi di sicurezza KOTTERMAN	O30
Arredi per laboratorio KOTTERMANN	O2
Autoclavi da laboratorio	O31 - 032
<b>B</b>	
B.O.D. digitale	O37
B.O.D. monometrico	O39
Bagni ad ultrasuoni	O177
Bagni circolari ad acqua ed olio	O53
Bagni termostatici per viscosimetria	O54
Bagnomaria Dubnoff MEMMERT	O52
Bagnomaria MEMMERT	O50
Bagnomaria per estrattori	O53
Bilance elettroniche	da O56 a O61
<b>C</b>	
C.O.D.	O38
Camere ad umidità controllata MEMMERT	O104
Centrifughe	da O66 a O70
Concentratori di campioni	O64
Conducibilità termica LASER COMP	O63
Conduttimetro da banco	O71
Conduttimetro portatile	O72
Conduttimetro portatile con RS232	O73
Congelatori	O74
Contacolonie	O75
Criostati ad immersione	O76
<b>D</b>	
Data logger	da O77 a O81
Deionizzatori	O82
Di gestori	O88
Distillatori acqua	O83 – O84
Distillatori in corrente di azoto	O85 – O86 – O87
<b>E</b>	
Elettrodi HAMILTON	da O127 a O135
Estrattori a solventi	O89
Estrattori fibra grezza	O89
Evaporatori rotanti	O90 – O91 – O92
<b>F</b>	
Flocculatori	O47
Forni a camera alta temperatura	O94 – O95
Forno per ibridizzazione	O65
Fotometri	da O33 a O36
Frigocongelatori	O74

Frigoriferi	O96
Frigotermostato per B.O.D.	O40
I	
Incubatore per ibridizzazione	O65
Incubatore per micropiastre	O106
Incubatori a CO2 MEMMERT	O103
Incubatori a visibilità totale	O106
Incubatori ad agitazione orbitale	O105
Incubatori MEMMERT	da O98 a O102
Incubatori refrigerati MEMMERT	O103
L	
Lampade per UV	O107
Lavavetreria	O108
Liofilizzatori	O109
M	
Mantelli riscaldanti	O110
Mantelli riscaldanti per palloni con agitazione	O111
Microscopi	da O116 a O119
Minicentrifughe	da O66 a O70
Muffole	O94 – O95
Mulini per frantumazione	O120
O	
Omogenizzatore a lame	O121
Omogenizzatore a rotore immerso	O122
Ossimetro a sonda	O41
P	
pHmetri	da O123 a O126
Piastre riscaldanti	O114
Polarimetri	O139
Pompe da vuoto	da O140 a O142
Pompe peristaltiche	O143
Punto di fusione	O144 – O145
R	
Radioattività	O148
Rifrattometri	O146 – O147
Rilevatore radioattività	O148
Riscaldatori a blocchi alluminio	O112 – O113
Riscaldatori a piastra	O114
Riscaldatori per palloni	O110
Riscaldatori per palloni con agitazione	O111
Rotavapor	O90 – O91 – O92
S	
Sacchetti e tubolari per sterilizzazione	O168

Saldatrici per sacchetti e rotoli	0167
Scuotitori	018
Setacci	0149 – 0150
Setacciatori	0149
Shaker	018 – 019
Shaker POLIMAX HEIDOLPH	029
Shaker termostatati	0105
Soluzioni standard conducibilità	0138
Soluzioni standard tampone ph	0136 – 0137
Sonicatori	0151
Spettrofotometri	0151
Sterilizzatori MEMMERT	0104
Struttura apparecchi per analisi SMS	049
Stufe a vuoto MEMMERT	0103
Stufe sterilizzatrici MEMMERT	0104
Stufe termostatiche MEMMERT	da 098 a 0102
<b>T</b>	
Tensiometro	da 0152 a 0154
Tensione superficiale	da 0152 a 0154
Termobilancia ad infrarossi	062
Termociclatori TECHNE	da 0170 a 0172
Termocriostati HAAKE	da 0158 a 0165
Termoflussimetri LASER COMP	063
Termoigrometro digitale	097
Termometri digitali	0166
Termoreattore a vari posti per C.O.D.	042 – 043 - 044
Termoregolatori digitali per agitatori	06
Termosaldatrici per sacchetti e rotoli	0167
Termostati ad immersione HAAKE	0155
Termostati ad immersione vasca policarbonato HAAKE	0156 – 0157
Thermoblock	0112 – 0113
Titolatori SCHOTT	0169
Torbidimetro	045
Transilluminatori ad UV	da 0173 a 0175
<b>U</b>	
Ultrasuoni vasche	0177
Umidità analizzatori	0176
Umidostati MEMMERT	0104
<b>V</b>	
Vagli	0149
Vasche ad ultrasuoni	0177
Viscosimetri	0178 - 0179