



Motic[®]
Microscopes & Digital Imaging Products

I prezzi si intendono S.E.&O. e possono subire variazioni senza preavviso

LISTINO PREZZI PUBBLICO - OTTOBRE 2010

Codice Articolo	DESCRIZIONE	Pubblico IVA INCLUSA
Microscopi ENTRY LEVEL		
MOPP10019001	SFC-3A - Microscopio biologico monocolare, corpo in metallo inclinabile a 45°, illuminazione con specchio regolabile diam.42mm, oculare WF10x/14mm, 3 obiettivi 4x, 10x, 40x selezionabili (ingrandimenti: 40, 100, 400), messa a fuoco con regolazione della frizione, disco con selezione diaframmi, copristrumento	€ 84,00
MO11002003	MS-3 - Microscopio monocolare per osservazione di oggetti generici, testa monocolare inclinata a 45°, ruotabile a 360°, oculare WF15x/13mm, obiettivo 2x (30 ingrandimenti), messa a fuoco con regolazione della frizione, stativo in metallo con piano portaoggetti, copristrumento	€ 84,00
MOPS10110201	S-10-LO - Stereo Microscopio binocolare, testa con osservazione verticale, n.2 oculari WF10x/20mm, coppia di obiettivi 2x (20 ingrandimenti), messa a fuoco con regolazione della frizione, stativo in metallo con piano portaoggetti, illuminazione incidente 12V/10W, alimentazione con presa di rete 220V/240V, copristrumento	€ 134,00
MOPS20125201	S-20-2LOO - Stereo Microscopio binocolare, testa inclinata a 45°, coppia di oculari WF10x/20mm, obiettivo 2x (20 ingrandimenti), messa a fuoco con regolazione della frizione, stativo in metallo con piano portaoggetti, doppia illuminazione incidente e trasmessa 12V/10W, alimentazione con presa di rete 220V/240V, copristrumento	€ 178,00
ACCESSORI PER MICROSCOPI ENTRY LEVEL		
MOALEDW11	Illuminatore LED per SFC-3A	€ 38,00
MO51020145	Oculare WF20X/10mm per S-10 e S-20 (40 ingrandimenti)	€ 62,00
MO51020143	Oculare con reticolo micrometrico WF10x/20mm, 0.1mm/10mm per S-10 e S-20	€ 79,00
MO51020164	Obiettivo 4x (distanza di lavoro 48mm) per S-10 e S-20	€ 67,00
Microscopi Biologici serie EDUCATIONAL		
MOPF5041B201	F-1110 LED - microscopio biologico monocolare, testa inclinata a 45° ruotabile a 360°, oculare WF10x/18mm, obiettivi acromatici 4x, 10x, 40x (40, 100 e 400 ingrandimenti), portaobiettivi a 4 sedi, messa a fuoco grossolana e fine con regolazione frizione, condensatore 0,65 N.A. con diaframma ad iride, illuminazione LED a basso consumo con controllo intensità, alimentazione 220V, copristrumento	€ 241,00

Codice Articolo	DESCRIZIONE	Pubblico IVA INCLUSA
MOPD8041A201	1801 LED Cordless - microscopio biologico monoculare utilizzabile senza rete elettrica, testa inclinata a 45° ruotabile a 360°, oculare WF10x/18mm, obiettivi acromatici EA 4x, 10x, 40x (40, 100 e 400 ingrandimenti), portaobiettivi a 4 sedi, messa a fuoco grossolana e fine con regolazione frizione, condensatore 0,65 N.A. con diaframma ad iride, illuminazione LED a basso consumo con controllo intensità, batteria integrata per l'utilizzo senza fonti di alimentazione, adattatore da rete 220V, copristrumento	€ 281,00
MOPD8742A201	1820 LED Cordless - microscopio biologico binoculare utilizzabile senza rete elettrica, testa inclinata a 45° ruotabile a 360°, coppia di oculari WF10x/18mm, obiettivi acromatici EA 4x, 10x, 40x (40, 100 e 400 ingrandimenti), portaobiettivi a 4 sedi, portavetrini traslabile su entrambi gli assi, messa a fuoco grossolana e fine con regolazione frizione, condensatore 0,65 N.A. con diaframma ad iride, illuminazione LED a basso consumo con controllo intensità, batteria integrata per l'utilizzo senza fonti di alimentazione, adattatore da rete 220V, copristrumento	€ 500,00
MOPB12201201	B1-220A - microscopio biologico binoculare, testa inclinata a 45° ruotabile a 360°, oculare WF10x/18mm, obiettivi acromatici 4x, 10x, 40x, 100x (40, 100, 400 e 1000 ingrandimenti), portaobiettivi a 4 sedi, portavetrini traslabile su entrambi gli assi, messa a fuoco grossolana e fine con regolazione frizione, condensatore fuocheggiabile 1,25 N.A. con diaframma ad iride, illuminazione alogena 12V/20W con controllo intensità, alimentatore da rete 220V, filtri blu, verde e giallo, olio per immersione, copristrumento	€ 673,00
MOPB13201201	B1-223A - microscopio biologico trinoculare predisposto per fotografia, testa inclinata a 45° ruotabile a 360°, oculare WF10x/18mm, obiettivi acromatici 4x, 10x, 40x, 100x (40, 100, 400 e 1000 ingrandimenti), portaobiettivi a 4 sedi, portavetrini traslabile su entrambi gli assi, messa a fuoco grossolana e fine con regolazione frizione, condensatore fuocheggiabile 1,25 N.A. con diaframma ad iride, illuminazione alogena 12V/20W con controllo intensità, alimentatore da rete 220V, filtri blu, verde e giallo, olio per immersione, copristrumento (adattatore fotografico opzionale)	€ 865,00
OBIETTIVI E OCULARI PER SERIE EDUCATIONAL		
MO53100143	Oculare WF15X/12mm per F-1110, 1802, 1820, B1	€ 28,00
MO12220141	Oculare WF20X/11mm per F-1110, 1802, 1820, B1	€ 55,00
MO53100145	Oculare con reticolo micrometrico WF10X/18mm (100 divisioni in 10mm) per F-1110	€ 66,00
MO12180143	Oculare con reticolo micrometrico WF10X/18mm (100 divisioni in 10mm) per 1801, 1820 e B1	€ 66,00
MO53100168	Obiettivo 100X/1.25/S Oil per F-1110 (comprende olio per immersione)	€ 54,00
MO12180168	Obiettivo acromatico EA 100X/1.25/S - Oil per 1802 e 1820 (comprende olio per immersione)	€ 57,00
MO12220168	Obiettivo acromatico A 100X/1.25/S - Oil per B1 (comprende olio per immersione)	€ 64,00
MO53100251	Dispositivo portavetrini micrometrico per F-1110, permette di traslare il vetrino tramite due manopole	€ 34,00
CONTRASTO DI FASE E POLARIZZAZIONE PER BIOLOGICI SERIE EDUCATIONAL		
MO12220265	Obiettivo Plan Phase PL PH 10X/0.25 per serie B1 (richiede anello contr.fase 10x)	€ 116,00
MO12220260	Obiettivo Plan Phase PL PH 40X/0.65/S per serie B1 (richiede anello contr.fase 40x)	€ 236,00
MO12220266	Anello per contrasto di fase 10x per serie B1	€ 48,00
MO12220261	Anello per contrasto di fase 40x per serie B1	€ 48,00
MO12220280	Oculare per centraggio contrasto di fase	€ 99,00
MO12220275	Anello per camoscuro	€ 48,00
MO12220271	Set polarizzazione B.208 (comprende filtro analizzatore, polarizzatore e tavolino ruotabile)	€ 81,00
ADATTATORI FOTOGRAFICI PER BIOLOGICI SERIE EDUCATIONAL		
MO12220201-25	Adattatore 2.5X per fotocamere reflex (richiede anello T2 secondo modello fotocamera)	€ 106,00
MOSW0113N1	Adattatore 0.6X con passo "C" per videocamere digitali con sensore 1/2"	€ 73,00

Codice Articolo	DESCRIZIONE	Pubblico IVA INCLUSA
	Stereo Microscopi serie EDUCATIONAL	
MOPX11461201	SFC-11C-2LBB - stereo microscopio binoculare, testa inclinata 45° ruotabile a 360°, oculari WF10x/20mm, obiettivo 2x/4x selezionabile (20 e 40 ingrandimenti), distanza di lavoro 95mm, stativo in metallo con base d'appoggio, messa a fuoco con regolazione frizione, doppia illuminazione incidente e trasmessa 12V/10W, alimentatore 220V, n.2 dischi porta oggetto (bianco/nero, trasparente), copristrumento	€ 281,00
MOPS39774201	ST-39Z-N9GO - stereo microscopio zoom, testa binoculare inlinata a 45° ruotabile a 360°, oculari WF10x/20mm, obiettivo zoom 1x-3x (da 10 a 30 ingrandimenti), messa a fuoco con regolazione frizione, corpo in metallo con base d'appoggio, illuminazione incidente alogena 12V/10W, illuminazione trasmessa ad incandescenza 12W/10W, n.2 dischi porta preparati (bianco/nero, trasparente), copristrumento	€ 493,00
	ACCESSORI PER STEREOMICROSCOPI SERIE EDUCATIONAL	
MO51020144	Oculare WF15X/13mm	€ 47,00
MO51020145	Oculare WF20X/10mm	€ 58,00
MOSG02T0702	Oculare WF30X/8mm	€ 76,00
MO51020143	Oculare con reticolo micrometrico WF10x/20mm (0.1mm/10mm)	€ 73,00
MO51030261	Set per camposcuro con diaframma ad iride	€ 99,00
	Microscopi Biologici serie PROFESSIONAL	
MOPB38531E01	B3-223PL - microscopio biologico trinoculare con ottiche planari, testa trinoculare Siedentopf inclinata a 30° ruotabile a 360°, oculari WF10x/20mm, obiettivi acromatici planari PL 4x, 10x, 40x, 100x (40, 100, 400, 1000 ingrandimenti), portaobiettivi a 5 sedi, portapreparati con movimenti micrometrici su 2 assi, condensatore di Abbe 1,25 N.A. fuocheggiabile, con diaframma ad iride, illuminazione alogena regolabile 12V/20W con diaframma di Koeler, alimentazione 220V, filtri blu, verde e giallo, copristrumento. (adattatori fotografici opzionali)	€ 1.213,00
MO1100100401501	BA310 LED Trinocular - microscopio biologico trinoculare con ottiche planari a correzione infinita, testa trinoculare Siedentopf inclinata a 30°, ruotabile a 360°, oculari N-WF10x/20mm a grande estrazione, correzione diottrica su entrambi gli occhi, obiettivi planari a correzione infinita CCIS EF-N Plan 4x, 10x, 40x, 100x (40, 100, 400, 1000 ingrandimenti), messa a fuoco grossolana e fine con regolazione della tensione, portapreparati con movimenti micrometrici su 2 assi, condensatore di Abbe 0,90/1,25 N.A. fuocheggiabile con diaframma ad iride, illuminazione a LED regolabile, con diaframma di Koeler, alimentazione 220V, copristrumento. (adattatori fotografici opzionali)	€ 1.737,00
MOPB454AE201	BA400 Trinocular - microscopio biologico trinoculare con ottiche planari a correzione infinita, testa trinoculare Siedentopf inclinata a 30°, ruotabile a 360°, oculari WFPL10x/22mm a grande estrazione, correzione diottrica su entrambi gli occhi, obiettivi planari a correzione infinita CCIS Plan 4x, 10x, 40x, 100x (40, 100, 400, 1000 ingrandimenti), messa a fuoco grossolana e fine con regolazione della tensione, portapreparati con movimenti micrometrici su 2 assi, condensatore di Abbe 0,13/0,90 N.A. fuocheggiabile con diaframma ad iride, illuminazione al quarzo 6V/30W regolabile, con diaframma di Koeler, alimentazione 220V, copristrumento. (adattatori fotografici opzionali)	€ 2.889,00
MOPZ13000E01	AE31 Trinocular Inverted Microscope - microscopio biologico trinoculare rovesciato, con ottiche planari a correzione infinita, testa trinoculare Siedentopf inclinata a 45°, oculari WFPL10x/22mm a grande estrazione, correzione diottrica su entrambi gli occhi, obiettivi planari a correzione infinita CCIS Plan 4x, Plan Phase 10x, 20x, 40x (40, 100, 200, 400 ingrandimenti), messa a fuoco grossolana e fine con regolazione della tensione, condensatore di Abbe 0,30 N.A. fuocheggiabile con diaframma ad iride, slitta per contrasto di fase e campo chiaro, illuminazione al quarzo 6V/30W regolabile, con diaframma di Koeler, alimentazione 220V, filtri 45mm blu, verde e trasparente, copristrumento. (adattatori fotografici opzionali)	€ 4.167,00

Codice Articolo	DESCRIZIONE	Pubblico IVA INCLUSA
OCULARI E OBIETTIVI PER BIOLOGICI SERIE PROFESSIONAL		
MO12220141	Oculare WF20X/11mm per B3	€ 55,00
MOSG02S0125B	Oculare con reticolo micrometrico WF10X/20mm, 100 divisioni in 10mm per B3	€ 103,00
MO1101001402051	Oculare N-WF12.5X/18mm per BA310	€ 181,00
MO1101001402061	Oculare N-WF15X/16mm per BA-310	€ 120,00
MOSG02S1301	Oculare WFPL12.5X/17.5mm per BA-400 e AE-31	€ 181,00
MOSG02S0504A	Oculare WFPL15X/14.5mm per BA-400 e AE-31	€ 120,00
MO1101001401841	Reticolo micrometrico (100 divisioni in 10mm, Ø 25mm) per oculari N-WF	€ 42,00
MOSG060364	Reticolo micrometrico (100 divisioni in 10mm, Ø 25mm) per oculari WFPL	€ 42,00
MO12220185	Obiettivo planare PL 60X/0.85/S per B3	€ 184,00
MO1101001702321	Obiettivo CCIS EF-N Plan 60X/0.85/S per BA-310	€ 131,00
MOSG01S04274	Obiettivo alla fluorite CCIS Plan Fluor objective 40X/S per BA-400	€ 812,00
MOSG01S12274	Obiettivo alla fluorite CCIS Plan Fluor objective 50X/S-Oil per BA-400	€ 1.081,00
MOSG01S06274	Obiettivo alla fluorite CCIS Plan Fluor objective 100X/S-Oil per BA-400	€ 1.624,00
MOSG01S05241	Obiettivo a grande distanza di lavoro CCIS Plan Achromatic LWD objective 60X/0.80 (WD=1,4mm) per AE-31	€ 1.170,00
CONTRASTO DI FASE E POLARIZZAZIONE PER SERIE PROFESSIONAL		
MO12220296	Set contrasto di fase per B3, include: obiettivi PLPH 10x, 20x, 40x e 100x, torretta a 5 sedi (contrasto di fase 10x, 20x, 40x, 100x, campo chiaro), oculare di centraggio	€ 1.267,00
MO12220275	Camposcuro per B3	€ 48,00
MO12220272	Set polarizzazione per B3 (include polarizzatore, analizzatore e tavolino ruotabile)	€ 81,00
MO1101001702301	Obiettivo CCIS EF-N Plan 10X/0.25 per BA310	€ 158,00
MO1101001702291	Obiettivo CCIS EF-N Plan 40X/0.65/S per BA310	€ 314,00
MOAB3348J09	Slitta a 3 posizioni (contrasto di fase 10x, 40x e campo chiaro) per obiettivi EF-N Plan	€ 82,00
MO1101001900542	Slitta per camposcuro (10X-40X) per BA-310	€ 68,00
MOSG01S02288	Obiettivo CCIS Plan phase 10X/0.25 per BA-400	€ 162,00
MOSG01S04288	Obiettivo CCIS Plan phase objective 40X/0.65 per BA-400	€ 311,00
MOSG01S06288	Obiettivo CCIS Plan phase objective 100X/1.25 per BA-400	€ 459,00
MOSG030502	Condensatore a torretta a 5 posizioni (Campo chiaro, Campo scuro, PH10X, PH40X, PH100X) per BA-400	€ 393,00
MOSP080021	Polarizzatore per BA400	€ 75,00
MOSW0199XA	Analizzatore con disco ruotabile per BA400	€ 124,00
MOSW0199X3	Filtro rosso compensatore primo ordine (535nm) per BA400	€ 374,00
ACCESSORI FOTOGRAFICI PER SERIE PROFESSIONAL		
MOSW011362	Adattatore foto 2.5X per reflex per B3 (necessita di anello T2 adatto al tipo di fotocamera)	€ 106,00
MOSW0113M9	Adattatore CCD 0.5X con passo "C" per B3 per videocamere digitali con sensore 1/2"	€ 103,00
MO1101001901931	Adattatore foto per BA-310 (richiede oculare fotografico e anello T2 adatto al tipo di fotocamera)	€ 130,00
MO1101000300442	Oculare fotografico 2,5x per BA-310 (richiede adattatore foto)	€ 223,00
MO1101000300452	Oculare fotografico 4x per BA-310 (richiede adattatore foto)	€ 177,00
MO1101001901791	Adattatore CCD 0,5x con passo "C" per BA-310 per videocamere digitali con sensore 1/2"	€ 162,00

Codice Articolo	DESCRIZIONE	Pubblico IVA INCLUSA
MOSP100294	Adattatore foto per BA-400 e AE-31 (richiede oculare fotografico e anello T2 adatto al tipo di fotocamera)	€ 130,00
MOSG02S1001	Oculare fotografico 2,5x per BA-400 e AE-31 (richiede adattatore foto)	€ 215,00
MOSG02S1101	Oculare fotografico 4x per BA-400 e AE-31 (richiede adattatore foto)	€ 170,00
MOSW0113N3	Adattatore CCD 0,5x con passo "C" per BA-400 e AE-31 per videocamere digitali con sensore 1/2"	€ 162,00
Stereo Microscopi serie PROFESSIONAL		
MOPS4109A201	SL-41 - stereo microscopio con stativo a sbalzo, testa binoculare inclinata a 45°, oculari 10x/20mm, obiettivo 2x (distanza di lavoro 113mm), stativo con braccio a sbalzo con regolazione angolo visivo, messa a fuoco con regolazione frizione, illuminazione incidente con LED a basso consumo, alimentazione 220V, copristrumento	€ 372,00
MOPX43M26201	SMZ-143-N2GG - stereo microscopio zoom trinoculare con ottica Greenough, testa trinoculare inclinata a 45° ruotabile a 360°, oculari WF10x/20mm, obiettivo con zoom 1x-4x continuo (da 10 a 40 ingrandimenti), distanza di lavoro 80mm, stativo con base e asta, illuminazione alogena incidente 12V/15W e trasmessa 12V/10W, n.2 dischi (bianco/nero, trasparente), copristrumento. (adattatori fotografici opzionali)	€ 614,00
MOPX550C6201	SMZ-168-TL - stereo microscopio zoom trinoculare con ottica Greenough, testa trinoculare inclinata a 35° ruotabile a 360°, oculari WF10x/23mm, obiettivo con zoom 0,75x-5x continuo (da 7,5 a 50 ingrandimenti), distanza di lavoro 113mm, stativo con base larga e asta, illuminazione alogena incidente 12V/15W e trasmessa 12V/10W, n.2 dischi (bianco/nero, trasparente), copristrumento. (adattatori fotografici opzionali)	€ 1.250,00
ACCESSORI PER STEREO-MICROSCOPI SERIE PROFESSIONAL		
MO51020144	Oculare WF15X/13mm per SL-41 e SMZ-143	€ 47,00
MO51020145	Oculare WF20X/10mm per SL-41 e SMZ-143	€ 58,00
MOSG02T0702	Oculare WF30X/8mm per SL-41 e SMZ-143	€ 76,00
MO11500143	Oculare WF15X/17.6mm per SMZ-168	€ 71,00
MO11500144	Oculare WF20X/13.4mm per SMZ-168	€ 71,00
MOSG02T0701	Oculare WF30X/8mm per SMZ-168	€ 92,00
MO51020143	Oculare con reticolo micrometrico WF10x/20mm (0.1mm/10mm) per SL-41 e SMZ-143	€ 73,00
MO11500151	Oculare con reticolo micrometrico WF20X/13.4mm (0.1mm/10mm) per SMZ-168	€ 117,00
MO11143161	Obiettivo 0.5X (Distanza di lavoro 133mm) per SMZ-143	€ 92,00
MO11143163	Obiettivo 1.5X (Distanza di lavoro 33mm) per SMZ-143	€ 92,00
MOAX6602608	Obiettivo 0.5X (Distanza di lavoro 192mm) per SMZ-168	€ 113,00
MOAX6602610	Obiettivo 1.5X (Distanza di lavoro 50mm) per SMZ-168	€ 113,00
MOAX6602611	Obiettivo 2.0X (Distanza di lavoro 34.5mm) per SMZ-168	€ 113,00
MO51030261	Set per camoscuro con diaframma ad iride per SMZ-143	€ 99,00
MOSP090001	Kit per camoscuro con diaframma ad iride	€ 99,00
MO11143181	Adattatore fotografico 2x per SMZ-143 (richiede anello T2 secondo fotocamera)	€ 73,00
MOSW0113N6	Adattatore CCD 0,5x con passo "C" per SMZ-143 per videocamere digitali con sensore 1/2"	€ 58,00
MOAX6602603	Adattatore fotografico 2x per reflex per SMZ-168 (richiede anello T2 secondo fotocamera)	€ 86,00
MOSW0113W9	Adattatore CCD 0,65x con passo "C" per SMZ-168 per videocamere digitali con sensore 1/2"	€ 99,00
Videocamere digitali MOTICAM		

Codice Articolo	DESCRIZIONE	Pubblico IVA INCLUSA
MOSP100416	Moticam 1000 - sensore CMOS 1/3", risoluzione 1280x1024 (1.3 Mpixel), interfaccia USB 2.0, obiettivo 12mm con messa a fuoco, filettatura passo C, adattatori per oculari diametro 28mm, 30mm, 34mm e 35mm, tubo macro, software Images Plus 2.0 per Win e Mac, vetrino di calibrazione	€ 422,00
MOSP100382	Moticam 2000 - sensore CMOS 1/3", risoluzione 1600x1200 (2.1 Mpixel), interfaccia USB 2.0, obiettivo 12mm con messa a fuoco, filettatura passo C, adattatori per oculari diametro 28mm, 30mm, 34mm e 35mm, adattatore B&S per portaoculari, tubo macro, software Images Plus 2.0 per Win e Mac, vetrino di calibrazione	€ 776,00
MOSP100382D	Moticam 2300 - sensore CMOS 1/2", risoluzione 2048x1536 (3.1 Mpixel), interfaccia USB 2.0, obiettivo 12mm con messa a fuoco, filettatura passo C, adattatori per oculari diametro 28mm, 30mm, 34mm e 35mm, tubo macro, software Images Plus 2.0 per Win e Mac, vetrino di calibrazione	€ 1.129,00
MO1100600100391	Moticam 2500 - sensore CMOS 1/2", risoluzione 2592x1944 (5.0 Mpixel), interfaccia USB 2.0, obiettivo 12mm con messa a fuoco, filettatura passo C, adattatori per oculari diametro 28mm, 30mm, 34mm e 35mm, tubo macro, software Images Plus 2.0 per Win e Mac, vetrino di calibrazione	€ 1.411,00
CONDIZIONI DI VENDITA		
1. I prezzi si intendono S.E.&O. e possono subire variazioni senza preavviso		
2. I prodotti e le specifiche possono subire variazioni senza preavviso né alcun obbligo		
3. Resi: I resi devono essere autorizzati dall'ufficio tecnico Auriga Divisione Ottica. Le richieste tecniche e di resi devono essere inoltrate all'indirizzo e-mail tecnico.ottica@auriga.it oppure telefonando al Servizio Tecnico 02-5097.287. I resi non autorizzati saranno respinti al mittente.		
4. Il cliente che ritiri la merce dal corriere senza riserve, si preclude il diritto al risarcimento da parte dell'assicurazione per manomissioni, mancanze ed avarie successivamente accertate.		