



Aggiornamento del: 02/11/2023

Catalogo

Biologia Molecolare

CATALOGO NLM

Aggiornato al: 02/11/2023

INDICE

INFETTIVOLOGIA

VIROLOGIA

Epatiti

Virus dell'epatite C (HCV)

Virus dell'epatite B (HBV)

Virus dell'epatite A (HAV)

Virus dell'epatite G (HGV)

Virus erpetici

Papilloma Virus Umano (HPV)

Influenza

Kit di rilevazione per Altri Virus

BATTERIOLOGIA

Infezioni Sessualmente Trasmissibili (IST)

Chlamydia trachomatis

Neisseria gonorrhoeae

Ureaplasma

Mycoplasma

Mycobacterium tuberculosis

Altri batteri

ALTRI MICRORGANISMI

Funghi, Parassiti

INDAGINI MULTIPLE

GENETICA

Fattori della Coagulazione
Emocromatosi
Farmacogenetica
Fibrosi Cistica
Celiachia
Intolleranze alimentari
Oncoematologia
Oncologia
Talassemie
Altre indagini genetiche

REAGENTI ACCESSORI e CONSUMABILI

Estrazioni con sistemi in manuale
Estrazioni con sistemi automatici
Reagenti accessori per kit in Real Time
Reagenti e kit per la rivelazione su gel
Reagenti supplementari per kit RDB in automazione
DNA polimerasi
Consumabili specifici

STRUMENTI

Sequenziatori
Termociclatori per Real Time PCR
Termociclatori ed accessori per PCR
Estrattori per acidi nucleici ed accessori
Preparatori per RDB ed accessori
Cappe
Spettrofotometri ed accessori
Fluorimetri ed accessori
Software
per Reverse Dot Blot
per Real Time PCR
per Analisi di Frammento

--

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
EPATITI					
AA896/24		HCV RNA qualitativo 2.0 (vedere anche cod. NLM AC004/24)	n.c. (AA1186) (AA1304) (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	24 test
AA910/48		HCV RNA quantitativo 3.0 (vedere anche cod. GA029/2)	n.c. (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	48 test
AA1441/48		GEN-C Real Time (vedere anche Software Real-HCV - cod. DO029)	n.c. (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	48 test
AC004/24		GEN-C 2.0 genotipizzazione dei principali tipi e sottotipi di HCV (1a, 1b, 2a/2c, 2b, 3a, 3b, 3c, 3k, 4a, 4b, 4c/4d, 4e, 4f, 4h, 5a, 6a/6b, 6g, 6t, 6m, 7a) (vedere anche cod. AA896/24 e Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	.	RDB	24 test
AA206/48		HBV DNA quantitativo 2.0 (vedere anche cod. GA030/2)	n.c. (AA1440/96) (AA1507/96)	RT	48 test
AA1135/50		HAV qualitativo	n.c.	RT	50 test
AA1204/50		HGV qualitativo	n.c. (AA1304)	RT	50 test
VIRUS ERPETICI					
AA1489/48		CMV Real Time (vedere anche cod. GA028/2)	n.c. (AA1001) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	48 test
AA1198/100		CMV qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1200/100		CMV/EBV/HHV6 qualitativo/quantitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1572/48		EBV Real Time (vedere anche cod. GA031/2)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	48 test
AA1582/24		HSV-1 Real Time (vedere anche cod. GA032/4)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	24 test
AA1583/24		HSV-2 Real Time (vedere anche cod. GA033/4)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	24 test
AA1585/24		VZV Real Time (vedere anche cod. GA035/4)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	24 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1584/24		HHV-6 Real Time (vedere anche cod. GA034/2)	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1439/192) (AA1440/96)	RT	24 test
AA1587/24		Enterovirus Real Time (vedere anche cod. GA037/2)	n.c. (AA1021) (AA1186) (AA1440/96)	RT	24 test
AA937/100		EBV qualitativo/quantitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
SAV9-100FRT	NEW	EBV Real-TM Quant	n.c. (K-1-1/B/100)	RT	100 test
AA1224/50		EBV quantitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA655/100		HSV I/II Qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1173/100		HSV 1/2 Tipizzazione qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
SAV38-100FRT	NEW	HSV I/II Typing Real-TM	n.c. (K-1-1/B/100)	RT	100 test
AA1223/100		HSV/CMV qualitativo Real Time	n.c.	RT	100 test
AA1061/100		Herpes 6 quantitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
AA1184/50		VZV qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
SAV61-50FRT	NEW	VZV Real-TM	n.c. (SAK-2-9/2)	RT	50 test
PAPILLOMA VIRUS UMANO (HPV)					
AA1335/100		HPV 14 genotipi quantitativo (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAV67-100FRT	NEW	HPV genotypes 14 Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1029/100		HPV 16/18 quantitativo	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1101/100		HPV alto rischio quantitativo (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1115/100		HPV alto rischio quantitativo (A9,A7+)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1087/100		HPV 6/11 qualitativo	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAV11-100FRT	NEW	HPV 6/11 Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1712/48	NEW	PANA RealTyper™ HPV 32 genotipi (20 alto, 12 basso) (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1001)	RT	48 test
AA1540/48		PANA RealTyper™ HPV 40 genotipi (20 alto, 2 basso, 18 altro) (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1001)	RT	48 test
AA1570/100		HPV 14 genotipi screening (31, 33, 35, 39, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68) e tipizzazione (16, 18, 45) Real Time Quantitativo	n.c.	RT	100 test
AA923/55		HPV alto rischio tipizzazione qualitativo (16,18,31,33,35,39,45,52,56,58,59,66)	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	55 test
AC115/16		HPV High risk strip	n.c. (AA1001)	RDB	16 test
AC119/24		HPV Alto e Basso rischio (37 genotipi) qualitativo	n.c. (AA1001)	RDB	24 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
INFLUENZA					
AA1094/100		Influenza A e B qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAV36-100FRT	NEW	Influenza A, B Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1175/50		Influenza aviaria Virus A H5N1 screening e tipizzazione qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1228/50		Influenza A H5 H7 H9 tipizzazione qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
KIT DI RILEVAZIONE PER ALTRI VIRUS					
AA1571/96S		SARS-CoV-2 Real Time (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1568/192) (AA1186) (AA1440/96) (AA1021) (AA1594) (AA1580/432)	RT	96 test
AA1571/960S		SARS-CoV-2 Real Time (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1568/192) (AA1186) (AA1440/96) (AA1021) (AA1594) (AA1580/432)	RT	960 test
AA1564/96		SARS-CoV-2 Real Time Qualitativo, formato provette	n.c. (AA1186) (AA1168) (AA1021)	RT	96 test
AA1563/100		Nuovo Coronavirus (COVID-19 Plus) Real Time Qualitativo (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1021) (AA1580/432) (AA1186) (AA1168)	RT	100 test
AA1597/100		Sars-Cov-2 Real Time Qualitativo rapido (Vedere anche Real-COVID - cod. DO033)	n.c. (AA1021) (AA1580/432) (AA1186) (AA1168)	RT	100 test
AA1598/100		Sars-Cov-2/Influenza A&B Real Time Qualitativo	n.c. (AA1021) (AA1580/432) (AA1186) (AA1168)	RT	100 test
AA1060/50		Enterovirus qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1225/50		Parvovirus B19 quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
SAV49-50FRT	NEW	Parvovirus B19 Real-TM Quant	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1250/50		Poliovirus qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1039/50		Rotavirus/Norovirus/Astrovirus qualitativo	n.c.	RT	50 test
AA1128/50		hRSV qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1201/50		Rubella Virus qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
SAV24-50FRT	NEW	Rubella Virus Real-TM	n.c. (SAK-2-1/100)	RT	50 test
AA1134/50		West Nile Virus qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
SAV53-50FRT	NEW	West Nile Virus Real-TM	n.c. (SAK-2-1/100)	RT	50 test
AA1268/50		Congo Crimea qualitativo Real Time	n.c. (AA077)	RT	50 test
AA1509/100		JCV/BKV Virus Quantitativo Real Time	n.c.	RT	100 test
INFEZIONI SESSUALMENTE TRASMISSIBILI					
AA842/50		Chlamydia trachomatis 2.0	n.c. (AA1001) (AA1185) (AA1186) (AA1440/96)	RT	50 test
AA712/100		Chlamydia trachomatis qualitativo (plasmide criptico) Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1084/100		Neisseria gonorrhoeae qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1005/100		Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1207/100		Ureaplasma parvum, Ureaplasma urealyticum quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA713/100		Ureaplasma species qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1208/100		Ureaplasma species quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA714/100		Mycoplasma hominis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA715/100		Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1656/96		PANA RealTyper™ 7 STD Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA078) (AA1580/432)	RT	96 test
AA1641/48		PANA RealTyper™ 13 STD Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA078) (AA1580/432)	RT	48 test
MYCOBACTERIUM					
AA982/50		Mycobacterium Tuberculosis Qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
SAB15-50FRT	NEW	MTB Real-TM	n.c. (SAK-2-9/2)	RT	50 test
AA1140/50		MTB tipizzazione qualitativo (M.Tuberculosis, M.Bovis, M.Bovis BCG) Real Time	n.c.	RT	50 test
SAB41-50FRT	NEW	Mycobacterium tuberculosis Diff Real-TM	n.c. (SAK-1-1/B/100)	RT	50 test
ALTRI BATTERI					
AA1269/50		Bacillus anthracis qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1238/100		Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella bronchiseptica qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAB84-100FRT	NEW	Bordetella pertussis/B.parapertussis/B.bronchiseptica Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1262/50		Borrelia burgdorferi sensu lato qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1263/50		Brucella qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
SAB10-50FRT	NEW	Brucella Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1236/50		Cronobacter sakazakii qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1254/50		Escherichia coli screening e tipizzazione qualitativo Real Time (EPEC, ETEC, EIEC, EHEC e EAgEC)	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1642/48		PANA RealTyper™ CRE Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1001)	RT	48 test
AA717/100		Gardnerella vaginalis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAB7-100FRT	NEW	Gardnerella vaginalis Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1203/50		Helicobacter pylori qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1279/50		Legionella pneumophila qualitativo/quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1231/50		Pseudomonas aeruginosa quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1257/50		Shigella spp/EIEC qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1280/100		Staphylococcus aureus meticillino-resistente (MRSA) quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1281/100		Streptococcus agalatae qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1282/100		Streptococcus pyogenes quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA918/100		Treponema pallidum qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	100 test
SAB20-100FRT	NEW	Treponema pallidum Real-TM	n.c. (SAK-1-1/B/100)	RT	100 test
AA1255/50		Yersinia enterocolitica - Yersinia pseudotuberculosis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1182/50		Leptospira 16s RNA qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1508/50		Coxiella burnetii qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1356/100		Listeria monocytogenes qualitativo e quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
ALTRI MICRORGANISMI					
AA718/100		Candida albicans qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAF1-100FRT	NEW	Candida albicans Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1113/100		Candida albicans/ Candida glabrata/ Candida krusei qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1205/100		Cryptococcus neoformans qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1123/50		Pneumocystis jirovecii (carinii) qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA716/100		Trichomonas vaginalis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAB6-100FRT	NEW	Trichomonas vaginalis Real-TM	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1202/50		Toxoplasma gondii qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
SAP1-50FRT	NEW	Toxoplasma gondii Real-TM	n.c. (SAK-1-1/B/100)	RT	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
INDAGINI MULTIPLE					
AA1253/50		Infezioni intestinali acute qualitativo Real Time (Shigella spp, Escherichia coli, Salmonella, Campylobacter spp, Adenovirus F, Rotavirus A, Norovirus genotipo 2, Astrovirus)	n.c.	RT	50 test
AA1271/100		Malattie trasmesse dalle zecche qualitativo Real Time (TBE virus, Borrelia burgorferi, Ehrlichia chaffeensis, Ehrlichia muris e Anaplasma phagocytophilum)	n.c.	RT	100 test
AA1237/100		Infezioni respiratorie virali acute qualitativo Real Time (hRSV, hMetapneumovirus, parinfluenza 1-4, Coronavirus E 229/NL 63, Coronavirus OC 43/HKU 1, Rhinovirus, Bocavirus e Adenovirus B, C, E)	n.c.	RT	100 test
AA1214/100		Trichomonas vaginalis/ Neisseria gonorrhoeae qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1217/100		Trichomonas vaginalis/Neisseria gonorrhoeae/Chlamydia trachomatis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1220/100		Vaginosi batterica quantitativo Real Time (Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1085/100		Chlamydia trachomatis/Ureaplasma/Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1211/100		Chlamydia trachomatis/Ureaplasma/Mycoplasma hominis qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1212/100		Chlamydia trachomatis/Ureaplasma/M. hominis/M. genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1218/100		Chlamydia trachomatis/ Neisseria gonorrhoeae/Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1007/50		Mycoplasma pneumoniae/Chlamydia pneumoniae qualitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
AA1213/100		Neisseria gonorrhoeae/ Chlamydia trachomatis/ Trichomonas vaginalis/ Mycoplasma genitalium qualitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1252/50		Shigella/ Salmonella/ Campylobacter qualitativo Real Time	n.c. (AA577/100)	RT	50 test
AA1216/100		Ureaplasma parvum/ Ureaplasma urealyticum/ Mycoplasma hominis quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1219/100		Gardnerella vaginalis/ Lactobacillus species quantitativo Real Time	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1251/50		NHS meningitidis qualitativo (Neisseria meningitidis, Haemophilus influenzae, Streptococcus pneumoniae) Real Time	n.c. (AA1001)	RT	50 test
FATTORI DELLA COAGULAZIONE					
AA831		Fattore II Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	50 test
AA832		Fattore V (G1691A) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	50 test
AA901		MTHFR (C677T) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	25 test
AA902		MTHFR (A1298C) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	25 test
AA933		Fattore V (H1299R) Real Time FRET (verere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001)	RT	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1034		PAI 1 (4G/5G) Real Time FRET (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA898)	RT	25 test
AA1397/48		CVD-6 Multiplex Real Time Analisi delle varianti Fattore V G1691A, Fattore V H1299R, Fattore II G20210A, MTHFR C677T, MTHFR A1298C, PAI-1 4G/5G (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA103/10)	n.c. (AA1001) (AA1319/48) (AA1185) (AA1038) (AA1439/192)	RT	48 test
AA1608/48		Genvinset® Fattore II G20210A Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1609/48		Genvinset® Fattore V G1691A Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1610/48		Genvinset® MTHFR C677T Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1616/48		Genvinset® MTHFR A1298C Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AC082		Screening trombotico 3 mutazioni	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC034		Screening trombotico 7 mutazioni (vedere anche Software Easy Marker Detection - cod. NLM DO038)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC084		CVD-14 (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	20 test
AA831/50A		FATTORE II Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA097/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	50 test
AA832/50A		FATTORE V (G1691A) Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA096/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	50 test
AA901/25A		MTHFR (C677T) Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA098/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	25 test
AA902/25A		MTHFR (A1298C) Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA107/10)	n.c. (AA1319/96) (AA1439/192)	RT	25 test
EMOCROMATOSI					
AA978		Emocromatosi HFE H63D - HFE S65C Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001)	RT	25 test
AA979		Emocromatosi HFE C282Y Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001)	RT	50 test
AA1605/48		Genvinset® HFE H63D Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1606/48		Genvinset® HFE S65C Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1607/48		Genvinset® HFE C282Y Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AC066		Emocromatosi 15 mutazioni (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC062		HFE 3 mut - test su striscia (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1493/50A		Emocromatosi H63D - S65C - C282Y Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA128/10)	n.c. (AA1319/48) (AA1185) (AA1038) (AA1439/192) (AA1001)	RT	50 test
FARMACOGENETICA					
AA1111/100		HLA B*5701 Real Time (vedere anche Software HLA B*5701 - cod. NLM DO013)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
SAH53-100FRT	NEW	HLA B*5701 Real-TM (vedere anche Software HLA B*5701)	n.c. (AA1001)	RT	100 test
AA1579/48A		DPYD Real Time (FRET) (verere anche software Real-Pharma - cod. NLM DO041 e cod. FA157/10 o software Real-Gene - cod. NLM DO022)	n.c. (AA1001) (AA1319/48)	RT	48 test
AA1628/24A		UGT1A1 Real time (FRET) (verere anche software Real-Pharma - cod. NLM DO041 e cod. FA165/10)	n.c. (AA1001) (AA1319/48)	RT	24 test
AA1550/24		Genvinset® HLA-C*06 - Psoriasi Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1599/48		Genvinset® HLA B57 ver5 Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1599/24		Genvinset® HLA B57 ver5 Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
FIBROSI CISTICA					
AC023/25		Fibrosi cistica Analisi di 38 mutazioni (22+16) (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC089		CF Plus Analisi di 22 mutazioni di Fibrosi Cistica (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AC033		CF del Analisi di 7 macrodelezioni di Fibrosi Cistica (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
AA1358/48		CF Fast Analisi delle principali varianti del gene di Fibrosi Cistica (vedere anche software Genetic Fragment Analyzer - cod. NLM DO021)	n.c. (AA1001) (AA340)	n.c. AF	48 test
AA1413/48		CF FAST Plus (vedere anche software Genetic Fragment Analyzer - cod. NLM DO021)	n.c. (AA1001) (AA340)	n.c. AF	48 test
CELIACHIA					
AC083		CeLia-Type Strip Assay Test genetico di predisposizione alla celiachia (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	25 test
201093		Morbo celiaco con mix per l'indagine di omozigotà DQB1*02	n.c. (208011/20)	compresa GEL	24
AA1542/24		Celiachia Plus Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032 e cod. EA231/25)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1542/48		Celiachia Plus Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032 e cod. EA231/25)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
INTOLLERANZE ALIMENTARI					
AA1549/24		Genvinset® Intolleranza al Lattosio (C13910T e G22018A) Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1549/48		Genvinset® Intolleranza al Lattosio (C13910T e G22018A) Real Time (vedere anche software Report Viewer - cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
ONCOEMATOLOGIA					
AA1303		HemaVision-7Q screening (WLP)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1729/12	NEW	HemaVision-7Q screening (WRP)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1730/12	NEW	HemaVision-7Q screening (CRP)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1308		HemaVision-28 Q (WLP)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1309		HemaVision-28 Q (WRP)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1310		HemaVision-28 Q (FRP)	n.c. (AA401)	RT	12 test
AA1035/50		BCR-ABL M-bcr quantitativo Real Time	n.c.	RT	50 test
SAR-O1		BCR-ABL M-bcr Real-TM quant	n.c.	RT	50 test
AA1035/100		BCR-ABL M-bcr qualitativo Real Time	n.c.	RT	100 test
AA1426/31		Leucemie e Linfomi - Traslocazioni t(9;22)/M-BCR	n.c. (AA401)	n.c. GEL	31 test
AA1427/31		Leucemie e Linfomi - Traslocazioni t(9;22)/m-BCR	n.c. (AA401)	n.c. GEL	31 test
AA1428/31		Leucemie e Linfomi - Traslocazioni t(9;22)/μ-BCR	n.c. (AA401)	n.c. GEL	31 test
AA1429/50		Kit 2 di Trascrizione Inversa (per AA1426/31, AA1427/31 e AA1428/31)	.	.	50 test
ONCOLOGIA					
AA1419/48		Pannello 8 mutazioni geni oncogenici BRCA Real Time qualitativo	n.c. (AA1001)	RT	48 test
AA1636/25		PNAClamp™ EGFR Mutation Detection Kit Real Time (ver.2) (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA169	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	25 test
AA1569/25		PNAClamp™ KRAS Mutation Detection Kit Real Time (ver.4) (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA171	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	25 test
AA1637/25		PNAClamp™ NRAS Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA170	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	25 test
AA1638/50		PNAClamp™ BRAF Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA172	n.c. (AA340) (AA1058)	RT	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1639/25		PNAClamp™ PIK3CA Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA340) (AA1058) (AA1645/50)	RT	25 test
AA1640/24		PANAMutyper™ EGFR Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1058) (AA1645/50)	RT	24 test
AA1646/25		PNAClamp™ IDH1 Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA173	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1647/25		PNAClamp™ IDH2 Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA174	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1648/24		PANAMutyper™ EGFR V2 Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1058) (AA1645/50)	RT	24 test
AA1649/25		PNAClamp™ BCR-ABL (codone 315) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA175)	in valutazione	RT	25 test
AA1650/25		PNAClamp™ c-KIT (codone 816) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035) Comprensivo di cod. FA176)	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1651/25		PNAClamp™ TERT Mutation Detection Kit Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1058) (AA340)	RT	25 test
AA1652/24		PANAMutyper™ AML4-ALK (gene di fusione) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1655/50)	RT	24 test
AA1653/24		PANAMutyper™ ROS1 (gene di fusione) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1655/50)	RT	24 test
AA1654/24		PANAMutyper™ MET (Skipping dell'esone 14) Real Time (vedere anche software Real-time PCR Analyzer - cod. DO035)	n.c. (AA1655/50)	RT	24 test
TALASSEMIE					
AC099		Alfa Globina test (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	10 test
AC091		Beta Globina test (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	20 test
AC104		Beta Globina Plus test (vedere anche Software Marker Detection - cod. NLM DO018)	n.c. (AA1001)	RDB	20 test
ALTRE INDAGINI GENETICHE					
AA1524/25A		ApoE Real Time (FRET) (vedere anche software RealGene - cod. NLM DO022 e cod. FA134/10)	n.c. (AA1001) (AA1319/48) (AA1185) (AA1038) (AA1439/192)	RT	25 test
AC085		Microdelezioni Y	n.c. (AA1001)	RDB	16 test
AA990		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (b2/b4)	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	50 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1196		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	25 test
AA1284		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (gr/gr) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. GEL	50 test
AA1373/50		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (b2/b4) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	50 test
AA1374/50		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (gr/gr) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	50 test
AA1547/25		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb-AZFc (gr/gr) sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	25 test
AA1548/25		Microdelezioni Cromosoma Y AZFa-AZFb sequenziamento	n.c. (AA1001)	n.c. AF	25 test
AA1603/25		Adellgene® X Fragile - Conferma, AF (vedere anche cod. FA161 e software DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	25 test
AA1603/100		Adellgene® X Fragile - Conferma, AF (vedere anche cod. FA161 e software DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	100 test
AA1604/48		Adellgene® X Fragile - Screening, AF (vedere anche cod. FA161 e software DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	48 test
PC17		X-Fragile gel	n.c. (208011/20)	n.c. GEL	40 test
AA1104		Sindrome di Gilbert (elettroforesi capillare su sequenziatore)	n.c. (AA1001)	n.c. AF	40 test
PC17C		FRAXA 6'-FAM	n.c. (208011/20)	n.c. AF	40 test
AA1418/25		HLA-G, Analisi variante 3' UTR 14bp del/ins, MHC Classe 1	n.c.	n.c. GEL	25 test
AA1519/50		HLA-G, Analisi variante 3' UTR 14bp del/ins, MHC Classe 1	n.c.	RT	50 test
AA1513/24_V5		Genvinset® Malattia di Behçet (HLA-B*51/52), ver 5, Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1513/48_V5		Genvinset® Malattia di Behçet (HLA-B*51/52), ver 5, Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1600/24		Genvinset® HLA DIABETE MELLITO Tipo 1 Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1600/48		Genvinset® HLA DIABETE MELLITO Tipo 1 Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test
AA1601/24		Genvinset® HLA A29 Real Time (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1602/24		Genvinset® HLA Narcolessia Real Time (TAQ non compresa: vedere BA032) (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1495/24_V5		Genvinset® HLA-B27, ver 5, Real Time (TAQ non compresa: vedere BA032) (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	24 test
AA1495/48_V5		Genvinset® HLA-B27, ver 5, Real Time (TAQ non compresa: vedere BA032) (vedere anche software Report Viewer - Cod. NLM DO032)	n.c. (AA1001) (AA1185)	RT	48 test

Codice	Novità	Descrizione	Estrazione	Rivelazione	Conf.
AA1611/16		AdellGene® Malattia di Huntington, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1612/16		Adellgene® SCAs, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1613/16		Adellgene® Distrofia Miotonica - Screening, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1614/16		Adellgene® Distrofia Miotonica - Conferma, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1615/16		Adellgene® Atassia di Friedreich, AF (vedere anche software cod. NLM DO043)	n.c. (AA1001) (AA1185)	n.c. AF	16 test
AA1714/20		IntRaFast-Q SMA SCREENING KIT (vedere anche software cod. NLM DO050)	n.c.	RT	20 test
AA1719/20		IntRaFast-Q SMA Newborn Screening Kit (vedere anche software cod. NLM DO050)	n.c.	RT	20 test
AA1720/20		Enhanced IntRaFast-Q SMA Screening Kit (vedere anche software cod. NLM DO050)	n.c.	RT	20 test
AA1703/6		GeneFinder™ HLA-ABCD1DQ Real Time	n.c.	RT	6 test
AA1704/20		GeneFinder™ HLA-ABDR Real Time	n.c.	RT	20 test
AA1705/100		GeneFinder™ HLA-B*51 Real Time	n.c.	RT	100 test
AA1702/24		Genvinset® HLA DQA1*05 Real Time	n.c.	RT	24 test

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
ESTRAZIONI CON SISTEMI IN MANUALE				
AA1001		Estrazione di DNA genomico (sangue intero e fluidi biologici)	Colonnina	25 test
AA401		Estrazione di RNA totale (sangue intero)	Colonnina	50 test
AA340		Estrazione di DNA (tessuto o coltura batterica)	Colonnina	50 test
AA1058		Estrazione di DNA (tessuto incluso in paraffina)	Colonnina	50 test
AA1274		Estrazione di DNA (sangue e tessuto)	Colonnina	50 test
AA1645/50	NEW	Estrazione di acidi nucleici circolanti su colonnina	Colonnina	50 test
AA1304		Estrazione RNA/DNA virale su colonnina	Colonnina	50 test
AA1021		Estrazione DSP DNA/RNA virali su colonnina	Colonnina	50 test
AA1568/96		Estrazione DNA/RNA virale (con biglie magnetiche in manuale) (necessario separatore magnetico vedere cod. CA146)	Biglie magnetiche	96 test
CA146		Separatore magnetico per estrazione manuale con biglie magnetiche (Chemagic Stand 2x12)	Biglie magnetiche (per)	1
208011/20		Estrazione di DNA (con metodo salting out)	Salting Out	20 test
AA1411/100	NEW	Estrazione DNA/RNA Prep	Salting Out	100
SAK-2-9/2	NEW	Estrazione DNA/RNA Prep	Salting Out	100
SAK-2-1/100	NEW	Ribo-Sorb (plasma, siero, sangue intero, liquor, liquido amniotico, tessuto, urina, feci, bronco aspirato)	Resina	100 test
AA571/100	NEW	DNA – SORB A (tamponi, sedimenti urinari)	Resina	50 test
AA577/100		DNA – SORB B (sangue intero, siero, plasma, tessuto)	Resina	100 test
SAK-1-1/B/100	NEW	DNA – SORB B (sangue intero, siero, plasma, tessuto)	Resina	100 test
AA1594	NEW	Estrazione rapida di RNA virale	Lisi termica	50 ml
AA898		Estrazione rapida DNA genomico umano	Lisi termica	50 test
ESTRAZIONI CON SISTEMI AUTOMATICI				
AA1311		Estrazione RNA totale da sangue intero (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
BA096/36		DNasi I set (per cod. AA1311)	Enzima	1500 ul

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
AA1190		Estrazione DNA da sangue intero con proteinasi liofila (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1185		Estrazione DNA da sangue intero pronto all'uso (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1186		Estrazione acidi nucleici virali (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1363/72		Estrazione DNA da campione paraffinato fissato in formalina (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	72 test
AA1398/96		Estrazione DNA da tessuto (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1407/96		Estrazione dell'RNA totale da colture cellulari (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1417/96		Estrazione DNA genomico da grandi volumi di sangue intero (per estrattore Magcore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1507/96		Estrazione di acidi nucleici virali da grandi volumi (1,2 ml) di siero, plasma e fluidi cell-free (per estrattore MagCore)	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1319/48		Estrazione DNA genomico da sangue (per preparatore OMNIA LH 75)	Biglie magnetiche	48 test
EA262		SET di flaconi per OMNIA LH75 per il travaso dei reattivi dell'estrazione AA1568/192 (3xID035; 1xID034)	-	1 set
AA1580/432		Estrazione DNA/RNA Virale per PANAMAX™	Biglie magnetiche su cartuccia	432 test
AA1621/48	NEW	Estrazione DNA genomico per PANAMAX™	Biglie magnetiche su cartuccia	48 test
AA1684/48	NEW	Estrazione DNA da FFPE per PANAMAX™	Biglie magnetiche su cartuccia	48 test
AA1700/48	NEW	Estrazione RNA da FFPE per PANAMAX™	Biglie magnetiche su cartuccia	48 test
AA1440/96		Estrazione DSP Virus/Pathogen Midi per QIASymphony	Biglie magnetiche su cartuccia	96 test
AA1439/192		Estrazione DSP DNA Mini per QIASymphony	Biglie magnetiche su cartuccia	192 test
REAGENTI ACCESSORI PER KIT IN REAL TIME				
GA028/2		CMV curva Standard (2 set) (per cod. AA1489/48)		2 set
GA029/2		HCV curva Standard (2 set) (per cod. AA910/48 ver 3.0)		2 set
GA030/2		HBV curva Standard (2 set) (per cod. AA206/48 ver 2.0)		2 set
GA031/2		EBV curva Standard (2 set) (per cod. AA1572/48)		2 set
GA032/4		HSV-1 curva Standard (4 set) (per cod. AA1582/24)		4 set
GA033/4		HSV-2 curva Standard (4 set) (per cod. AA1583/24)		4 set

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
GA035/4		VZV curva Standard (4 set) (per cod. AA1585/24)		4 set
GA034/2	NEW	HHV-6 Curva Standard (2 set) (per cod. AA1584/24)		2 set
GA037/2	NEW	Enterovirus Curva Standard (2 set) (per cod. AA1587/24)		2 set
FA096/10		Controllo FATTORE V (G1691A) eterozigote (per cod. AA832/50A)		10 test
FA097/10		Controllo FATTORE II (G20210A) eterozigote (per cod. AA831/50A)		10 test
FA098/10		Controllo MTHFR (C677T) eterozigote (per cod. AA901/25A)		10 test
FA107/10		Controllo positivo MTHFR (A1298C) eterozigote (per cod. AA902/25A)		10 test
FA103/10		Controllo positivo CVD6 Multiplex Real Time (per cod. AA1397/48)		10 test
FA128/10		Controllo HFE (H63D, S65C, C282Y) eterozigote (per cod. AA1493/50A)		10 test
FA134/10		Controllo ApoE (Real Time) eterozigote (per cod. AA1524/25A)		10 test
FA157/10		Controllo DPYD eterozigote (per cod. AA1579/48A)		10 test
FA161		Controllo X fragile (per codd. AA1603/25 e AA1604/48)		1 pz
FA165/10		Controllo UGT1A1 eterozigote (per codd. AA1628/24A)		10 test
REAGENTI E KIT PER LA RIVELAZIONE SU GEL				
AA1322		Kit Minigel agarosio PLUS (inclusi marcatori di peso molecolare 100bp)		5 gel
AA1321		Kit Maxigel agarosio PLUS (esclusi marcatori di peso molecolare)		10 gel
BA061		Marcatori di peso molecolare per maxigel (100bp)		50ul
AA012		TBE		5 buste
KA000		Soluzione di caricamento		1 ml
REAGENTI SUPPLEMENTARI PER KIT RDB IN AUTOMAZIONE				
BC000/NLM		Reattivi ausiliari per kit su striscia in automatico		1 conf.
DNA POLIMERASI				
BA087/500		DNA polimerasi P - gt		500 U
BA088/250	NEW	DNA polimerasi LT-atg		250 U
BA032		DNA polimerasi LT - at, 250U con buffer 2		250 U
BA092/250		DNA polimerasi D - tk		250 U
CONSUMABILI SPECIFICI				
EA231/25		Piastre Multiplate™ 96 pozzetti, profilo basso, senza gonna, bianche (per cod. AA1542/24)		25 pz
EA259/1		Tappetino per strumenti PCR Real Time (per cod. CA208)		1 pz

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
EA259/5		Tappetino per strumenti PCR Real Time (per cod. CA208)		5 pz
EA260/25		Piastre twin.tec® 96 pozzetti (150 µl), bordata, svasata, trasparente (per codd. CA157 e CA208)		25 pz
SEQUENZIATORI				
CA103		Sequenziatore ABI 3500 DX (8 capillari) Comprensivo di PC e software		1
TERMOCICLATORI PER REAL TIME PCR				
CA157		CFX-96 - 6 canali MDX (analizza fino a 5 target)		1
CA217		CFX Opus 96 - 6 canali IVD		1
CA208		AriaDX - Termociclatore PCR Real time (Vedere EA259/1 o EA259/5)		1
CA129		Rotor Gene Q – 2 plex MDX		1
CA130		Rotor Gene Q – 5 plex MDX		1
TERMOCICLATORI ED ACCESSORI PER PCR				
CA139		Thermal Cycler - SimpliAmp™ (96 pozzetti)		1
CA148		Thermal Cycler - T-100 (96 pozzetti)		1
CA153		Thermal Cycler - VERITI DX (96 pozzetti)		1
AA1016		Cycler Test (Per controllare il corretto funzionamento dei termociclatori secondo gli standard EFI e ASHI)		10 test
EA087/25		Piastre 96-well per Cycler test (per cod. AA1016)		25 piastre
EA088		Strip 8 tappi per le piastre cod. EA087 (per cod. AA1016)		125x8 pz
ESTRATTORI e/o PREPARATORI PER ACIDI NUCLEICI ED ACCESSORI				
CA190		Sistema Automatico OMNIA LH 75 - Estrattore di acidi nucleici e allestimento di PCR		1
CA219		Sistema Automatico OMNIA LH 75 PRO - Estrattore di acidi nucleici e allestimento di PCR (con LIS)		1
CA167		Centrifuga per Micropiastra		1
DA050		Barcode Reader		1
CN000		COMPUTER IBM Compatibile+Mouse+Tastiera		1
CZ032		Gruppo di continuità 1.500 VA		1
EA189/60		Piastre per lisi per OMNIA LH 75 (per cod. CA190)		60 pz
EA190/20		Piastre per lavaggi per OMNIA LH 75 (per cod. CA190)		20 pz
EA219/480		Provette 0,5 ml Barcodate con tappo (5 rack x 96) (per cod. CA190)		480 pz

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
EA007		Provette 1,5 ml Tappo a Vite Base Conica (collo basso)		500 pz
ED010		Provette 2 ml coniche graduate		500 pz
IE001		Tappi a vite trasparenti (collo basso) x EA007, ED010		500 pz
EA146/50		Piastre 96 per CFX con gonna (per cod. CA157)		50 pz
EA257/25		Piastre 96 pozzetti, profilo basso, completamente bordate, basse		25 pz
EA258/50		Pellicole adesive sigillanti per AriaMx (per cod. CA208)		50 pz
EA155/100		Pellicole sigillanti per piastra Real Time		100 pz
EA261/100		Pellicole adesive sigillanti Masterclear® per PCR Real Time		100 pz
EA075		Strip da 8 Provette 0,2 ml per Real Time PCR		125x8 pz
EA088		Strip da 8 Tappi		125x8 pz
CA155		Estrattore automatico MagCore 16 Super (comprensivo di spettrofotometro DNA/RNA e barcode reader)		1
CA205		Estrattore automatico MagCore PLUS II		1
DA100		Barcode reader x MagCore (per cod. CA205)		1
DA118/100		Cuvette spettrofotometro per MagCore 16 Super (per cod. CA155)		100 pz
CA209		Estrattore PANAMAX™ 48		1
PREPARATORI PER REVERSE DOT BLOT ED ACCESSORI				
I-1002		Profiblot/Autoblot T48 - Preparatore per ibridazione inversa		1
SUP-006/5		Vaschette per Autoblot T48 per rivelazione in automatico (per cod. I-1002)		5 pz
CC006		DYNABLOT HEAT - Preparatore per ibridazione inversa		1
EC004/5		Vaschetta per Dynablot (per cod. CC006)		5 pz
KIM06		Bagno termostato basculante per rivelazione in manuale		1
DC000/4		Vaschette in plastica per tipizzazione in manuale (per cod. KIM06)		4 pz
DC000/3		Vaschette in plastica per tipizzazione in manuale (per cod. KIM06)		3 pz
CAPPE				
CA036		Cappa a flusso laminare verticale mod. 700		1
SPETTROFOTOMETRI ED ACCESSORI				
CA206		Spettrofotometro mySPEC TWIN per Microvolumi		1
FLUORIMETRI ED ACCESSORI				
CA212		Fluorometro QUBIT 4.0 wi-fi		1
EA096		Qubit® Assay Tubes per Fluorimetro (per cod. CA212)		500 pz

Codice	Novità	Descrizione	Metodo	Quantità
EA101		Qubit® Assay Tubes per Fluorimetro (per cod. CA212)		100 pz
AA1059		Kit di quantificazione dsDNA HS per fluorimetri Qubit® (per cod. CA212)		100 test
AA1578/100		Kit di quantificazione RNA BR per fluorimetri Qubit® (per cod. CA212)		100 test
SOFTWARE PER REVERSE DOT BLOT				
DO018		Software Marker Detection (per codd. AC004/24, AC023/25, AC033, AC062, AC066, AC083, AC084, AC089, AC091, AC099, AC104)		1
DO038		Software Easy Marker Detection (per cod. AC034)		1
SOFTWARE PER REAL TIME PCR				
DO022		Software Real Gene (per kit di genetica RealTime in abbinamento a CFX)		1
DO029		Software Real-HCV (per cod. AA1441/48 in abbinamento a CFX)		1
DO041		Software Real-PHARMA (per codd. AA1579/48A, AA1628/24A)		1
DO033		Software Real-COVID (per codd. AA1571/96S, AA1571/960S, AA1563/100, AA1597/100)		1
DO032		Software Report Viewer (per codd. AA1495/48, AA1542/24, AA1549/24, AA1550/24, AA1599/48, AA1600/48, AA1601/24, AA1602/24, AA1605/48, AA1606/48, AA1607/48, AA1608/48, AA1609/48, AA1610/48 e AA1616/48)		1
DO035		Software Real-time PCR Analyzer (per codd. AA1540/48, AA1636/25, AA 1637/25, AA1638/25, AA1639/25, AA1640/24, AA1641/48 e AA1642/48)		1
DO050		IntRa-Q Software (per codd. AA1714/20, AA1719/20 e AA1720/20)		1
DO013		Software HLA B*5701 (per cod. AA1111/100 e SAH53-100FRT)		1
SOFTWARE PER ANALISI DI FRAMMENTO				
DO021		Software Genetic Fragment Analyzer (per codd. AA1358/48 e AA1413/48)		1
DO043		Software Adellgene Triplet Repeat Calculator (per codd. AA1604/48, AA1603/100, AA1603/25, AA1611/16, AA1613/16, AA1614/16, AA1612/16, AA1615/16)		1

