

Rev.1 del 12/09/2024

F: descrizione campo flessibile - D: dettaglio esami	Disciplina	Natura del campione	Tipo di esame	Principio del metodo/tecnica	Tipo procedura di esame (riconosciuta o interna)	Procedura di esame	Sistema diagnostico	Note
F	Biochimica Clinica	Siero, plasma	Elettroliti e altri ioni	Potenziometrico	Riconosciuta			
D		Siero	Sodio	ISE Indiretta	Riconosciuta	11109447_IT Rev. 07, 2024-06	Siemens Atellica	
D		Siero	Potassio	ISE Indiretta	Riconosciuta	11109447_IT Rev. 07, 2024-06	Siemens Atellica	
D		Siero	Cloruri	ISE Indiretta	Riconosciuta	11109447_IT Rev. 07, 2024-06	Siemens Atellica	
F	Biochimica Clinica	Siero, plasma	Enzimi	Spettrofotometrico	Riconosciuta			
D		Siero	Aspartato aminotransferasi (AST)	Cinetico-UV	Riconosciuta	11110170_IT Rev. 03, 2020-08	Siemens Atellica	
D		Siero	Alanina aminotransferasi (ALT)	Cinetico-UV	Riconosciuta	11110168_IT Rev. 05, 2020-08	Siemens Atellica	
D		Siero	GGT(gamma-glutamnil transferasi)	Cinetico-UV	Riconosciuta	11110160_IT Rev. 03, 2022-12	Siemens Atellica	
D		Siero	Creatina Chinasi (CK)	Cinetico-UV	Riconosciuta	11110165_IT Rev. 04, 2024-06	Siemens Atellica	
D		Siero	Lattato deidrogenasi (LDH)	Cinetico-UV	Riconosciuta	11110157_IT Rev. 04, 2019-11	Siemens Atellica	
D		Siero	Lipasi	Cinetico-UV	Riconosciuta	11110169_IT Rev. 03, 2019-06	Siemens Atellica	
F	Biochimica Clinica	Siero, plasma	Biomarcatori	Spettrofotometrico	Riconosciuta			
D		Siero-Plasma	Glucosio	Enzimatico-UV	Riconosciuta	11110155_IT Rev. 04, 2020-08	Siemens Atellica	
D		Siero	Colesterolo	Enzimatico- Colorimetrico	Riconosciuta	11110172_IT Rev. 04, 2020-11	Siemens Atellica	

D		Siero	Trigliceridi	Enzimatico-Colorimetrico	Riconosciuta	11537302_IT Rev. 05, 2024-06	Siemens Atellica	
D		Siero	Proteine totali	Enzimatico-Colorimetrico	Riconosciuta	11110167_IT Rev. 03, 2020-08	Siemens Atellica	
D		Siero	Acido urico	Enzimatico-Colorimetrico	Riconosciuta	11110171_IT Rev. 03, 2019-05	Siemens Atellica	
D		Siero	Fosfatasi alcalina	Enzimatico-Colorimetrico	Riconosciuta	11110163_IT Rev. 03, 2019-07	Siemens Atellica	
D		Siero	Urea	Enzimatico-Colorimetrico	Riconosciuta	11110156_IT Rev. 03, 2020-08	Siemens Atellica	
F	Biochimica Clinica	Siero, plasma	Ormoni	Immunometrico	Riconosciuta			
D		Siero	Tireotropina (TSH)	Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995434_IT Rev. 05, 2023-03	Siemens Atellica	
D		Siero	Testosterone	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995435_IT Rev. 07, 2023-03	Siemens Atellica	
D		Siero	Triiodotironina libera (FT3)	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995347_IT Rev. 04, 2023-03	Siemens Atellica	
D		Siero	Tiroxina libera (FT4)	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995348_IT Rev. 07, 2023-03	Siemens Atellica	
D		Siero	LH	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995369_IT Rev. 05, 2023-03	Siemens Atellica	
D		Siero	FSH	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995346_IT Rev. 07, 2023-03	Siemens Atellica	
D		Siero	Progesterone	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995415_IT Rev. 05, 2023-03	Siemens Atellica	
F	Biochimica Clinica	Siero, plasma	Biomarcatori tumorali	Immunometrico	Riconosciuta			
D		Siero	Antigene carboidratico 125 (CA 125)	Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995283_IT Rev. 05, 2022-09	Siemens Atellica	
D		Siero	Antigene Prostatico Specifico Tot (PSA T)	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995416_IT Rev. 05, 2022-10	Siemens Atellica	
D		Siero	Antigene prostatico specifico libero (fPSA)	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995345_IT Rev. 04, 2022-10	Siemens Atellica	
D		Siero	Antigene carboidratico 15-3 (CA 15-3)	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995284_IT Rev. 05, 2022-09	Siemens Atellica	

D		Siero	Antigene carboidratico 19-9 (CA 19-9)	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995285_IT Rev. 04, 2022-10	Siemens Atellica	
D		Siero	CEA	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995312_IT Rev. 05, 2022-10	Siemens Atellica	
F	Biochimica Clinica	Siero, plasma	Marcatori cardiaci	Immunometrico	Riconosciuta			
D		Plasma	Troponina I ad alta sensibilità (TnIH)	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	11208873_IT Rev. 09, 2024-04	Siemens Atellica	
D		Plasma	Omocisteina	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	10995362_IT Rev. 05, 2023-03	Siemens Atellica	
D		Plasma	ProBNP	Immunometrico - Chemiluminescenza	Riconosciuta	11200584_IT Rev. 05, 2022-10	Siemens Atellica	
F	Biochimica Clinica	Siero, plasma	Oligoelementi	Spettrofotometrico	Riconosciuta	Siemens Atellica		
D		Siero	Ferro	Colorimetrico	Riconosciuta	11110164_IT Rev. 02, 2019-07	Siemens Atellica	
D		Siero	Magnesio	Colorimetrico	Riconosciuta	11110175_IT Rev. 03, 2024-06	Siemens Atellica	
D		Siero	Fosfati	Colorimetrico	Riconosciuta	11110174_IT Rev. 04, 2020-07	Siemens Atellica	
D		Siero	Calcio	Colorimetrico	Riconosciuta	11111651_IT Rev. 03, 2019-03	Siemens Atellica	
F	Genetica medica	Sangue intero, villi coriali, liquido amniotico	Cariotipo	Coltura, processamento, allestimento, bandeggio e lettura	Riconosciuta			
D	Citogenetica	Sangue intero	ANALISI CROMOSOMICA CELLULE SANGUE PERIFERICO	Coltura, processamento, allestimento, bandeggio e lettura	Riconosciuta	IO 009 Allestimento delle colture di linfociti Rev. 2 del 24/11/2023	N.A.	
D	Citogenetica	Villi coriali	ANALISI CROMOSOMICA CELLULE VILLI CORIALI	Coltura, processamento, allestimento, bandeggio e lettura	Riconosciuta	IO 007 Allestimento di colture da villi; Tessuto abortivo Rev. 2 del 24/11/2023	N.A.	
D	Citogenetica	Liquido amniotico	ANALISI CROMOSOMICA CELLULE LIQUIDO AMNIOTICO	Coltura, processamento, allestimento, bandeggio e lettura	Riconosciuta	IO 008 Allestimento di colture Amniociti Rev. 2 del 24/11/2023	N.A.	

F	Genetica medica	Sangue intero, tampone buccale	Identificazione di varianti germinali note	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta			
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene Fattore V: Ricerca della mutazione G1691A	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CVD6 Multiplex Real Time (NLM) AA1397/48 - ver. 10 - 16/02/2023	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene Fattore II (Protrombina): ricerca della mutazione G20210A (rs1799963)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CVD6 Multiplex Real Time (NLM) AA1397/48 - ver. 10 - 16/02/2023	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene MTHFR: ricerca della variazione C677T (rs1801133)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CVD6 Multiplex Real Time (NLM) AA1397/48 - ver. 10 - 16/02/2023	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene MTHFR: ricerca della variazione A1298C (rs1801131)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CVD6 Multiplex Real Time (NLM) AA1397/48 - ver. 10 - 16/02/2023	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero, tampone buccale	Ricerca della variante genica -13910 C/T sul gene della lattasi	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	LCT Mutation Kit 1-RQ (Experteam) MK780400 Rev03_Nov2023	Rotorgene (Qiagen)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Ricerca delle mutazioni C282Y, H63D e S65C sul gene HFE, associate ad emocromatosi ereditaria	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	Emocromatosi H63D - S65C - C282Y Real Time FRET (NLM) AA1493/50A - ver. 3 - 20/09/2022	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Ricerca della variazione 4G/5G (rs1799889) del gene PAI-1	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CVD6 Multiplex Real Time (NLM) AA1397/48 - ver. 10 - 16/02/2023	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene Fattore V: ricerca della mutazione H1299R (detta HR2)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CVD6 Multiplex Real Time (NLM) AA1397/48 - ver. 10 - 16/02/2023	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene CYP2C9: ricerca delle variazioni *2 e *3	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	DuplicaRealTime CYP2C9*2 Genotyping Kit (Clonit) EER055050_IFU_REV.04D_ENITA	Rotorgene (Qiagen)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	DPYD: ricerca polimorfismi per trattamento con fluoropirimidine	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	EasyPGX ready DPYD (diatech pharmacogenetics) RT026 2023/07	EasyPGX (Diatech)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene UGT1A1: ricerca polimorfismi associati alla tossicità a irinotecano	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	EasyPGX ready UGT1A1 (diatech pharmacogenetics) RT027 2023/07	EasyPGX (Diatech)	

D	Genetica molecolare	Sangue intero	TPMT: ricerca aplotipi *2 *3A *3B *3C responsabili di tossicità a tiopurine	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	gb PHARM TMPT (generi biotech) Manual Version 2.3 19/12/2023	CFX (BioRad)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Ricerca molecolare di HLA-B*27	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	HLA-B27 RealFast Assay (ViennaLab Diagnostics GmbH) HLA-B27 RealFast Assay Rev.01 2022/11	CFX (BioRad)	
F	Genetica medica	Sangue intero	Identificazione di varianti germinali non note	Estrazione e Sequenziamento mediante tecniche di nuova generazione (Next Generation Sequencing NGS)	Riconosciuta			
D	Genetica molecolare	Sangue intero	BRCA1 e 2 REFLEX: ricerca varianti patogenetiche e microriarrangiamenti	Estrazione e Sequenziamento mediante tecniche di nuova generazione (Next Generation Sequencing NGS)	Riconosciuta	Devyser BRCA (Devyser) 7-A037-IT, V02, 01-2024 Amplicon Suite (Devyser)	MiSeq (Illumina)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Diagnosi molecolare di Fibrosi Cistica - Analisi del gene CFTR	Estrazione e Sequenziamento mediante tecniche di nuova generazione (Next Generation Sequencing NGS)	Riconosciuta	Devyser CFTR (Devyser) 7-A038-IT, V02, 10-2023 Amplicon Suite (Devyser)	MiSeq (Illumina)	
F	Genetica medica	Sangue intero	Identificazione varianti da espansione	Estrazione, PCR e Analisi di frammenti	Riconosciuta			
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Analisi di premutazione del gene FMR1, responsabile di Sindrome da X-fragile e di patologie associate a premutazione (FXTAS, FXPOI, FXPOF)	Estrazione, PCR e Analisi di frammenti	Riconosciuta	Fraxa 1 Kit - FL (Experteam) - 3500xL Genetic Analyzer (Applied Biosystem) MK030201 Rev01_Jan2024	3500xL Genetic Analyzer (Applied Biosystem)	
D	Genetica molecolare	Sangue intero	Gene FMR1: analisi del gene FMR1 (premutazione e mutazione completa)	Estrazione, PCR e Analisi di frammenti	Riconosciuta	LabGscan™ FRAXA PCR Kit (LabGenomics) LabGscan FRAXA PCR Kit User's Manual V3.0	3500xL Genetic Analyzer (Applied Biosystem)	
F	Genetica medica	Plasma	NIPT (Non Invasive Prenatal Screening)	Estrazione e MPS	Riconosciuta			
D	Genetica prenatale	Plasma	NEOBONA	Estrazione e MPS	Riconosciuta	VeriSeq NIPT Solution v2 (Illumina) Document # 1000000078751 v08	NEXTSeq 500 (Illumina)	
D	Genetica prenatale	Plasma	NEOBONA Advanced	Estrazione e MPS	Riconosciuta	VeriSeq NIPT Solution v2 (Illumina) Document # 1000000078751 v08	NEXTSeq 500 (Illumina)	

F	Genetica medica	Sangue intero, DNA genomico estratto da tessuto fresco o incluso in paraffina, plasma	Identificazione di varianti somatiche note	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta			
D	Oncologia molecolare	DNA genomico estratto da tessuto fresco o incluso in paraffina	Analisi di mutazioni negli esoni 2,3,4 del gene KRAS	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	EasyPGX® ready KRAS (diatech pharmacogenetics) RT021 2023/07	EasyPGX (Diatech)	
D	Oncologia molecolare	DNA genomico estratto da tessuto fresco o incluso in paraffina	Analisi di mutazioni nell'esone 15 del gene BRAF	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	EasyPGX® ready BRAF (diatech pharmacogenetics) RT022 2023/07	EasyPGX (Diatech)	
D	Oncologia molecolare	DNA genomico estratto da tessuto fresco o incluso in paraffina	Analisi di mutazioni negli esoni 2,3,4 del gene NRAS	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	EasyPGX® ready NRAS (diatech pharmacogenetics) RT024 2023/07	EasyPGX (Diatech)	
D	Oncologia molecolare	Sangue intero	Gene JAK2: Identificazione Qualitativa della mutazione V617F nel gene Janus Kinase 2 (JAK2)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	ipsogen® JAK2 MutaSearch® (Qiagen) 1072502 Ver.1 2016/06	Rotorgene (Qiagen)	
D	Oncologia molecolare	Sangue intero	Identificazione quantitativa della mutazione V617F nel gene Janus Kinase 2 (JAK2)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	ipsogen® JAK2 MutaQuant® (Qiagen) 1072501 Ver.1 2016/08	Rotorgene (Qiagen)	
F	Microbiologia	Tampone, saliva, sangue intero, plasma, urine, BAL, BA, liquidi amniotico, liquido cefalorachidiano, liquido seminale, thin prep	Identificazione di patogeni	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta			
D	Microbiologia	Tampone Nasofaringeo, saliva	SARS-CoV-2 RNA	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	SARS-CoV-2 ELITE MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTS170ING Rev.09	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Sangue intero, plasma, tampone buccale, urine, BAL, BA, liquidi amniotico, liquido cefalorachidiano	CMV DNA Qualitativo (Citomegalovirus)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CMV ELITE MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTK015PLD Rev.20	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Tampone urogenitale, tampone rettale, tampone orofaringeo, urine, liquido seminale	Chlamydia trachomatis	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	Chlamydia trachomatis Real-TM (Sacace) B1-100FRT Ver.02/02/2022	Rotorgene (Qiagen)	
D	Microbiologia	Thin prep, tampone urogenitale, urine, liquido seminale	Neisseria gonorrhoeae	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	Neisseria gonorrhoeae Real-TM (Sacace) B5-100FRT Ver.26/11/2021	Rotorgene (Qiagen)	
D	Microbiologia	Thin prep, tampone cervicale, tampone vaginale	HPV ricerca e tipizzazione di DNA di Papilloma Virus ad alto rischio oncogeno	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	BD Onclarity HPV Assay (BD) L011461(09) 2023-01	BD COR (BD)	
D	Microbiologia	Sangue intero, plasma, tampone buccale, urine, BAL, BA, liquidi amniotico, liquido cefalorachidiano	CMV DNA Quantitativo (Citomegalovirus)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	CMV ELITE MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTK015PLD Rev.20	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Sangue intero, plasma	EBV DNA (Epstein Barr virus)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	EBV ELITE MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTS020PLD Rev.20	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Sangue intero, plasma, liquido cefalorachidiano	HSV-1/HSV-2 DNA (Herpes Simplex virus 1-2)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	HSV1 ELITE MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTS031PLD Rev.20	InGenius (ElitechGroup)	

D	Microbiologia	Tampone vaginale, urine	Chlamydia trachomatis	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	NeoPlex™ STI-7 Detection Kit (Genematrix) GM35-EN-R6 Rev.6 2022/07	CFX (BioRad)	
D	Microbiologia	Tampone vaginale, urine	Neisseria gonorrhoeae	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	NeoPlex™ STI-7 Detection Kit (Genematrix) GM35-EN-R6 Rev.6 2022/07	CFX (BioRad)	
D	Microbiologia	Tampone Nasofaringeo	SARS-CoV-2	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	SARS-CoV-2 PLUS ELITe MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTS180ING Rev.3	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Tampone Nasofaringeo	Influenza A	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	SARS-CoV-2 PLUS ELITe MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTS180ING Rev.3	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Tampone Nasofaringeo	Influenza B	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	SARS-CoV-2 PLUS ELITe MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTS180ING Rev.3	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Tampone Nasofaringeo	RSV (Virus Respiratorio Sinciziale)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	SARS-CoV-2 PLUS ELITe MGB® Kit (ElitechGroup) SCH mRTS180ING Rev.3	InGenius (ElitechGroup)	
D	Microbiologia	Tampone vaginale, urine	Mycoplasma hominis	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	NeoPlex™ STI-7 Detection Kit (Genematrix) GM35-EN-R6 Rev.6 2022/07	CFX (BioRad)	
D	Microbiologia	Tampone vaginale, urine	Mycoplasma genitalium	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	NeoPlex™ STI-7 Detection Kit (Genematrix) GM35-EN-R6 Rev.6 2022/07	CFX (BioRad)	
D	Microbiologia	Tampone vaginale, urine	Ureaplasma urealyticum	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	NeoPlex™ STI-7 Detection Kit (Genematrix) GM35-EN-R6 Rev.6 2022/07	CFX (BioRad)	
D	Microbiologia	Tampone vaginale, urine	Ureaplasma parvum	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	NeoPlex™ STI-7 Detection Kit (Genematrix) GM35-EN-R6 Rev.6 2022/07	CFX (BioRad)	
D	Microbiologia	Tampone vaginale, urine	Trichomonas vaginalis	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	NeoPlex™ STI-7 Detection Kit (Genematrix) GM35-EN-R6 Rev.6 2022/07	CFX (BioRad)	
F	Microbiologia	Siero, plasma, sangue intero, tampone, urine	Identificazione di patogeni	Estrazione e TMA	Riconosciuta			
D	Microbiologia	Siero, plasma	HBV DNA Quantitativo	Estrazione e TMA	Riconosciuta	Aptima™ HBV Quant Assay (Hologic) AW-13182-701 Rev. 007	Panther System (Hologic)	
D	Microbiologia	Siero, plasma	HCV RNA Qualitativo	Estrazione e TMA	Riconosciuta	Aptima™ HCV Quant Dx Assay (Hologic) AW-13249-701 Rev. 005	Panther System (Hologic)	
D	Microbiologia	Siero, plasma	HCV RNA Quantitativo	Estrazione e TMA	Riconosciuta	Aptima™ HCV Quant Dx Assay (Hologic) AW-13249-701 Rev. 005	Panther System (Hologic)	

D	Microbiologia	Plasma, sangue intero	CMV DNA Qualitativo (Citomegalovirus)	Estrazione e TMA	Riconosciuta	Aptima™ CMV Quant Assay (Hologic) AW-27747-701 Rev. 001 06/2023	Panther System (Hologic)	
D	Microbiologia	Plasma, sangue intero	CMV DNA Quantitativo (Citomegalovirus)	Estrazione e TMA	Riconosciuta	Aptima™ CMV Quant Assay (Hologic) AW-27747-701 Rev. 001 06/2023	Panther System (Hologic)	
D	Microbiologia	Plasma	RNA - HIV-1 Quantitativo	Estrazione e TMA	Riconosciuta	Aptima™ HIV Quant Dx Assay (Hologic) AW-11853-701 Rev. 008	Panther System (Hologic)	
D	Microbiologia	Tampone endocervicale, tampone vaginale, tampone uretrale, urine	Chlamydia trachomatis	Estrazione e TMA	Riconosciuta	Dosaggio Aptima™ per Chlamydia trachomatis (Hologic) 502184IT Rev. 008	Panther System (Hologic)	aggiunto in data 18/12/2024
F	Genetica medica	Sangue Intero	Identificazione di varianti germinali in reverse dot blot	Estrazione, PCR e Reverse Dot Blot	Riconosciuta			
D	Genetica molecolare	Sangue Intero	Diagnosi molecolare di Fibrosi Cistica e patologie correlate - Analisi del gene CFTR	Estrazione, PCR e Reverse Dot Blot	Riconosciuta	IINNO-LiPA CFTRiage (Fujirebio) B32700 v2 2023-07-26	AutoLIPA (Fujirebio) - DYNABLOT (Fujirebio)	
F	Tossicologia occupazionale	Urina	Metalli	ICP-MS	Interna			
D		Urina	Cromo	ICP-MS	Interna	IO099MDL_CST ELEMENTI IN TRACCE URINARI IN ICP-MS.rev4 del 10.10.2024	Agilent Technologies 7900 ICP-MS	
D		Urina	Nichel	ICP-MS	Interna	IO099MDL_CST ELEMENTI IN TRACCE URINARI IN ICP-MS.rev4 del 10.10.2024	Agilent Technologies 7900 ICP-MS	
D		Urina	Cobalto	ICP-MS	Interna	IO099MDL_CST ELEMENTI IN TRACCE URINARI IN ICP-MS.rev4 del 10.10.2024	Agilent Technologies 7900 ICP-MS	
D		Urina	Manganese	ICP-MS	Interna	IO099MDL_CST ELEMENTI IN TRACCE URINARI IN ICP-MS.rev4 del 10.10.2024	Agilent Technologies 7900 ICP-MS	
D		Urina	Berillio	ICP-MS	Interna	IO099MDL_CST ELEMENTI IN TRACCE URINARI IN ICP-MS.rev4 del 10.10.2024	Agilent Technologies 7900 ICP-MS	
D		Urina	Vanadio	ICP-MS	Interna	IO099MDL_CST ELEMENTI IN TRACCE URINARI IN ICP-MS.rev4 del 10.10.2024	Agilent Technologies 7900 ICP-MS	
D		Urina	Piombo	ICP-MS	Interna	IO099MDL_CST ELEMENTI IN TRACCE URINARI IN ICP-MS.rev4 del 10.10.2024	Agilent Technologies 7900 ICP-MS	
F	Tossicologia occupazionale	Urina	Metaboliti da esposizione a solventi	HPLC	Interna			
D		Urina	Acido Ippurico	HPLC	Interna	IO010MDL_CST ACIDO IPPURICO, MANDELICO, FENILGLOSSILICO, ACIDI METILIPPURICI URINARI IN HPLC.rev2 del 10.10.2024	Waters Acquity ARC	

D		Urina	Acidi Metilippurici	HPLC	Interna	IO010MDL_CST ACIDO IPPURICO, MANDELICO, FENILGLIOSSILICO, ACIDI METILIPPURICI URINARI IN HPLC.rev2 del 10.10.2024	Waters Acquity ARC	
D		Urina	Acido Mandelico	HPLC	Interna	IO010MDL_CST ACIDO IPPURICO, MANDELICO, FENILGLIOSSILICO, ACIDI METILIPPURICI URINARI IN HPLC.rev2 del 10.10.2024	Waters Acquity ARC	
D		Urina	Acido Fenilgliossilico	HPLC	Interna	IO010MDL_CST ACIDO IPPURICO, MANDELICO, FENILGLIOSSILICO, ACIDI METILIPPURICI URINARI IN HPLC.rev2 del 10.10.2024	Waters Acquity ARC	
F	Biochimica Clinica	Urina	Biomarcatori	Spettrofotometrico	Riconosciuta			
D		Urina	Creatinina	Spettrofotometrico	Riconosciuta	11110159_IT Rev. 04, 2019-07	Siemens Atellica	
D		Urina	Proteine totali	Spettrofotometrico	Riconosciuta	11110167_IT Rev. 03, 2020-08	Siemens Atellica	
D		Urina	Glucosio	Spettrofotometrico	Riconosciuta	11110155_IT Rev. 04, 2020-08	Siemens Atellica	
D		Urina	Urea	Spettrofotometrico	Riconosciuta	11110156_IT Rev. 03, 2020-08	Siemens Atellica	
D		Urina	Acido urico	Spettrofotometrico	Riconosciuta	11110171_IT Rev. 03, 2019-05	Siemens Atellica	
D		Urina	Albumina	Spettrofotometrico	Riconosciuta	11110173_IT Rev. 03, 2019-06	Siemens Atellica	
F	Genetica medica	Sangue intero	Identificazione di varianti germinali note	Estrazione e sequenziamento Sanger	Interna			
D		Sangue intero	Sequenziamento completo del gene HBB, responsabile di Beta Talassemia	Estrazione e sequenziamento Sanger	Interna	IO_053 Procedura d'esame Beta Talassemia (8424) Rev. 1 del 05/08/2024	3500xL Genetic Analyzer (Applied Biosystem)	aggiunto in data 18/12/2024
F	Tossicologia occupazionale	Sangue	Metalli	Assorbimento atomico	Interna			
D		Sangue	Piombo	Assorbimento atomico	Interna	IO044 MDL_CST PIOMBO EMATICO IN AAS.rev1 del 15.06.2024	Perkin Elmer Pinaacle 900Z	aggiunto in data 18/12/2024