

SCHEDA DI REGISTRAZIONE - CALENDARIO 2024

PROGRAMMI di VALUTAZIONE ESTERNA della QUALITÀ (VEQ)

Riferimenti Laboratorio:

Nome e Cognome referente	Codice Laboratorio <small>(se già iscritto in anni precedenti)</small>
Nome Ente/Dipartimento/Ospedale:	
Laboratorio:	
Indirizzo per la consegna:	
Città:	CAP:
Tel:	Fax:
	e-mail:

INVIARE LA SCHEDA INTERAMENTE COMPILATA ad AB ANALITICA Srl tramite e-mail a: customersupport@abanalitica.it e a ordini@abanalitica.it, CONTESTUALMENTE ALL'ORDINE DI ACQUISTO.

SELEZIONARE CON UNA X NELLA PRIMA COLONNA I PROGRAMMI DI INTERESSE

VIRUS						
	Programma	Codice	Numero cicli per invio	Numero provette per ciclo	Trimestre distribuzione	Tipo di analisi
	Adenovirus	QC-QAV054133_1	1	10	Q4	Qual / Quant
		QC-QAV054133_2	2	5	Q2, Q4	
	B19 virus	QC-QAV034116_1	1	8	Q3	Qual / Quant
		QC-QAV034116_2	2	4	Q1, Q3	
	BK virus	QC-QAV144166_1	1	10	Q4	Qual / Quant
		QC-QAV144166_2	2	5	Q2, Q4	
	Chikungunya virus	QC-QAV154175_1	1	10	Q3	Qualitativa
	CMV Drug Resistance	QC-QAV144169_1	1	5	Q2	Drug Resistance / Sequencing
	Coronavirus	QC-QAV064137_1	1	10	Q2	Qualitativa
	CMV Dried Blood Spots	QC-QAV064127_1	1	8	Q3	Qualitativa
	CMV Whole Blood	QC-QAV124150_1	1	10	Q4	Qual / Quant
		QC-QAV124150_2	2	5	Q2, Q4	
	Dengue virus	QC-QAV114148_1	1	10	Q3	Qualitativa
	Enterovirus	QC-QAV984104_1	1	10	Q3	Qualitativa
		QC-QAV984104_2	2	5	Q1, Q3	
	Enterovirus Typing	QC-QAV164185_1	1	8	Q1	Tipizzazione
	Epstein-Barr virus	QC-QAV024121_1	1	10	Q4	Qual / Quant
		QC-QAV024121_2	2	5	Q2, Q4	
	EBV Whole Blood	QC-QAV134161_1	1	10	Q4	Qual / Quant
		QC-QAV134161_2	2	5	Q2, Q4	
	HBV Drug Resistance	QC-QAV124160_1	1	5	Q3	Drug Resistance / Sequencing
	HBV Genotyping	QC-QAV064118_1	1	8	Q1	Tipizzazione
	HCV Drug Resistance	QC-QAV134167_1	1	5	Q3	Drug Resistance / Sequencing
	HCV Genotyping	QC-QAV034117_1	1	8	Q1	Tipizzazione
	Hepatitis A virus	QC-QAV124156_1	1	8	Q1	Qualitativa
	Hepatitis B virus	QC-QAV994110_1	1	8	Q3	Qual / Quant
		QC-QAV994110_2	2	4	Q1, Q3	
		QC-QAV994110_4	4	4	Q1, Q2, Q3, Q4	
	Hepatitis C virus	QC-QAV994112_1	1	8	Q3	Qual / Quant
		QC-QAV994112_2	2	4	Q1, Q3	
		QC-QAV994112_4	4	4	Q1, Q2, Q3, Q4	
	Hepatitis D virus	QC-QAV144170_1	1	8	Q4	Qual / Quant
	Hepatitis E virus	QC-QAV124157_1	1	8	Q4	Qual / Quant
	Herpes simplex virus 1& 2	QC-QAV994105_1	1	10	Q3	Qualitativa
		QC-QAV994105_2	2	5	Q1, Q3	

HSV Drug Resistance	QC-QAV164184_1	1	5	Q1	Drug Resistance / Sequencing
HIV-2	QC-QAV204212_1	1	8	Q3	Qualitativo
	QC-QAV204212_2	2	4	Q1, Q3	
HIV-1 (DNA)	QC-QAV034114_1	1	8	Q3	Qualitativa
	QC-QAV034114_2	2	4	Q1, Q3	
HIV-1 (RNA)	QC-QAV994108_1	1	8	Q3	Qual / Quant
	QC-QAV994108_2	2	4	Q1, Q3	
	QC-QAV994108_4	4	4	Q1, Q2, Q3, Q4	
HIV-1 Drug Resistance	QC-QAV024131_1	1	5	Q4	Drug Resistance / Sequencing
HIV-1 Drug Resistance (Integrase)	QC-QAV114146_1	1	5	Q4	Drug Resistance / Sequencing
Human Cytomegalovirus	QC-QAV014120_1	1	10	Q4	Qual / Quant
	QC-QAV014120_2	2	5	Q2, Q4	
Human herpes virus 6	QC-QAV084119_1	1	10	Q4	Qual / Quant
	QC-QAV084119_2	2	5	Q2, Q4	
Human Metapneumovirus	QC-QAV054135_1	1	8	Q2	Qualitativa
Human Papillomavirus (PreservCyt)	QC-QAV094130_1	1	12	Q3	Qualitativa
	QC-QAV094130_2	2	6	Q1, Q3	Qualitativa
Human Papillomavirus (SurePath)	QC-QAV184204_1	1	12	Q3	Qualitativa
Influenza A & B virus	QC-QAV054134_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAV054134_2	2	5	Q2, Q4	
Influenza Typing	QC-QAV064138_1	1	8	Q4	Tipizzazione
JC virus	QC-QAV074106_1	1	10	Q4	Qual / Quant
	QC-QAV074106_2	2	5	Q2, Q4	
Measles / Mumps	QC-QAV144171_1	1	10	Q3	Qualitativa
MERS Coronavirus	QC-QAV154181_1	1	8	Q2	Qualitativa
Norovirus	QC-QAV084139_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAV084139_2	2	5	Q2, Q4	
Parainfluenza virus	QC-QAV064136_1	1	10	Q2	Qualitativa
Parechovirus	QC-QAV114145_1	1	10	Q3	Qualitativa
	QC-QAV114145_2	2	5	Q1, Q3	
Respiratory Syncytial virus	QC-QAV054142_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAV054142_2	2	5	Q2, Q4	
Rhinovirus	QC-QAV064143_1	1	10	Q2	Qualitativa
SARS-CoV-2	QC-QAV204215_1A	1	5	Q1	Qualitativa
	QC-QAV204215_1B	1	5	Q2	
	QC-QAV204215_1C	1	5	Q3	
	QC-QAV204215_1D	1	5	Q4	
SARS-CoV-2 Antigen Testing	QC-QAS214224_1A	1	3	Q1	Qualitativa
	QC-QAS214224_1B	1	3	Q2	
	QC-QAS214224_1C	1	3	Q3	
	QC-QAS214224_1D	1	3	Q4	
Torque teno virus	QC-QAV184203_1	1	6	Q4	Qualitativa
Varicella-Zoster virus	QC-QAV034103_1	1	10	Q3	Qualitativa
	QC-QAV034103_2	2	5	Q1, Q3	
West Nile virus	QC-QAV104141_1	1	10	Q3	Qualitativa
Yellow fever virus	QC-QAV194207_1	1	8	Q3	Qualitativa
Zika virus	QC-QAV164186_1	1	10	Q3	Qualitativa

BATTERI

	Programma	Codice	Numero cicli per invio	Numero provette per ciclo	Trimestre distribuzione	Tipo di analisi
	Atypical mycobacterium	QC-QAB194208_1	1	10	Q1	Qualitativa
	Bacterial 16S Ribosomal RNA	QC-QAB164183_1	1	8	Q3	Tipizzazione
	Bordetella pertussis	QC-QAB094132_1	1	10	Q2	Qualitativa
	Borrelia burgdorferi spp. (Lyme Disease)	QC-QAB114147_1	1	10	Q3	Qualitativa
	Chlamydia psittaci	QC-QAB134165_1	1	8	Q2	Qualitativa
	C. trachomatis e N. gonorrhoeae	QC-QAB174191_1	1	10	Q3	Qualitativa
		QC-QAB174191_2	2	5	Q1, Q3	
	Chlamydomphila pneumoniae	QC-QAB084107_1	1	5	Q2	Qualitativa
	Clostridium difficile	QC-QAB084125_1	1	10	Q4	Qualitativa
		QC-QAB084125_2	2	5	Q2, Q4	
	Diarrheagenic E. coli	QC-QAB154179_1	1	8	Q3	Tipizzazione
	Extended Spectrum β -lactamase and Carbapenemase	QC-QAB134162_1	1	8	Q3	Tipizzazione
	Group B Streptococcus	QC-QAB174200_1	1	8	Q4	Qualitativa
	Helicobacter pylori	QC-QAB164190_1	1	10	Q3	Qualitativa
	Legionella pneumophila	QC-QAB044122_1	1	10	Q1	Qualitativa
	MRSA	QC-QAB064124_1	1	10	Q3	Qualitativa
	MRSA Typing	QC-QAB074128_1	1	8	Q3	Tipizzazione
	Mycobacterium tuberculosis	QC-QAB014129_1	1	10	Q3	Qualitativa
		QC-QAB014129_2	2	5	Q1, Q3	
	Mycobacterium tuberculosis Drug Resistance	QC-QAB194209_1	1	8	Q3	Tipizzazione
	Mycoplasma genitalium	QC-QAB184205_1	1	10	Q3	Qualitativa
	Mycoplasma pneumoniae	QC-QAB174192_1	1	5	Q2	Qualitativa
	Staphylococcus aureus spa	QC-QAB134164_1	1	6	Q3	Tipizzazione
	Syphilis	QC-QAB154180_1	1	8	Q3	Qualitativa
	Vancomycin Resistant Enterococci	QC-QAB134163_1	1	10	Q3	Tipizzazione

FUNGHI

	Programma	Codice	Numero cicli per invio	Numero provette per ciclo	Trimestre distribuzione	Tipo di analisi
	Aspergillus spp.	QC-QAF104140_1	1	8	Q3	Qualitativa
	Candida spp.	QC-QAF124151_1	1	10	Q3	Qualitativa
	Dermatophytosis	QC-QAF164187_1	1	8	Q3	Qualitativa
	Pneumocystis jirovecii pneumonia	QC-QAF114144_1	1	10	Q3	Qual / Quant

PARASSITI

	Trichomonas vaginalis	QC-QAP184202_1	1	8	Q3	Qualitativa
	Toxoplasma gondii	QC-QAP044123_1	1	10	Q3	Qualitativa
		QC-QAP044123_2	2	5	Q1, Q3	

MULTI PATOGENI

Arthropod – borne viruses	QC-QAM194206_1	1	10	Q3	Qualitativa
Bacterial Gastroenteritis	QC-QAB124153_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAB124153_2	2	5	Q2, Q4	
Central Nervous System I (Viral Meningitis & Encephalitis)	QC-QAV174195_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAV174195_2	2	5	Q2, Q4	
Central Nervous System II (Non-Viral Meningitis & Encephalitis)	QC-QAM174196_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAM174196_2	2	5	Q2, Q4	
MALDI-TOF	QC-QAB124155_1	1	10	Q3	Tipizzazione
Parasitic Gastroenteritis	QC-QAP124154_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAP124154_2	2	5	Q2, Q4	
Respiratory I Plus	QC-QAM204216_1A	1	10	Q2	Qualitativa
	QC-QAM204216_1B	1	10	Q4	
Respiratory I	QC-QAV164188_1	1	10	Q3	Qualitativa
	QC-QAV164188_2	2	5	Q1, Q3	
Respiratory II	QC-QAV164189_1	1	10	Q3	Qualitativa
	QC-QAV164189_2	2	5	Q1, Q3	
Respiratory III	QC-QAM174193_1	1	10	Q3	Qualitativa
	QC-QAM174193_2	2	5	Q1, Q3	
Sepsis	QC-QAB164178_1	1	10	Q3	Qualitativa
Sexually Transmitted Infections I	QC-QAB154177_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAB154177_2	2	5	Q2, Q4	
Sexually Transmitted Infections II	QC-QAM174201_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAM174201_2	2	5	Q2, Q4	
Transplantation (Viral)	QC-QAM174198_1	1	10	Q2	Qual / Quant
Viral Gastroenteritis	QC-QAV124152_1	1	10	Q4	Qualitativa
	QC-QAV124152_2	2	5	Q2, Q4	

STUDI PILOTA

Babesia	QC-QAP214219_1	1	10	Q3	Qualitativa
Chagas	QC-QAP214217_1	1	10	Q3	Qualitativa
Francisella tularensis	QC-QAB214220_1	1	10	Q3	Qualitativa
HBV Dried Blood Spots	QC-QAV214223_1	1	8	Q3	Qualitativa
HCV Dried Blood Spots	QC-QAV214222_1	1	8	Q3	Qualitativa
HIV Dried Blood Spots	QC-QAV214221_1	1	8	Q3	Qualitativa
Group A Streptococcus	QC-QAV224226_1	1	10	Q3	Qualitativa
Malaria	QC-QAP214218_1	1	10	Q3	Qualitativa
Poxvirus	QC-QAV224225_1	1	10	Q3	Qualitativa
Viral Metagenomics NGS	QC-QAV204213_1	1	5	Q3	Drug Resistance /Sequencing
Joint Infections	QC-QAM224227_1	1	10	Q3	Qualitativa

SPECIFICHE:

Formato flessibile:

il n° di cicli per invio corrisponde alla frequenza di distribuzione nel corso dell'anno (1, 2 o 4 partecipazioni/anno)

Trimestri di distribuzione:

Q1, Q2, Q3 e Q4 corrispondono ai trimestri GEN-MAR / APR-GIU / LUG-SET / OTT-DIC