



MODULO di RICHIESTA

Cognome e Nome:	Luogo e Data di nascita:
CF:	Residenza:
Documento di identità:	
Telefono:	E-mail:
Data del prelievo:	Richiedente :
Indirizzo di spedizione:	LAMM srl via Romana 231, 55100 Lucca
Metodo di pagamento :	Bonifico IBAN IT69T0344013701000000228600
	ATTO DI ESPRESSIONE DEL CONSENSO
ai sensi del F	Regolamento UE/2016/679 in materia di trattamento dei dati personali
	sopra identificato, dichiaro di avere ricevuto, dal Titolare del Trattamento, le ell'art. 13 Regolamento UE/2016/679 mediante l'Informativa, che è a disposizione
Presto quindi il mio co	nsenso al trattamento:
Regolamento UE/2016/6 esami effettuati in forma	lle categorie di dati personali (dati sensibili) ai sensi dell'art. 6.1 e 7 del 179 per le finalità riportate nell'informativa al punto "I) Invio risultati degli cartacea od elettronica".
nell'informativa al punto marketing (compreso ins	ensi degli artt. 6.1 e 7 del Regolamento UE/2016/679 per le finalità riportate "G) ricerche di mercato e per attività promozionali, commerciali e di erimento in newsletter)".
UE/2016/679 per le final	personali (sensibili) ai sensi degli art. 9, comma 2, lettera j del Regolamento ità riportate nell'informativa al punto "J) studi di ricerca scientifica e relative rso l'utilizzo dei suoi dati, in particolare dei suoi campioni biologici".
	GENETICA MOLECOLARE
8100 Intolleranza ge	netica al lattosio (C/T 13910) - Real time PCR
	O SANGUE PERIFERICO IN EDTA/CITRATO O TAMPONE BUCCALE

7501 Predisposizion	ne genet	tica alla celiachia (DQ2-DQ8) - Real time PCR					
TIPO DI CAMPIONE:	0	SANGUE PERIFERICO IN EDTA/CITRATO					
	0	TAMPONE BUCCALE					
8250 Pannello Trombofilia 7 Mutazioni – Real time PCR (Fattore V: R-506Q-G1691A di Leiden e H1299R aplotipo HR2 e Y1702C, Fattore II – Protrombina: G20210A, MTHFR-Metilentetraidrofolatoreduttasi: C677T e A1298C) TIPO DI CAMPIONE: O SANGUE PERIFERICO IN EDTA/CITRATO							
	0	TAMPONE BUCCALE					
INFETTIVOLOGIA							
8000 Ricerca e tipiz	zazione	molecolare Papillomavirus umano (HPV – 28 genotipi) - Real time PCR					
TIPO DI CAMPIONE:	0	CITOLOGIA IN FASE LIQUIDA					
	0	BIOPSIA A FRESCO					
	0	BIOPSIA PARAFFINATA					
	0	LIQUIDO SEMINALE					
	0	URINE					
	0	TAMPONE A SECCO (SPECIFICARE IL TIPO ES. VAGINALE)					
	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO					
	0	SALIVA					
5555 Ricerca e tipiz	5555 Ricerca e tipizzazione molecolare Papillomavirus umano (HPV ALTO RISCHIO – 19 genotipi) - Real						
TIPO DI CAMPIONE:	0	CITOLOGIA IN FASE LIQUIDA					
	0	BIOPSIA A FRESCO					
	0	BIOPSIA PARAFFINATA					
	0	LIQUIDO SEMINALE					
	0	URINE					
	0	TAMPONE A SECCO (SPECIFICARE IL TIPO ES. VAGINALE)					
	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO					
	0	SALIVA					
Ricerca MALATTIE SESSUALMENTE TRASMESSE - Coltura per ricerca germi comuni + antibiogramma e Real time PCR qualitativa							
		Ureaplasma urealyticum/parvum - Mycoplasma hominis/genitalium - ydia trachomatis - Neisseria gonorrrhoeae					
8006 PANNELLO 2: Herpes simplex 1 e 2 - Varicella zooster - Citomegalovirus - Chlamydia trachomatis LGV – Treponema pallidum - Haemophilus ducrey							
8016 PANNELLO 3: C.albicans – C.glabrata – C.parapsilosis – C.krusei - C.tropicalis – C.lusitane C.dubliniensis							
TIPO DI CAMPIONE:	0	CITOLOGIA IN FASE LIQUIDA					
	0	BIOPSIA A FRESCO					
	0	BIOPSIA PARAFFINATA					
	0	LIQUIDO SEMINALE					
	0	URINE					
	0	TAMPONE A SECCO (SPECIFICARE IL TIPO ES. VAGINALE)+ +TAMPONE CON GEL					
	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO +TAMPONE CON GEL					

Ricerca VIRUS ERPETICI PANNELLO, Real time PCR quantitativa

O 8091 Herpes simple O 8092 Varicella Zoos O 8400 Epstein Barr (F	ter (VZV)	•		
O 8406 Citomegalovir O 8096 Herpes 6 (HH\) O 8094 Herpes 7 (HH\) O 8095 Herpes 8 (HH\)	√6) √7) √8)			
TIPO DI CAMPIONE:	0	TI I VIRUS PRECEDENTI) CITOLOGIA IN FASE LIQUIDA		
TIPO DI CAMPIONE:		BIOPSIA A FRESCO		
	0	BIOPSIA A FRESCO BIOPSIA PARAFFINATA		
	0 0	LIQUIDO SEMINALE		
	0	URINE		
	0	TAMPONE A SECCO (SPECIFICARE IL TIPO ES. VAGINALE)		
	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO		
	0	SANGUE PERIFERICO IN EDTA/CITRATO		
	J	SANGOL FEMILENICO IN EDIA, CITICATO		
Clostridium difficile hy	ypervirul ter spp	ERICHE GASTROINTESTINALI - Real time PCR qualitativa ent - E. coli O157 - EHEC* (stx1/2) - EPEC* (eaeA) - ETEC* (It/st)- EAEC* Clostridium difficile toxin B - Salmonella spp EIEC*/Shigella sppVibrio spp. monas spp. FECI		
9042 Bissus INFEZIO	ALL VID A L	L CASTROINTESTINALL Book time DCD qualitative		
		I GASTROINTESTINALI - Real time PCR qualitativa		
TIPO DI CAMPIONE:	- Adenov	rirus – Astrovirus - Sapovirus FECI		
TIPO DI CAMPIONE.	U	FECI		
	moeba hi	SITOLOGICHE GASTROINTESTINALI - Real time PCR qualitativa stolytica - Cryptosporidium spp Blastocystis hominis - Dientamoeba fragilis		
860 Ricerca Helicoba	cter nylo	ri e resistenza alla Claritromicina - Real time PCR qualitativa		
TIPO DI CAMPIONE:	O O	FECI		
THE DI CANTITOTICE.	0	BIOPSIA		
	Ū	5101 5111		
Ricerca VIRUS RESPIRATORI PANNELLO 1, Real time PCR qualitativa Influenza A virus (Flu A), Influenza B virus (Flu B), Respiratory syncytial virus A (RSV A), Respiratory syncytial virus B (RSV B), Flu A-H1, Flu A-H1pdm09 (SUINA), Flu A-H3), Adenovirus (AdV), Enterovirus (HEV), Parainfluenza virus 1 (PIV 1), Parainfluenza virus 2 (PIV 2), Parainfluenza virus 3 (PIV 3), Parainfluenza virus 4 (PIV 4), Metapneumovirus (MPV), Bocavirus (HboV), Rhinovirus (HRV), Coronavirus NL63 (CoV NL63), Coronavirus 229E (CoV 229E), Coronavirus OC43 (CoV OC43) TIPO DI CAMPIONE: O TAMPONE A SECCO TIPO				
111 0 51 0/11/11 10112	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO		
	o	BRONCOLAVAGGIO/ESPETTORATO		
	o	SANGUE INTERO EDTA/SIERO/PLASMA CITRATO EDTA		
	0	CFS		
.		a w aasa)		
Ricerca Coronavirus S	_			
TIPO DI CAMPIONE:	0	TAMPONE A SECCO TIPO		
	0 0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPOBRONCOLAVAGGIO/ESPETTORATO		
TUTTI RIGOROSAMEN SANIFICATI	_	RITI NEL CONTENITORE CONTENENTE IL LIQUIDO DI INATTIVAZIONE E		

O 8090 Herpes simplex 1 (HSV1)

Ricerca BATTERI RESP	IRATOR	I, Real time PCR qualitativa			
(Mycoplasma pneumoniae (MP) - Chlamydophila pneumoniae (CP) - Legionella pneumophila (LP) -					
Haemophilus influenz	ae (HI)	- Streptococcus pneumoniae (SP) - Bordetella pertussis (BP) - Bordetella			
parapertussis (BPP)					
TIPO DI CAMPIONE:	0	TAMPONE A SECCO TIPO			
	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO			
	0	BRONCOLAVAGGIO/ESPETTORATO			
	0	SANGUE INTERO EDTA/SIERO/PLASMA CITRATO EDTA			
	0	CFS			
Ricerca BATTERI RE	SPIRAT	ORI, Real time PCR qualitativa			
(Mycoplasma pneumoniae (MP) - Chlamydophila pneumoniae (CP) - Legionella pneumophila (LP) -					
Haemophilus influenz	ae (HI)	- Streptococcus pneumoniae (SP) - Bordetella pertussis (BP) - Bordetella			
parapertussis (BPP)					
TIPO DI CAMPIONE:	0	TAMPONE A SECCO TIPO			
	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO			
	0	BRONCOLAVAGGIO/ESPETTORATO			
	0	SANGUE INTERO EDTA/SIERO/PLASMA CITRATO EDTA			
	0	CFS			
852 Ricerca ADENOVI	RUS, Re	al time PCR qualitativa			
TIPO DI CAMPIONE:	o	TAMPONE A SECCO TIPO			
	0	TAMPONE CON LIQUIDO DI TRASPORTO SPECIFICO TIPO			
	0	BRONCOLAVAGGIO/ESPETTORATO			
	0	SANGUE INTERO EDTA/SIERO/PLASMA CITRATO EDTA			
	0	CFS			
8300 Ricerca ENTERO	BACTER	RIACEE/ENTEROCOCCI - RESISTENZA AGLI ANTIBIOTICI Carbapenemasi: NDM,			
KPC, OXA-48, VIM, IM	P. Beta	-Lattamasi a spettro esteso (ESBL): CTX-M. Resistenza a Vancomicina: VanA,			
VanB qualitativa					
TIPO DI CAMPIONE:	0	COLONIA			
	0	TAMPONE RETTALE			
Altro					
TIDO DI CAMBIONE	0				
TIPO DI CAMPIONE:	0				
Luogo e Data					
Firma					

