



Associazione Regionale Allevatori del Piemonte
Laboratorio di Analisi
Modulo Accompagnamento Campioni

G13 - M12
 Rev.3 del 04/04/2019
 Pagina 1 di 2

DIAGNOSTICA

Proprietario: _____ **Indirizzo:** _____

CAP: _____ **Comune:** _____ **Prov. () P.I.** _____ **C.F.** _____ **Cod. ASL:** _____

Cell.: _____ ; **e-mail:** _____ ; **PEC:** _____

Fatturare a (se diverso da proprietario): _____ **Indirizzo:** _____

CAP: _____ **Comune:** _____ **Prov. () P.I.** _____ **C.F.** _____

CODICE UNIVOCO _____ **Tecnico inviante:** _____ **e-mail (tecnico):** _____

Progetto: _____

Serie	Matrice	N° Campioni	ID Campione	Data campionamento	Per latte specificare: pool/singoli quarti
A					
B					
C					
D					
E					

ANALISI RICHIESTE

Serie	ID	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
	226	Isolamento batteriologico	Metodo interno MI_MD06	no
	227	Isolamento batteriologico con semina in anaerobiosi	Metodo interno MI_MD06	no
	228	Esame copromicroscopico quantitativo	Metodo interno MI_MD07	no

SIEROLOGIA RUMINANTI E SUINI

Serie	ID	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
	215	Actinobacillus pleuropneumoniae (sierotipi 1-12): anticorpi	Elisa test	no
	201	BHV1/Rinotracheite infettiva bovina: anticorpi totali	Elisa test	no
	202	BHV1/Rinotracheite infettiva bovina: anticorpi gE	Elisa test	no
	203	BHV4: anticorpi	Elisa test	no
	198	BVD-MD: anticorpi totali	Elisa test	no
	199	BVD-MD/Border disease: anticorpi anti NS2-3	Elisa test	no
	200	BVD-MD: antigene	Elisa test	no
	204	Chlamydiosi : anticorpi totali	Elisa test	no
	982	Diagnosi gravidanza su sangue	Elisa test	no
	214	Diarree neonatali (Rotavirus, Coronavirus, E.colik99, Criptosporidi: antigene	Elisa test	no
	206	Febbre Q (Coxiella burnetii):anticorpi	Elisa test	no
	807	Influenza suina A: anticorpi	Elisa test	no
	216	Malattia di Aujeszky gB: anticorpi	Elisa test	no
	217	Malattia di Aujeszky gI: anticorpi	Elisa test	no
	210	Mycobacterium paratuberculosis: anticorpi	Elisa test	no
	218	Mycoplasma hyopneumoniae: anticorpi (sierotipi 1-12)	Elisa test	no
	211	Neospora caninum: anticorpi	Elisa test	no
	212	Parainfluenza 3: anticorpi	Elisa test	no
	219	PRRSv: anticorpi	Elisa test	no
	213	RSV (Virus Respiratorio Sinciziale Bovino): anticorpi	Elisa test	no
	205	SRLV screening test: anticorpi	Elisa test	no
	3437	Toxoplasma gondii: anticorpi	Elisa test	no



Modulo Accompagnamento Campioni

ALTRI TEST

Serie	ID	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
	0021	Diagnosi gravidanza su latte	ELISA test	no
	0023	Paratubercolosi su latte	ELISA test	
	1955	Valutazione qualitativa colostro bovino	MI_CH_103 Rev 0 del 2018 (rifrattometrico)	no
	1956	Valutazione qualitativa assorbimento IgG colostrali nel bovino	MI_CH_103 Rev 0 del 2018 (rifrattometrico)	no

DIAGNOSTICA CLINICA: TEST PCR

Serie	ID	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub
	234	Aujeszky virus (SHV1)	Metodo interno	no
	236	Brachispira hyodisenteriae	Metodo interno	no
	250	BRSV	Metodo interno	no
	237	BVDV	Metodo interno	no
	238	Chlamydomphila abortus e psittaci	Metodo interno	no
	239	Circovirus suino tipo II	Metodo interno	no
	240	Coronavirus suino (PEDV)	Metodo interno	no
	3593	Coxiella burnetii (Q fever)	Metodo interno	no
	552	Discriminazione allelica gene gene miostatina	Metodo interno	no
	235	Herpes virus tipo 1 (IBR)	Metodo interno	no
	251	Influenza suina	Metodo interno	no
	241	Lawsonia intracellularis	Metodo interno	no
	244	Mycoplasma bovis	Metodo interno	no
	245	Mycoplasma hyopneumoniae	Metodo interno	no
	246	Neospora caninum	Metodo interno	no
	248	Parainfluenza 3 (BPI3)	Metodo interno	no
	249	PRRS virus	Metodo interno	no
	1230	Screening DNA mastiti (latte di massa)	Metodo interno	no

SPAZIO PER INDICARE EVENTUALI ALTRE PROVE PREVIO ACCORDO CON LABORATORIO DA CONTATTARE PER INDICARE CORRETTAMENTE LE RICHIESTE

Serie	ID	Denominazione della Prova	Metodo di Prova	Sub

Il Cliente accetta i metodi analitici del Laboratorio Analisi ARAP e di averne preso attraverso l'elenco analisi aggiornato disponibile sul sito web oltre che sottoscrivendo il presente modulo. Modalità di prelievo e conservazione dei campioni sono descritte nella Carta dei Servizi a disposizione del Cliente. Nell'accettare i campioni, il Laboratorio ne controllerà le condizioni e se non saranno ritenuti idonei, il Laboratorio potrà rifiutare l'analisi o effettuarla riportando il riferimento agli scostamenti riscontrati sul rapporto di prova. Qualora i tempi di analisi cadano in giorni non feriali e il metodo di prova lo consenta, i campioni potranno essere congelati.

Il Cliente autorizza l'esecuzione delle prove in subappalto (vedi carta dei servizi). Il Laboratorio si assume la responsabilità per le prove effettuate in subappalto.

Il Cliente accetta i tempi di evasione del contratto : per quanto riguarda le tempistiche di analisi, la comunicazione del dato, l'invio e/o la disponibilità del Rapporto di Prova si fa riferimento alle condizioni dettagliate nella Carta dei Servizi (<http://arapiemonte.it/index.php/pagine/laboratorio-analisi/>) ai paragrafi TEMPI DI EVASIONE DEL CONTRATTO e MODALITA' DI TRASMISSIONE DEI RAPPORTI DI PROVA della quale il Cliente dichiara di aver preso visione e di accettarne le specifiche.

Il Laboratorio analisi ARAP, in qualità di Titolare del Trattamento dei dati personali e sensibili sopra riportati (Regolamento UE n° 2016/680 o GDPR), dichiara che tali dati saranno utilizzati esclusivamente per scopi inerenti il presente contratto. Inoltre, ai fini della tutela della privacy, non si comunicano esiti telefonicamente. Firmando il presente modulo si dà al Laboratorio Analisi ARAP il consenso tecnico, di natura obbligatoria, al trattamento dei dati sopra riportati (Regolamento UE n° 2016/680 o GDPR)

NOME E COGNOME: _____ FIRMA LEGGIBILE _____