

Timbro del medico richiedente	Data:	Proprietario:	Nome:	
	/ /			
	Specie:	Razza:	Sesso:	Età:

**Legenda: S = Siero K = EDTA Na = Triosodio Citrato U = Urine P = Plasma E = Eparina P = Peli F = Feci M = Materiali (vari) LS = liquido seminale**
**Profilo per animali da reddito**

Profilo base	S
Profilo esteso	K, S
Profilo camelidi	K, S
Profilo suino	K, S
Profilo epatico	S
Profilo renale	S
Profilo muscolare	S
Profilo elettrolitico	S
Profilo microelementi	E
Profilo vitamine	K, S

**Ematologia e coagulazione**

Emocromo	K
Striscio ematico	M
Conteggio reticolociti	K

**Chimica clinica**

Analiti differenti da profilo	S
-------------------------------	---

Specificare:.....  
 .....  
 .....  
 .....

**Endocrinologia e diagnosi di gravidanza**

TT4 - T4 totale	S
Testosterone	S
AMH	S
Progesterone	S
PAG	S, M

**Malattie infettive**

BVD - Diarrea virale bovina	S, M
Brucella melitensis	S
Brucella ovis	S
BRSV - Virus respiratorio sinciziale bovino	S
CAE (Maedi - Visna)	S
Clamidia	S, K
Coxiella burnetii	S
Paratubercolosi	S
Mycoplasma bovis (PCR)	M
Parainfluenzavirus 3	S

**Genetica**

Free Martins (bovino)	K
BLAD (bovino)	K
Ipertermia maligna (suino)	K
Profilo DNA (bovino)	K

**Urine, microbiologia e micologia**

Esame urine	U
Pu/Cu	U
Analisi calcoli urinari	M
SDS-AGE	U
Urinocoltura	U
Tampone nasale	M
Tampone canale auricolare	M
Tampone vie aeree superiori	M
Tampone oculare/congiuntivale	M
Tampone lesioni cutanee	M
Tampone cervico-vaginale	M
Tampone uretrale	M
Spermicoltura	LS
Coprocoltura	F
Emocoltura	M
BAL	M
Esame aerobi e anaerobi	M
Antibiogramma MRSA	
Antibiogramma	
Identificazione batterica	
Esame miceti	M
Esame dermatofiti	P
Antimicogramma	

**Parassitologia**

Scotch test (ossiuri)	M
Qualitativo per sedimentazione	F
Tecnica McMaster	F
Esame feci con metodica Flotac	F
Qualitativo per flottazione (Proudman & Edwards)	F
Coprocoltura	F