

PROT. N° 53660

VITERBO, 15-07-2021

**MANIFESTAZIONE DI INTERESSE  
PER L'ACQUISTO DI PRODOTTI AD USO VETERINARIO**
**A. ASL VITERBO – Via E. Fermi 15 – 01100 Viterbo**
**B. ELENCO LOTTI AD USO VETERINARIO**

LOTTO	SUB LOTTO	DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME	QUANTITA' PRESUNTA ANNUA
<b>1</b>	1.1	AGO MULTIPLO NONOUSO STERILE VACUTAINER misura 18G - uso veterinario	60.000
<b>2</b>	2.1	BUSTA DI SICUREZZA ANTIMANOMISSIONE PER ALIMENTI STERILE- Trasparente - Chiusura "Presto Chiuso"- Con area di scrittura- misura mm.190x300 circa	1.500
	2.2	BUSTA DI SICUREZZA ANTIMANOMISSIONE A TENUTA STAGNA - doppia saldatura- spessore min.60 micron - con area di scrittura - misura mm12x26 circa	1.000
	2.3	BUSTA DI SICUREZZA -ANTIMANOMISSIONE A TENUTA STAGNA doppia saldatura – con area di scrittura - misura mm195x265 circa	2.000
		BUSTA DI SICUREZZA -ANTIMANOMISSIONE A TENUTA STAGNA doppia saldatura - con area di scrittura - misura mm230x330 circa	3.000
		BUSTA DI SICUREZZA -ANTIMANOMISSIONE A TENUTA STAGNA- doppia saldatura – con area di scrittura - misura mm450 x550	500

		BUSTA DI SICUREZZA -ANTIMANOMISSIONE A TENUTA STAGNA- doppia saldatura – con area di scrittura - misura mm400 x 470	500
	2.4	BUSTEA DI CARTA A SACCHETTO per alimenti a doppio strato per prelievo matrici secche (campionamento per analisi di microtossine per il PNAA) misura cm 17 x 37 x 13 circa	500
3	3.1	CALZARE MONOUSO IN TNT spunbond verde, misura 40x45h con elastico al ginocchio o laccetto ,con suola antiscivolo ad uso zootecnico	5.000
	3.2	CALZARE MONOUSO IN POLIETILENE ad uso zootecnico, colore verde , spessore 90 MY circa – altezza cm 51 circa	5.000
4	4.1	TOSATRICE ELETTRICA PROFESSIONALE PER PICCOLI ANIMALI regolazione del taglio in 6 posizioni da 0.1 a 3 mm -	2
		TESTINA DI RICAMBIO PER TOSATRICE altezza taglio 0.1mm/3 mm+ rialzo 4.5 mm	6
	4.2	TOSATRICE LISTER "CON BATTERIA RICARICABILE" per tosatura pelo di bovini - grandi animali-	5
		TESTINA DI RICAMBIO PER TOSATRICE LISTER 40-0.1mm – altezza taglio 0.1mm	30
5	5.1	LETTORE MICROCHIP ELETTRONICO PORTATILE- per cani- alimentazione a batteria ricaricabile	20
	5.2	MICROCHIP ANIMAL CODER per cani e gatti - chip di 2mmx13 mm previsto di codice numerico a 15 cifre	3.000
	5.3	LETTORE MICROCHIP PORTATILE CON ASTA per lettura trasponder FDX/A,FDX/B e HDX. Range di lettura 10/15 cm -26/30 per marchi auricolari	5
6	6.1	VALIGETTA ORGANIZER in pvc rigido con scomparti dedicati per prodotti ad uso veterinario- mis.47x35x14 cm (circa)	5

	6.2	TERMOMETRO OMOLOGATO PER MISURAZIONE TEMPERATURA ALIMENTI con CERTIFICATO DI OMOLOGAZIONE per le temperature: (-18°),(0), (+70°), con sonde intercambiabili: immersione/penetrazione, con Chiavetta di controllo per tarature: (-18°),(0), (+70°)	2
	6.3	INDICATORE GPS PORTATILE per geo-localizzazione attività commerciali - alimentazione a batteria ricaricabile	1
	6.4	COLTELLO IN ACCIAIO INOX per prelievo campioni – tipo coltello da banco macelleria, misura lama cm 15/18 (circa)	5
	6.5	FLAMBATORE AD ACCENSIONE AUTOMATICA	5
		RICARICA PER FLAMBATORE	10
7	7.1	TEST RAPIDI PER PARVOVIRUS Kit composto da Pipette monouso per dispensare campione-provette con diluente per feci-tamponi- dispositivi CPV/CCoV IC- etichette per identificazione campioni -istruzioni per l'uso in lingua italiana.	200
	7.2	PROVETTA EDTA K3 <b>10 ML</b> TAPPO LILLA	5.000
	7.3	PROVETTA MONOUSO VACUTAINER- STERILE- senza anticoagulante - 10 ml CON TAPPO ROSSO-	60.000
	7.4	KIT PER CAMPIONAMENTO SUPERFICI /SALMONELLA -CARCASSE ANIMALI composto da spugna sterile (40x70mm) in sacchetti presto chiuso (115x230mm) e provette contenente 9ml di soluzione Buffered peptone water	500
	7.5	TAMPONI CON TERRENO DI TRASPORTO IN PROVETTA AMIES + CARBONE Sterili, etichettati, composto da asta e tampone in provetta.	500
	7.6	CONTENITORI IN POLIETILENE PER CAMPIONI BIOLOGICI capacità 250ml, sterili, con doppio tappo: 1) a pressione con chiusura ermetica - 2) tappo a vite .	1.500

	7.7	PROVETTA IN POLIPROPILENE PER ANALISI DEL LATTE chiusura del tappo a pressione capacità 60/100ml	1.000
	7.8	TAMPONI UMIDI	500

8	8.1	SIRINGA PER TBC " SYNTENA " HAUPTNER PER CARPULE dosaggio automatico 1/10ml - in scatola pvc	10
	8.1.1	AGO RIUTILIZZABILE PER SIRINGA "SYNTENA" TBC-	1.000
	8.2	CUTIMETRO A MOLLA CON INDICATORE AD OROLOGIO-conforme al D.L. 592/1995 - calibrazione certificata	10

9	9.1	FORBICI MAYO LAME CURVE PUNTE SMUSSE in acciaio inox AUSTENITICO AISI 304, -conforme alle norme EN ISO 71531 mis. 18 cm per taglio pelo "bovini"	
		misura 18cm	10
		misura 16 cm	2
	9.2	SCATOLA STERILIZZAZIONE A FASCE SCORREVOLI in acciaio INOX 18/10- misure 30 x15 x9 (circa)	2
	9.3	PINZE INTESTINALI ALLIS in acciaio inox AUSTENITICO AISI 304, -conforme alle norme EN ISO 71531, misura 19 cm	4
	9.4	PINZE ANATOMICHE in acciaio INOX AUSTENITICO AISI 304, -conforme alle norme EN ISO 71531, misura 14 cm	2
	9.5	PINZE ADSON BROWN in carburo di tungsteno in acciaio inox, AUSTENITICO AISI 304, - conforme alle norme EN ISO 71531, misura 12cm	2
	9.6	MANICI BISTURI N° 4	12
		LAME PER BISTURI - n.24	1.000
		LAME PER BISTURI -n.22	1.000
	9.7	PORTAGHI MATHIEU con inserti al tungsteno, misura 17 cm	2
	9.8	PINZE EMOSTATICHE KLEMMER MOSQUITO misura 12 cm, in acciaio inox AUSTENITICO AISI 304, -conforme alle norme EN ISO 71531	
		RETTE	

			4	
		CURVE	4	
9.9		PINZE EMOSTATICHE KLEMMER CURVE – misura 14 cm , in acciaio inox AUSTENITICO AISI 304, - conforme alle norme EN ISO 71531		
		misura 14cm	4	
		misura 20 cm	6	
9.10		FORBICI METZEMBAUM misura 16 cm in acciaio inox AUSTENITICO AISI 304, -conforme alle norme EN ISO 71531		
		RETTE	2	
		CURVE	2	
		TERMOCAUTERIO 1200° riutilizzabile alimentazione a batteria	3	

**C. PROCEDURA NEGOZIATA ai sensi art. 51 comma 2 lett. b) del D.Lgs. 77/2021 SU Piattaforma MePA**

**D. Informazioni Stazione appaltante: U.O.C. E-PROCUREMENT -  
Settore Prodotti e Diagnostici - RUP Dr.ssa Tania Morano  
Pec : [prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it](mailto:prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it)  
e.mail di contatto: [miranda.nasoni@asl.vt.it](mailto:miranda.nasoni@asl.vt.it) -**

**I soggetti interessati possono presentare richiesta d'invito indicando il/i lotto/i di interesse entro 15 gg dalla pubblicazione della presente, tramite e-mail:  
PEC [prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it](mailto:prot.gen.asl.vt.it@legalmail.it) e, p.c. a [miranda.nasoni@asl.vt.it](mailto:miranda.nasoni@asl.vt.it)**

Dal presente avviso non consegue obbligo d'acquisto.

IL R.U.P.  
Dr.ssa Tania MORANO

