

ELENCO MATERIALE SANITARIO

RIF. N°	MATERIALI RICHIESTI	QUANTITA' ANNUA PRESUNTA
1	Calzari zootecnici Monouso tipo Pesanti, colore verde spessore 90 MY, altezza cm. 51 con laccetto da legare all'altezza della caviglia	20.000
2	Camici monouso in Polietilene verde a maniche lunghe, lunghezza 140 cm., spessore 30 MY	10.000
3	Lettori per Bovini a Bastone (sono necessari a bastone per questione di sicurezza)	5
4	Microchip Trasponder per cani diam. 2,12 mm., lunghezza 12 mm.	500
5	Porta-ago Mathieu in acciaio cm. 17 con inserto in tungsteno	5
6	Raidex Spray colorato marcatore ml. 400 (n° 36 rosso - n° 12 verde - n° 12 blu)	60
7	Applicatori marche Caisley con inserto celeste per marche auricolari Bovini, Ovi/Capri e Suini	20
8	Lettori manuali ISO PETSCAN RT100 V8	5
9	Bisturi sterili a lama fissa misura 22	500
10	Serramusco a bastone per Suini	10
11	Fili sutura assorbibili Polysorb o Vycril con ago N° 0 cm. 90	150
12	Fili sutura assorbibili Polysorb o Vycril con ago N° 1 cm. 90	150
13	Lanciabolo in metallo per ovini	20
14	Lanciabolo in metallo per Bovini	20
15	Camici "Verdi in TNT con polsini" per sala operatoria - cf. 10 pz.	30
16	Pinza Kocher retta cm. 14	5
17	Pinza Kocher retta cm. 16	5
18	Lama bisturi n° 24 - cf. 100 pz.	5 cf.
19	Tenaglia Allflex Universale	5
20	Ago x Tenaglia Allflex compreso di vite originale	5
21	Piastrina Nera x Tenaglia Allflex	5
22	Moraglia Modello Romagnolo	5
23	Siringhe monouso sterili cilindro graduato Ago 22 x ¼ cc 2,5 uso veterinario	1.000
24	Siringhe monouso sterili cilindro graduato Ago 22 x ¼ cc 5 uso veterinario	1.000

25	Siringhe monouso sterili cilindro graduato Ago 22 x ¼ cc 10 uso veterinario	500
26	Pinze chirurgiche 1 x 2 denti cm. 16	5
27	Pinze anatomiche cm. 16	5
28	Fermacalci a tubo Curvo pesante e Zincato	10
29	Guanti in lattice mis. Media per uso veterinario - cf. 100 pz.	50 cf.
30	Guanti in lattice mis. Largea per uso veterinario - cf. 100 pz.	50 cf.
31	Pungolo tubolare elettrico a Pulsante Rabset cm. 50	10
32	Pungolo tubolare elettrico a Pulsante Rabset cm. 70	10
33	Testine Tosatrice Moser a batteria	5

Il Responsabile del procedimento
Dr. Domenico Dominelli

