

LOTTO 1		
ITEM	DESCRIZIONE	QT
1	set di 3 contenitori in acciaio inox (capacità 10,12 e 15lt)	3
2	struttura e filtro completo in acciaio inox.	3
3	analizzatore di latte ad ultrasuoni	3
4	Set di attrezzature di laboratorio di base Igometri, becco Bunsen, bicchieri, matracci volumetrici, misurini / cilindri, strisce reattive per cloro, pennello ecc.	3
5	termometri per alimenti	6
6	PHmetri per cibo	3
7	serbatoio di raffreddamento e unità di raffreddamento per la conservazione del latte crudo capacità 800-1000 lt	1
8	serbatoio di raffreddamento e unità di raffreddamento per la conservazione del latte crudo capacità 500-700 lt	2
9	serbatoio trasporto latte capacità 200lt	3
10	Pompa latte/siero 58 lt/min	3
11	scambiatore di calore per latte	3
12	separatori per crema di latte 300 lt/h	3
13	omogeneizzatore del latte, capacità 300lt/h	3
14	pastorizzazione multifunzione iva per latte, formaggi, yogurt con capacità 500lt	3
15	pastorizzatore per formaggi, capacità 200lt	3
16	pastorizzatore per gelato, capacità 20 lt	3
17	riempitrice semiautomatica per yogurt, formaggi freschi e latte	3
18	macchina per sigillatura plastica	3
19	macchine termosigillanti manuali a tazze: Termosigillatrice manuale 4 tazze	6
20	zangola per burro, capacità 12lt	3
21	riempitrice per burro e cagliata in inox. Capacità 10kg	3
22	tavoli da lavoro in acciaio inox	4
23	pressa per formaggio con due cilindri	3
24	stampi per formaggi	3
25	vasche per salamoia	3
26	Sterilizzatore latte UHT 50 lt/ora	1
27	tappatore pneumatico per bottiglie 100 bott/h	1
28	disaeratori per la rimozione dell'aria.	3
29	sistemi di pulizia C.I.P. e C.O.P.	3
30	zona frigorifera prefabbricata con sistema di refrigerazione monoblocco a tetto / parete. dotato di materiale di stoccaggio. dimensioni esterne 3,72 x 2,32 x 3,12 m. dimensioni interne minime 3,6 x 2,2 x 3 m.	3
31	Pompa centrifuga per acqua -10 +110	3
32	scaldalatte con rivestimento pft e impugnatura a staffa	3
33	bidone per latte in acciaio inox 304 capacità 100lt	3
34	macchina per produzione gelato e sorbetti 10-15 kh/h	3
35	essiccatore sottovuoto in vetro borosilicato	3
36	macchina per produzione gelato e sorbetti 30 kh/h	3
37	Bilancia di precisione In grado di visualizzare il peso in grammi, milligrammi, carati, onces e altro	3
38	Vasca con ruote carico 150 kg - cassette 600 x 400 ht 90 mm	3

LOTTO 1		
ITEM	DESCRIZIONE	QT
39	carrelli inox max peso trasportato 200kg	3
40	frigorifero doppio vano con congelatore nella parte superiore. schermo a cristalli liquidi, classe energetica: a ++; refrigerante: r6009 volume netto totale: 539,0 l.	3
41	lampade antizanzare haccp per coprire hall da 850m2	3
42	sistema a filtri per depurazione aria	3
43	set completo per energia solare per erogare energia a tutta la hall ed ai macchinari	3
44	generatore elettrico diesel 5.20 kw-6.50 kva	3
45	attrezzature ed accessori addizionali (1 cad): <ul style="list-style-type: none"> - agitatore in acciaio inox diam 125mm - lame verticali in acciaio lungh 120mm - frangicagliata a lira (spazio tra le lame 1,5cm, 10 lame, lungh 50cm) 	3
46	materiale ed accessori per la connessione	3
47	ricambi guarnizioni, lubrificanti, ricambi per apparecchiature, valvole ecc	3
48	container 40 piedi	3
49	set di detergenti e igienizzanti (vari con elenco)	3
50	set di culture di avviamento, ingredienti e frutta per testare le macchine e formare personale locale	3
51	cella di raffinazione con scaffalature	3
52	abbattitore per yogurt	3
53	macchina stampa data	3
54	etichettatrice per soli numeri a 10 cifre a 2 righe. stampa nera marker kit: composto da 10 rotoli da 1000 etichette + 1 tampone inchiostro	3
55	congelatore solare volume di raffreddamento (netto): 240 litri temperatura del frigorifero: da +2 ° c a +12 ° c temperatura del congelatore: da -20 ° c a -10 ° c	3
56	strisce reattive, incubatore a bagno secco e lettore per residui di farmaco nel latte confezione da 96 test per 96 campioni contenenti	3
57	sistema di approvvigionamento idrico installazione di un sistema di approvvigionamento idrico completo composto da un pozzo trivellato, un sistema di pompaggio e un serbatoio di stoccaggio in testa della capacità di almeno 5 m3 e collegamento all'edificio della centrale del latte (a cura di una impresa locale)	3
58	Formazione di 4 dipendenti in ogni sito (3 operatori e 1 tecnico) su: <ul style="list-style-type: none"> - uso delle attrezzature - rispetto HACCP - sistemi di lavaggio delle attrezzature 	3
59	Formazione di 1 dipendenti in ogni sito su: <ul style="list-style-type: none"> - gestione tecnica, manutenzione degli impianti e delle attrezzature - gestione e manutenzione dell'installazione solare 	3