

Lotto 1 - MONOUSO				FORNITURA ANNUALE MATERIALI LABORATORIO			
I _____, titolare/legale rappresentante della _____							
con sede in _____, via _____ n° _____						MARCA DA BOLLO	
partita IVA _____							
DICHIARA DI OFFRIRE							
per la fornitura dei seguenti materiali i sotto indicati prezzi unitari (IVA esclusa):							
N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
1	Barattoli	Contenitori tipo analisi urine, con tappo a vite a tenuta, sterili, da 100 ml	Pezzo	2600			
2	Becher	Becher, in polipropilene, non sterili, monouso, da 50 ml,	Pezzo	1000			
3	Bottiglie	Bottiglie per prelievo acque, in polipropilene o polietilene trasparente, graduate, base squadrata, con tappo a vite in PP a perfetta tenuta, sterili, da 1000 ml	Pezzo	3100			
4		Bottiglie per prelievo acque, in polipropilene o polietilene trasparente, graduate, base squadrata, con tappo a vite in PP a perfetta tenuta, sterili, da 250 ml	Pezzo	3000			
5		Bottiglie per prelievo acque, in polipropilene o polietilene trasparente, graduate, base squadrata, con tappo a vite in PP a perfetta tenuta, sterili, da 500 ml	Pezzo	12800			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
6		Bottiglie per prelievo acque, in polipropilene o polietilene trasparente, graduate, base squadrata, con tappo a vite in PP a perfetta tenuta, sterili, predosate con tiosolfato, da 1000 ml	<i>Pezzo</i>	1000			
7		Bottiglie per prelievo acque, in polipropilene o polietilene trasparente, graduate, base squadrata, con tappo a vite in PP a perfetta tenuta, sterili, predosate con tiosolfato, da 500 ml	<i>Pezzo</i>	6000			
8		Bottiglie per prelievo acque, in polipropilene o polietilene trasparente, graduate, con tappo a vite in PP a perfetta tenuta, sterili, da 5000 ml	<i>Pezzo</i>	560			
9		Bottiglie tipo Falcon, con tappo a vite a perfetta tenuta, sterili, da 250 ml	<i>Pezzo</i>	4500			
10		Bottiglie tipo Falcon, con tappo a vite a perfetta tenuta, sterili, da 50 ml	<i>Pezzo</i>	500			
11	Contenitori	Navicelle per pesata, antistatiche, forma quadrata, da 100 ml	<i>Pezzo</i>	1500			
12		Navicelle per pesata, antistatiche, forma quadrata, da 30 ml	<i>Pezzo</i>	800			
13	Guanti	Guanti in lattice per applicazioni PCR esenti da polveri lubrificanti, misura M, conf. Multipla	<i>paia</i>	2200			
14		Guanti in lattice per applicazioni PCR esenti da polveri lubrificanti, misura S, conf. multipla	<i>paia</i>	1500			
15		Guanti in lattice per applicazioni PCR esenti da polveri lubrificanti, misura L, conf. multipla	<i>paia</i>	300			
16		Guanti in lattice, monouso, misura L - confezione da 100 pz.	<i>conf.</i>	215			
17		Guanti in lattice, monouso, misura M - confezione da 100 pz.	<i>conf.</i>	260			
18		Guanti in lattice, monouso, misura S - confezione da 100 pz.	<i>conf.</i>	240			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
19		Guanti in lattice, monouso, misura XS - confezione da 100 pz	<i>conf.</i>	10			
20		Guanti in nitrile 100%, monouso, misura L - confezione da 100 pz.	<i>conf.</i>	125			
21		Guanti in nitrile 100%, monouso, misura M - confezione da 100 pz	<i>conf.</i>	130			
22	Guanti	Guanti in nitrile 100%, monouso, misura S - confezione da 100 pz.	<i>conf.</i>	45			
23		Guanti in nitrile 100%, monouso, misura XL - confezione da 100 pz	<i>conf.</i>	36			
24		Guanti in nitrile 100%, monouso, misura XS - confezione da 100 pz	<i>conf.</i>	22			
25		Guanti in nitrile 100%, senza polvere monouso, misura L - confezione da 100 pz	<i>conf.</i>	28			
26		Guanti in nitrile 100%, senza polvere monouso, misura M - confezione da 100 pz	<i>conf.</i>	39			
27		Guanti in nitrile 100%, senza polvere monouso, misura S - confezione da 100 pz	<i>conf.</i>	42			
28	Piastre	Fiasche per colture cellulari, in polistirene, sterili, monouso, apirogene, con superficie non trattata con tappo a vite normale da 25 cq	<i>Pezzo</i>	200			
29		Fiasche per colture cellulari, in polistirene, sterili, monouso, apirogene, con superficie non trattata con tappo a vite normale da 75 cq	<i>Pezzo</i>	200			
30		Piastre Petri per colture cellulari, in polistirene, sterili (sterilizzazione raggi gamma), con superficie non trattata, diam. 35 mm	<i>Pezzo</i>	500			
31		Piastre Petri per colture cellulari, in polistirene, sterili (sterilizzazione raggi gamma), con superficie non trattata, diam. 60 mm	<i>Pezzo</i>	500			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
32		Piastre Petri per colture cellulari, in polistirene, sterili (sterilizzazione raggi gamma), con superficie non trattata, diam. 90 mm	<i>Pezzo</i>	500			
33		Piastre multipozzetto non trattate per coltura di cellule in sospensione, apirogene, bordi rialzati , con coperchio, sterili, 24 pozzetti distribuzione 6x4, volume minimo per pozzetto > 3 ml; conf. singola	<i>Pezzo</i>	1520			
34		Piastre Petri sterili Ø 55 mm, compatibili con distributore PBI ELIOS- conf. multipla max 20 pz.	<i>Pezzo</i>	4000			
35		Piastre Petri sterili Ø 60 mm, conf. multipla max 20 pz	<i>Pezzo</i>	24600			
36	Piastre	Piastre Petri sterili Ø 90 mm compatibili con distributore PBI ADD SE, conf. multipla max 25 pz	<i>Pezzo</i>	6000			
37		Piastre Petri sterili Ø 90 mm, conf. multipla max 25 pz	<i>Pezzo</i>	42000			
38	Pipette	Pipette graduate a scolamento totale, sterili, monouso, cotonate, da 1 ml, conf. singola	<i>Pezzo</i>	11500			
39		Pipette graduate a scolamento totale, sterili, monouso, cotonate, da 10 ml, conf. singola	<i>Pezzo</i>	23000			
40		Pipette graduate a scolamento totale, sterili, monouso, cotonate, da 2 ml, conf. singola	<i>Pezzo</i>	16000			
41		Pipette graduate a scolamento totale, sterili, monouso, cotonate, da 20 ml, conf. singola	<i>Pezzo</i>	1200			
42		Pipette graduate a scolamento totale, sterili, monouso, cotonate, da 5 ml, conf. singola	<i>Pezzo</i>	6500			
43		Pipette graduate, a scolamento totale, non sterili, monouso, cotonate, da 10 ml, conf. multipla	<i>Pezzo</i>	1100			
44		Pipette Pasteur a punta sottile idonea per sistemi di identificazione tipo API; sterili, da 3 ml, conf. singola	<i>Pezzo</i>	1500			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
45		Pipette Pasteur in PE-LD, graduate, gambo grosso, non sterili, da 3 ml, conf. multipla	<i>Pezzo</i>	11000			
46		Pipette Pasteur in PE-LD, graduate, gambo stretto, non sterili, da 2 ml circa, conf. multipla	<i>Pezzo</i>	2000			
47		Pipette Pasteur in PE-LD, graduate, non sterili, da 1,5 ml, conf. multipla	<i>Pezzo</i>	3000			
48		Pipette Pasteur in PE-LD, graduate, sterili, da 3 ml, conf. singola	<i>Pezzo</i>	4500			
49	Posate	Forchette in materiale plastico, sterili, conf. singola	<i>Pezzo</i>	3100			
50		Coltelli in materiale plastico, sterili, conf. singola	<i>pezzo</i>	2100			
51	Posate	Cucchiaini in materiale plastico, sterili, conf. singola	<i>Pezzo</i>	2500			
52		Cucchiaini in materiale plastico, sterili, conf. singola	<i>Pezzo</i>	500			
53	Provette	Provette da centrifuga, in polistirolo trasparente, non sterili, fondo conico, da 10 ml, conf. multipla	<i>Pezzo</i>	7000			
54		Provette da centrifuga, resistenti a 121°C per 30', sterili, tappo a vite, da 10 ml	<i>Pezzo</i>	2000			
55		Provette per centrifuga tipo Falcon, in polietilene, monouso, sterili, fondo conico, tappo a vite (blu), da 15 ml	<i>Pezzo</i>	500			
56		Provette per centrifuga tipo Falcon, in polietilene, monouso, sterili, fondo conico, tappo a vite (blu), da 50 ml	<i>Pezzo</i>	500			
57		Provette per PCR esenti da acidi nucleici, in plastica, fondo conico, sterili, tappo a pressione, da 1,5 ml, conf. multipla	<i>Pezzo</i>	100			
58		Provette per PCR esenti da acidi nucleici, in plastica, resistente a 100°C, sterili, tappo a vite, da 4,5 ml, conf. multipla max 25 pz	<i>Pezzo</i>	150			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
59		Provette per usi generali, in polietilene, graduate, monouso, non sterili, fondo conico, tappo a vite, diam. 30 mm, da 50 ml	<i>Pezzo</i>	1600			
60		Provette per usi generali, in polietilene, graduate, non sterili, fondo piatto, tappo a vite, diam. 30 mm, da 50 ml	<i>Pezzo</i>	1100			
61		Provette per usi generali, in polietilene, non sterili, fondo tondo, diam.15,9 mm da 12 ml	<i>Pezzo</i>	4000			
62		Provette per usi generali, in polipropilene, graduate, non sterili, fondo tondo, diam. 17 mm e altezza 120 mm, da 15 ml circa	<i>Pezzo</i>	9000			
63		Provette per usi generali, in polistirolo, graduate, monouso, non sterili, fondo piatto, diam. 30 mm, da 30 ml	<i>Pezzo</i>	200			
64		Provette tipo Eppendorf sterilizzabili con tappo a pressione da 2 ml	<i>Pezzo</i>	700			
65	Sacchetti	Buste in pluriball dim. circa 100 x 200 mm	<i>Pezzo</i>	250			
66	Sacchetti	Buste in pluriball dim. circa 180 x 300 mm	<i>Pezzo</i>	150			
67		Buste per campioni, in materiale plastico trasparente e resistente, sigillabili ermeticamente, dim. circa 180x300 mm	<i>Pezzo</i>	1250			
68		Sacchetti autoclavabili a 135 °C con marcatura per biorischi (BIOHAZARD) dim. circa 300x500 conf. Multipla - confezione da 500 pz	<i>conf.</i>	6			
69		Sacchetti autoclavabili a 135 °C con marcatura per biorischi (BIOHAZARD) dim. circa 450x500 mm conf. Multipla - confezione da 500 pz	<i>conf.</i>	1			
70		Sacchetti autoclavabili a 135 °C con marcatura per biorischi (BIOHAZARD) dim. circa 600x700mm conf. Multipla - confezione da 500 pz	<i>conf.</i>	4			
71		Sacchetti in plastica trasparente HD, 450x500 mm, sfusi	<i>Pezzo</i>	4100			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
72		Sacchetti in plastica trasparente LD, 150x200 mm, sfusi	Pezzo	13800			
73		Sacchetti in plastica trasparente LD, 150x350 mm, sfusi	Pezzo	1600			
74		Sacchetti in plastica trasparente LD, 200x350 mm, sfusi	Pezzo	17000			
75		Sacchetti in plastica trasparente LD, 350x450 mm, sfusi	Pezzo	15200			
76		Sacchetti in plastica trasparente LD, 450x500 mm, sfusi	Pezzo	4000			
77		Sacchetti per omogeneizzatore tipo Stomacher, ad alta resistenza, trasparenti, chiusura a nastro animato, sterili, con filtro interno, dim. 190x300 mm	Pezzo	1500			
78	Sacchetti	Sacchetti per omogeneizzatore tipo Stomacher, ad alta resistenza, trasparenti, chiusura a nastro animato, sterili, senza filtro interno, dim. 114x229 mm (circa 500 ml)	Pezzo	3000			
79		Sacchetti per omogeneizzatore tipo Stomacher, ad alta resistenza, trasparenti, chiusura a nastro animato, sterili, senza filtro interno, dim. 140x230 mm	Pezzo	3200			
80		Sacchetti per omogeneizzatore tipo Stomacher, ad alta resistenza, trasparenti, chiusura a nastro animato, sterili, senza filtro interno, dim. 190x300 mm	Pezzo	1800			
81		Sistemi monouso per trasporto di campioni biologici con cerniera a pressione con tasca per documento di viaggio e simbolo BIOHAZARD dim. Circa 160 x 250 mm - confezione da 500 pz	conf.	2			
82	Siringhe	Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago, da 2,5 ml	Pezzo	600			
83		Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago, da 5 ml	Pezzo	1000			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
84		Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 5 ml	<i>Pezzo</i>	700			
85		Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 10 ml	<i>Pezzo</i>	2950			
86		Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago, da 20 ml	<i>Pezzo</i>	500			
87		Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 20 ml	<i>Pezzo</i>	3500			
88		Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 50 ml	<i>Pezzo</i>	5600			
89		Siringhe monouso, non sterile, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 100 ml	<i>Pezzo</i>	1400			
90		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago asportabile, tipo insulina da 1 ml	<i>Pezzo</i>	400			
91		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago, da 2 ml	<i>Pezzo</i>	50			
92		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 2 ml	<i>Pezzo</i>	100			
93		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago, da 5 ml	<i>Pezzo</i>	100			
94		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago, da 10 ml	<i>Pezzo</i>	100			
95		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 10 ml	<i>Pezzo</i>	100			
96		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, con ago, da 20 ml	<i>Pezzo</i>	50			
97		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 20 ml	<i>Pezzo</i>	50			

N° RIF. ART.	ARTICOLO	DESCRIZIONE ARTICOLO	U.M.	FABBISOGNO PRESUNTO ANNUALE (a)	(b) PREZZO UNITARIO (cifre)	PREZZO UNITARIO (lettere)	PREZZO TOTALE = (a)*(b)
98		Siringhe monouso, sterili, corpo in PP con terminale Luer, pistone in due pezzi, senza ago da 50 ml	Pezzo	200			
99		Aghi monouso, cono Luer, protezione in plastica, non sterili, idonei per le siringhe di cui sopra	Pezzo	300			
100		Aghi monouso, cono Luer, protezione in plastica, sterili, idonei per le siringhe di cui sopra	Pezzo	1200			
101	Altro	Anse in materiale plastico, sterili, calibrate, da 10µl, conf. max 10 pz.	pezzo	9200			
102		Bisturi manico in plastica, lama appuntita in acciaio inox, fissa, monouso, sterile, conf. singola	Pezzo	230			
103		Bisturi manico in plastica, lama panciuta in acciaio inox, monouso, sterile, conf. singola	Pezzo	495			
104		Spatole a L in polistirolo, sterili, monouso, ad angolo retto, conf. singola	Pezzo	6500			
105		Tamponi in cotone a secco, con provetta in plastica, sterili, conf. singola	Pezzo	200			
106		Tamponi in cotone a secco, non sterili, conf. multipla	Pezzo	2000			
107		Tamponi in cotone a secco, sterili, conf. singola	Pezzo	2200			
108		Piastre multipozzetto non trattate, per coltura di cellule in sospensione, apirogene. Bordi rialzati, con coperchio, sterile , sei pozzetti di volume minimo 15 ml; confezione singola	Pezzo	50			
Prezzo complessivo offerto (in lettere) _____							€ (in cifre)
Ribasso percentuale offerto (in cifre) _____ sulla base d'asta presunta di € 89.000,00							
(in lettere) _____ _____, li _____ <div></div>							
<div></div>							