

**MODULO OFFERTA A PREZZI UNITARI - Accordo quadro per la fornitura di materiali di laboratorio da destinare alle sedi Dipartimentali ARPAS**

\_\_l\_\_ sottoscritt\_\_, \_\_\_\_\_, titolare/legale rappresentante della \_\_\_\_\_  
 con sede in \_\_\_\_\_, via \_\_\_\_\_ Partita IVA \_\_\_\_\_

**BOLLO DA EURO 16,00  
 OGNI 4 PAGINE**

**LOTTO 5 PLASTICA**

ID	CODICE ARPAS	DESCRIZIONE	UM	TOTALE QUADRIENNALE (A)	PREZZO UNITARIO OFFERTO PER UNITA' DI MISURA U.M. (B)	PREZZO TOTALE (A*B)
104	PLABAR0001	Barattoli in materiale plastico 250/300 ml resistente agli acidi, a collo largo diam. non inferiore a 50 mm, tappo a vite e sotto tappo a perfetta tenuta	Pezzo	50		
105	PLABAR0002	Barattoli in materiale plastico 500 ml resistente agli acidi, a collo largo diam. non inferiore a 60 mm, tappo a vite e sotto tappo a perfetta tenuta	Pezzo	50		
106	PLABAR0003	Barattoli in materiale plastico 1000 ml resistente agli acidi, a collo largo diam. non inferiore a 85 mm, tappo a vite e sotto tappo a perfetta tenuta	Pezzo	300		
107	PLABAR0004	Barattoli in materiale plastico 100 ml resistente agli acidi, bocca larga diam. non inferiore a 40 mm, tappo a vite e sotto tappo a perfetta tenuta	Pezzo	50		
108	PLABAR0005	Barattoli in materiale plastico 50 ml resistente agli acidi, a collo largo diam. non inferiore a 50 mm, tappo a vite e sotto tappo a perfetta tenuta	Pezzo	50		
113	PLABEA0010	Beaker Marinelli per solidi 1000 ml (diametro foro 10 cm)	Pezzo	200		
114	PLABEA0011	Beaker Marinelli per solidi 500 ml (diametro foro 10 cm)	Pezzo	200		
117	PLABOT0014	Bottiglie in polietilene a bassa densità 1000 ml (PE-LD), forma cilindrica, graduate, a collo largo, con tappo a vite in polipropilene e sotto tappo a perfetta tenuta	Pezzo	50		

119	PLABOT0015	Bottiglie in polietilene a bassa densità 2000 ml (PE-LD), forma cilindrica, graduate, a collo largo, con tappo a vite in polipropilene e sotto tappo a perfetta tenuta	Pezzo	20		
120	PLABOT0017	Bottiglie in polietilene a bassa densità (PE-LD), forma cilindrica, graduate, a collo largo, tappo a vite in polipropilene e sotto tappo a perfetta tenuta 250 ml	Pezzo	1000		
124	PLABOT0021	Bottiglie in polietilene ad alta densità (PE HD), rettangolari, bianche, a collo largo, con tappo a vite in polipropilene senza sotto tappo 100 ml	Pezzo	2200		
125	PLABOT0022	Bottiglie in polietilene ad alta densità (PE HD), rettangolari, bianche, a collo largo, con tappo a vite in polipropilene e sotto tappo a perfetta tenuta 1000 ml	Pezzo	1800		
127	PLABOT0024	Bottiglie in polietilene ad alta densità (PE HD), rettangolari, bianche, a collo largo, con tappo a vite in polipropilene e sotto tappo a perfetta tenuta 250 ml	Pezzo	1100		
128	PLABOT0025	Bottiglie in polietilene ad alta densità (PE HD), rettangolari, bianche, a collo largo, con tappo a vite in polipropilene e sotto tappo a perfetta tenuta 50 ml	Pezzo	8800		
129	PLABOT0026	Bottiglie in polietilene ad alta densità (PE HD), rettangolari, bianche, a collo largo, con tappo a vite in polipropilene e sotto tappo a perfetta tenuta 500 ml	Pezzo	4600		
134	PLABOT0031	Bottiglie per prelievo in polietilene, base squadrata, graduate, con tappo a vite in polipropilene a perfetta tenuta 500 ml	Pezzo	1000		
139	PLACIL0036	Cilindri in PMP, trasparente, graduati, ampia base per stabilità, autoclavabili > di 121°C 1000 ml	Pezzo	40		
140	PLACIL0037	Cilindri in PMP, trasparente, graduati, ampia base per stabilità, autoclavabili > di 121°C 2000 ml	Pezzo	12		
144	PLACON0042	Bacinelle in Polipropilene ad alta densità, resistente agli acidi organici ed inorganici. 40x30xh 20 cm	Pezzo	10		
146	PLACON0044	Caraffe graduazione in rilievo, in polipropilene chiaro, forma bassa 1000 ml	Pezzo	50		
147	PLACON0045	Caraffe graduazione in rilievo, in polipropilene chiaro, forma bassa 2000 ml	Pezzo	50		
148	PLACON0047	Caraffe graduazione in rilievo, in polipropilene chiaro, forma bassa 500 ml	Pezzo	40		
151	PLACON0051	Tanica in polietilene ad alta densità (PE HD), forma cilindrica con maniglia di trasporto e rubinetto 3000 ml	Pezzo	300		
155	PLACON0055	Vaschette in polipropilene o PVC resistenti ad acidi ed alcali diluiti, 50x40x9 cm	Pezzo	10		
156	PLACON0056	Vaschette in polipropilene o PVC resistenti ad acidi ed alcali diluiti, 20x25x6 cm	Pezzo	30		

157	PLACON0057	Vaschette in polipropilene o PVC resistenti ad acidi ed alcali diluiti, 30x35x8 cm	Pezzo	10		
159	PLACON0059	Vaschette in polipropilene o PVC resistenti ad acidi ed alcali diluiti, dimensioni esterne 100x50x20 cm circa	Pezzo	20		
165	PLAPRO0061	Provette da centrifuga, in polistirolo trasparente, non sterili, fondo conico, da 10 ml	Pezzo	2000		
168	PLAPRO0065	Vials in polipropilene per scintillazione liquida 20 ml	Pezzo	1000		
170	PLAPRO0068	Provetta cilindrica in PP, autoclavabile, resistenti agli acidi diam 30 x 100 mm	Pezzo	1000		
175	PLAPRO0073	Provette per usi generali, in polietilene, non sterili, fondo tondo, diam.15,9 mm da 12 ml	Pezzo	4000		
182	PLASPR0081	Spruzzette idonee per solventi 500 ml	Pezzo	22		
183	PLASPR0082	Spruzzette in PE chiaro, con tubo e puntina estraibile 1000 ml	Pezzo	20		
184	PLASPR0083	Spruzzette in PE chiaro, con tubo e puntina estraibile 250 ml	Pezzo	32		
185	PLASPR0084	Spruzzette in PE chiaro, con tubo e puntina estraibile 500 ml	Pezzo	32		
186	PLASPR0085	Spruzzette 250 ml in PE LD per acidi, con valvola di ventilazione, etichetta stampata con simboli di pericolo	Pezzo	10		
189	PLAALT0088	Peretta di riempimento per pipetta, in gomma, a tre valvole, adatta a tutte le pipette, con raccordo in gomma per pipette di capacità >20ml	Pezzo	6		
190	PLAALT0089	Tettarelle per contagocce in silicone/lattice	Pezzo	200		
191	PLAALT0090	Portaprovette da 96 rack reversibile in polipropilene con griglia stampata su entrambi i lati (A-H, 1-12) da 96 provette da 0,5 ml su un lato oppure da 96 provette da 1,5/2,0 ml sull' altro lato. Coperchio trasparente non cernierato	Pezzo	4		
192	PLAALT0091	Porta provette Rack in polipropilene per vials da 2ml per gascromatografia da 50 posizioni	Pezzo	40		
198	PLAALT0097	Portaprovette per 96 provette tipo Eppendorf da 1,5 / 2ml	Pezzo	16		
199	PLAALT0098	Sessola in plastica bianca 250 ml	Pezzo	22		
200	PLAALT0099	Sessola in plastica bianca 500 ml	Pezzo	12		

**Prezzo complessivo per il quadriennio in cifre**

**Prezzo complessivo per il quadriennio in lettere**

*Ribasso percentuale offerto sulla base d'asta presunta di € 39.000+ IVA (in cifre)*

*Ribasso percentuale offerto sulla base d'asta presunta di € 39.000 + IVA (in lettere)*

Costo della sicurezza relativo alla propria organizzazione (in cifre) € \_\_\_\_\_ (in lettere) \_\_\_\_\_

data e firma