

SCHEMA TECNICA PLASTICHERIA (Allegato A)		
N.	Descrizione del prodotto e formato	Quantità
1	Anse monouso sterile in polistirolo 1 µl, confezionate singolarmente	1000
2	Provetta conica in polipropilene, da 50 ml, sterile, graduata c/tappo a vite, fondo conico, graduata, c/area di scrittura, Ø 30x115mm in rack,	2700
3	Provetta in polipropilene da 15 ml, sterili, c/tappo a vite, fondo conico, graduata, c/area di scrittura, Ø 17x120mm in rack,	3000
4	Pipetta Sierologica da 1 ml, in polistirolo precotonata, graduata, trasparente, sterile, apirogena, DNA e RNA free scala grad 1/100, confezionata singolarmente	1000
5	Pipetta Sierologica da 2 ml, in polistirolo trasparente, sterile, apirogena DNA e RNA free scala grad 1/100, confezionata singolarmente	1000
6	Pipetta Sierologica da 5 ml, in polistirolo precotonata, graduata, trasparente, sterile apirogena DNA e RNA free scala grad 1/10, confezionata singolarmente	1000
7	Pipetta Sierologica da 10 ml, in polistirolo precotonata, graduata, trasparente, sterile apirogena DNA e RNA free scala grad 1/10, confezionata singolarmente	5000

8	Pipetta sierologica da 25 ml, in polistirolo trasparente, graduata, precotonata apirogena free DNA e RNA cala grad 1/20, confezionata singolarmente	1000
9	Pipette pasteur in plastica graduata non sterili, da 3,5 ml	1000
10	Filtri monouso sterili per siringa in PES Ø 33 mm porosità 0,45 micron	200
11	Filtri monouso sterili per siringa in PTFE Ø 33 mm porosità 0,45 micron	200
12	Sistemi filtranti sottovuoto da 500 ml, completi imbuto/bottiglia, membrana (PES) polietersulfone, porosità 0.22 µm, sterili, confezionati singolarmente	12
13	Sistemi filtranti sottovuoto da 1000 ml, completi imbuto/bottiglia, membrana (PES) polietersulfone, porosità 0.45 µm, sterili, confezionati singolarmente	12
14	Piastra per colture cellulari da 24 pozzetti in Polistirene sterili, fondo piatto + coperchio irreversibile, a labirinto e bordo opaco. Imballaggio unitario termoformato	500
15	Contenitore per urina in polipropilene c/tappo a vite a tenuta, c/spazio di scrittura, sterile, da 120 ml, confezionato singolarmente	750