

Accordo quadro per la fornitura di materiali di laboratorio per strumentazione da destinare alle sedi dipartimentali e laboratori arpas durata mesi 36 (trentasei)
 Allegato 3: Lotto 3 – VIALS, TAPPI, INSERTI CIG 9494329824

ID	CODICE ARPAS	CODICE ARTICOLO	MARCA	NOME COMMERCIALE	PRODOTTO	STRUMENTO	MARCA	MODELLO	U.M.	CA	PO	SS	Totale
1	ACCAGI0002	5183-4743	Agilent	Ultra low bleed teflon/silicone septa	Setti a basso spurgo, in teflon/silicone da 22 mm	Autocampionatore Purge&Trap	OI Analytical Est Analytical	4552 Centurion	PEZZO	5000	1000	1000	7000
2	N.D.	093640-006-00 5182-0837	GerstelAgilent	Crimp Cap Vials 20 ml Seal size (mm) 20	Vials HS crimp top da 20 ml chiari (per spazio di testa)	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS,	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 - -G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	0	1000	7500	8500
3	ACCGER0015	093640-063-00	Gerstel	Magnetic golden crimp caps 20 mm with septum red/PTFE red, for 20 ml vials	Tappi magnetici CRIMP per vials da 20 ml cod.093640-006-00	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS,	Gerstel	MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	0	2000	0	2000
4	ACCAGI0010	011912-002-00 5183-4480	GerstelAgilent	Crimp caps and septa PTFE/butyl for 20 ml vials	Tappi silver/alluminio a chiusura meccanica con setti Aluminium, Septum: Silicone white, PTFE beige per vials da 20ml	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS,	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 -G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	0	0	7500	7500
5	ACCGER0040	093640-036-00 5188-2753	GerstelAgilent	Vials HS a vite da 20 ml chiari I.D. 18 mm (per spazio di testa)	Vials HS a vite da20 ml chiari I.D. 18 mm (per spazio di testa)	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS,	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 - -G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	600	0	500	1100
6	ACCGER0041	093640-100-00 5188-2759	GerstelAgilent	Tappi magnetici a vite con setti Butyl/PTFE I.D. 18 mm per vials cod 093640-036-00	Tappi magnetici a vite con setti Butyl/PTFE I.D. 18 mm per vials cod 093640-036-00	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS,	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 - -G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	1000	0	500	1500
7	ACCAGI0011	5183-4494	Agilent	2 ml Wide opening crimp top glass vials clear, deactivated	Vials in vetro disattivato chiaro, da 2 ml, certificate, dimensioni 12*32mm con chiusura crimp top wide opening	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS, UHPLC, UHPLC/MS/MS	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 - -G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	500	0	0	500
8	ACCAGI0003	5183-2070	Agilent	Vials da 2ml screw top	Vials da 2 ml, di dimensioni 12 *32 mm - 9 mm diametro , in vetro chiaro disattivato, apertura a vite (screw top) wide opening	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS, UHPLC, UHPLC/MS/MS	Agilent, Gerstel CTC Analytics	7693 - 7683 -G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic PAL RSI 85	PEZZO	10000	5000	5600	20600
9	ACCAGI0004	5182-0722	Agilent	Screw caps, and septa PTFE/silicone	Tappi a vite con setto PTFE/silicone bianco per vials cod. 5183-2070	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS, UHPLC, UHPLC/MS/MS	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 - -G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	30000	5000	5600	40600
10	ACCAGI0005	5183-2086	Agilent	Inserts 400 µl deactivated flat bottom -	Inserti da 400 µl, in vetro silanizzato, con fondo piatto, compatibili con le vials da 2 ml cod. 5183-2070	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS, UHPLC, HPLC/MS/MS	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 --G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	3000	1500	0	4500
11	ACCAGI0006	5181-1270	Agilent	Glass Insert 250 µl	Inserti da 250 µl in vetro, con base polimerica e interno autocentrante compatibili con le vials da 2 ml cod. 5183-2070	Autocampionatore GC/MS, GC/MS/MS, UHPLC, HPLC/MS/MS	Agilent, Gerstel	7693 - 7683 --G1329A MPS, MPS2, MPS Robotic	PEZZO	3000	2000	100	5100
18	ND	Chromacol 10-HSV	Thermo	10 ml Headspace screw top vial, clear, 125 per pack	Vials per SPE on line	Autocampionatore PAL	Thermo	PAL OAS 3000 Sampler	PEZZO	1000	0	0	1000
19	ND	Chromacol 18 MSC-ST101	Thermo	18 mm magnetic screw cap^seal 1mm silicon/PTFE Not prefritted	Tappi magnetici e setti per vial Chromacol 10-HSV	Autocampionatore PAL	Thermo	PAL OAS 3000 Sampler	PEZZO	5000	0	0	5000