

APPALTO PER: _ DISPOSITIVI PROTEZIONE INDIVIDUALE PER ARPAT AREA VASTA CENTRO

ELENCO fabbisogni presunti per un anno				
Descrizione di quanto richiesto				
Parte I				
Colonna A	Colonna B	Colonna C	Colonna D	Colonna E
Tipologia	descrizione	Quantità unitaria presunta per tre anni	materiale/colore/taglie	confezionamento
1	BERRETTO INVERNALE <u>CON LOGO PICCOLO (vedi riga26)</u> con visiera regolabile sulla nuca	3	blu	singolo
2	OCCHIALE DI PROTEZIONE panoramico monopezzo in policarbonato con trattamento antigraffio sovrapponibile ad occhiali correttivi con protezione meccanica e resistente all'aggressione di sostanze chimiche. Marcatura CE conforme normativa europea EN 166 come da D.Lgs 475/1992	18	///	singolo
3	FACCIALI FILTRANTI FFP3 respiratore <u>confezionato singolarmente in bustina sigillata</u> per polveri tossiche con valvola di espirazione, forma anatomica, in corrispondenza del naso, bordo superiore sagomato, stringinaso modellabile, guarnizione di tenuta in corrispondenza dell'area nasale, protezione da agenti patogeni con superamento del test VFE (viral filtrsection efficiency) efficienza filtrante del virus > 99,9%	600	///	
4	SEMIMASCHERA FACCIALE MONOUSO respiratore monouso in polipropilene dotato di filtri A1 B1 E1 K1 P3 polivalenti e per polveri nocive, fissi e non intercambiabili – nessuna manutenzione richiesta. Ipoallergenico. giaccone completo di corpetto tessuto esterno impermeabile e traspirante, maniche a giro presagomate con regolazione fondo manica, chiusura anteriore con cerniera stagna, taschino interno, due tasche inferiori chiuse con zip e cappuccio fisso regolabile, corpetto interno alta visibilità marcature CE conforme normativa europea EN471 EN 340-EN 343 come da D.lgs 465/1992. Per	150	///	singolo
5	GIACCONE AD ALTA VISIBILITA' MULTISTAGIONE <u>CON LOGO PICCOLO E SCRITTA SU SCHIENA (vedi riga 25 e 26) SCRITTA SU SCHIENA ANCHE PER IL CORPETTO INTERNO</u>	15	///	singolo
6	MAGLIETTA GIROCOLLO <u>CON LOGO PICCOLO (vedi riga26)</u> manica corta	21	cotone 100% blu	singolo
7	MAGLIETTA POLO <u>CON LOGO PICCOLO (vedi riga26)</u> manica corta tessuto piquet chiusura con 2 bottoni	21	cotone 100% blu	singolo
8	FELPA MISTO COTONE <u>CON LOGO PICCOLO (vedi riga26)</u> con apertura centrale con cerniera polsi e fondo in maglia elasticizzata, tasche anteriori chiuse da cerniera, marcatura CE conforme normativa europea EN 340 I categoria come da Dlgs 475/1992.	9	misto cotone blu	singolo

9	POLO MANICA LUNGA <u>CON LOGO PICCOLO (vedi riga26)</u>	piquè maniche lunghe, chiusura con due bottoni	9	cotone 100% blu	singolo
10	GILET <u>CON LOGO PICCOLO E SCRITTA SU SCHIENA (vedi riga 25 e 26)</u>	alta visibilità, rete traspirante nella parte superiore e chiusura anteriore con velcro. Doppia fila di strisce rifrangenti posizionate come da EN 471, Marcatura CE conforme normativa europea EN 340, EN 343 come da Dlgs 475/1992.	9	misto cotone LEGGERO arancione	singolo
11	GILET MULTITASCHE <u>CON LOGO PICCOLO E SCRITTA SU SCHIENA (vedi riga 25 e 26)</u>	gilet multitasche ad alta visibilità, rete traspirante nella parte superiore e chiusura anteriore con velcro. Doppia fila di strisce rifrangenti posizionate come da EN471 Marcatura CE conforme normativa europea EN 340, EN 343 come da Dlgs 475/1992.	3	misto cotone LEGGERO BLU	singolo
12	GUANTI MONOUSO (PAIO)	Guanti in nitrile spessore medio 0.20 mm, privi di polveri. Lunghezza 400 mm. Ambidestro monouso. Protezione da rischi biologici. Resistente agli agenti chimici, all'abrasione e alla perforazione.	1800	nitrile, senza polveri e senza siliconi.	
13	GUANTI IMPERMEABILI IN NEOPRENE LUNGHİ (PAIO)	Impermeabili, con esterno antiscivolo, polivalente per la protezione contro rischi meccanici, prodotti chimici e microrganismi. Marcature CE conforme normativa europea EN 388 come da Dlgs 475/1192. Spessore 0,50 mm, lunghezza > 240 mm	150	neoprene con interno in cotone	
14	GUANTI IN PELLE (PAIO)	A 5 dita, impermeabile con elastico stringipolso, marcatura CE conforme alla normativa europea EN 388.. Livelli di protezione richiesti: 2,1,2,2	36	pelle (dorso della mano compreso)	
15	GUANTI LUNGHİ IN LATTICE (PAIO)	Lunghezza 60 cm, spessore 1 mm con manichetta arrotolata . Categoria di classificazione 3 protezione da microrganismo (EN 371; protezione chimica EN 374 ABKL. Pericoli meccanici EN 388 2131	180	lattice naturale, senza silicone all'interno e con finitura clorinata	
16	GUANTI ANTITAGLIO PER ATTIVITA' IN QUOTA (PAIO)	Resistente al taglio flessibile. Livelli di protezione richiesti: 4,4,4,2. Conformi normativa europea EN 388.	36	Con palmo e dita rivestiti in poliuretano. Non deve contenere dimetilformammide (DMF)	
17	TUTE MONOUSO	con cappuccio, cuciture rinforzate e nastrate, polsi, caviglie e viso elasticizzati, elastico in vita, patta autoadesiva su cerniera e mento colore bianco. Protezione chimica categoria III, tipo 4-B, 5-B e 6-B	300	tyvek bianco	
18	CAMICI DA LABORATORIO <u>CON LOGO PICCOLO (vedi riga26)</u>	due tasche e taschino, chiusura con bottoni coperti, maniche chiuse ai polsi con elastico, tutte le taglie, marcatura CE conforme normativa europea EN 340 come da Dlgs 475/1992	45	cotone 100% bianco	singolo
19	PANTALONE INVERNALE	passanti ed elastico nei fianchi chiuso da bottoni automatici. Apertura anteriore con cerniera, tasche laterali, una tasca posteriore ed una tasca a soffiutto sulla gamba dx. fondo gamba con orlo, marcatura CE conforme normativa europea EN 340 I categoria come da Dlgs 475/1992.	24	blu	singolo

20	PANTALONE ESTIVO	con passanti ed elastico nei fianchi chiuso da bottoni automatici, apertura anteriore con cerniera, tasche laterali, una tasca posteriore e una a soffietto sulla gamba dx, fondo gamba con orlo – marcature CE conforme normativa europea EN 340 I categoria come da D.Lgs 475/1992	54	cotone 100% blu	singolo
21	COPRISCARPA (PAIO)	suola antiscivolo cuciture interne rinforzate elasticizzato	300	tyvek® bianco	
22	COPRISTIVALE (PAIO)	suola antiscivolo cuciture interne rinforzate elastico superiore	900	tyvek® bianco	
23	ZOCCOLI DA LABORATORIO	Tomaia in microfibra chiusa ed imbottita internamente. Con puntale di protezione antischiacciamento in materiale composito (100j). Cinturino elastico posteriore e collo del piede imbottito. Impermeabile e traspirante. Plantare interno estraibile, antistatico ed antistrappo. Sottopiede termoformato. Suola mono densità antiscivolo. Categoria 01 SRC – EN ISO 13287; tipo I SB S1 (UNI EN 20346) in particolare con seguenti requisiti: puntale di protezione delle dita (100 joule) proprietà antistatiche, assorbimento energia nella zona del tallone, impermeabilità della tomaia. Leggerezza. Parte del tallone aperta.	6	Bianco – dal 35 al 47	singolo /dal 35 al 47
24	STIVALI AL GINOCCHIO	stivale di sicurezza al ginocchio con lamina incorporata antiperforazione e puntale in acciaio. Antistatico, misure da 36 a 46, marcatura CE conforme normativa europea EN 20345 S come da Dlgs 475/1992	3	Tomaia in PVC, Giallo – dal 36 al 46	singolo /dal 36 al 46
25	STAMPA SU SCHIENA SCRITTA “ARPAT” (misure 28x36 – circa-) (numero 5,10,11)	personalizzazione con stampa su schiena con scritta “ARPAT” -	42	BLU – vedi allegato	////
26	LOGO ARPAT PICCOLO (misure: 4,7 x5 – circa- (numero 1,6,7,8,9,18 E ANCHE 5,10,11)	personalizzazione con logo ARPAT sul petto lato sx –	135	a colori (verde,blu,nero) su fondo bianco - vedi allegato	////

Allegati: esempio di logo ARPAT, compreso esempio di scritta su schiena.