

ALLEGATO A

Item	CPV	Articolo/Norma di riferimento	DESCRIZIONE - CARATTERISTICHE	TAGLIA	CAM	Unità di misura	Quantità annuale presunta
DPI per la protezione di: CAPO, VISO, UDITO, OCCHI							
1	18444111-4	Elmetto da cantiere EN397	Elmetto di protezione standard con frontino corto e fori di areazione. Predisposto per aggancio di dispositivo portavisiera e cuffie. Bardatura di fissaggio al capo, fascia frontale antiabrasione ed antisudore, cuscinetto di spugna plastica ricambiabile. Crociera di sospensione in nastro di nylon con almeno 4 punti di attacco. Regolazione della bardatura interna di tipo orizzontale ad altezza della nuca. Regolazione in senso verticale e orizzontale. Con sottogola ed indicatore di scadenza tipo UVICATOR ® o similare. Colore Bianco.	Unica	NO	pezzo	50
2	18444111-4	Elmetto di protezione per lavori in quota. EN 397	Casco di specifica concezione per lavori in quota dove è necessario limitare il rischio di perdita del casco durante la caduta, leggero e ben ventilato con fessure specifiche. Predisposizione per cuffie Fessure d'aerazione protette da griglia anti intrusione. Dotato di meccanismo di regolazione taglia rapido possibilmente mediante rotellina con presa in gomma posizionato sul retro del casco. Calotta esterna ad alta densità resistente agli urti. Calotta interna in polistirolo espanso provvista di canali per il deflusso e riciclo d'aria. Fascia girotesta in Polietilene morbido, fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici. Bordatura in tessuto. Imbottitura interna composta da due pezzi separati, fascia giro testa e disco, totalmente removibile e lavabile a mano e in lavatrice. Tessuto anallergico. Cinturino a quattro punti di attacco fissato alla calotta senza l'ausilio di rivetti metallici. Chiusura e apertura a sganciamento rapido con sistema di sgancio di sicurezza in accordo con la norma CE EN 397.	Unica	NO	pezzo	10
3	18444111-4	Schermo facciale per elmetto (Visiera) - EN397	Visiera in policarbonato incolore che garantisca protezione ad impatti, gocce e spruzzi e protezione da metalli fusi solidi ed incandescenti. Resistenza al calore ed inclinazione dello schermo. Dotata di aggancio standard per elmetto.	Unica	NO	pezzo	10
4	18143000-3	Cuffie antirumore per elmetto - EN352-3	Cuffia antirumore con attacco compatibile ad elmetto offerto. Peso massimo 250 gr circa. SNR: 26 ≤ SNR ≤ 32	Unica	NO	pezzo	5
5	18143000-3	Cuffie antirumore sovraurali EN352-3	Cuffia antirumore con archetto in acciaio imbottito in gomma o tessuto, cuscinetti e regolazione delle coppe in altezza. SNR: 26 ≤ SNR ≤ 32 -	Unica	NO	pezzo	5
6	18143000-3	Inseri auricolari con archetto EN 352	Inseri auricolari con archetto SNR: 22 ≤ SNR ≤ 26	Unica	NO	pezzo	100
7	18143000-3	Tappi (inserti auricolari monouso) EN 352	Inseri auricolari monouso in schiuma autoregolabile ad espansione, 22 ≤ SNR ≤ 26	Unica	NO	paio	250
8	33735100-2	Sovracchiali per protezione UV - EN166	Sovracchiali a stanghette EN 166 F - Lente 2-2,5 1 F	Unica	NO	pezzo	10
9	33735100-2	Occhiali per alta esposizione solare, polarizzati EN 166	Occhiali per attività in esterno con protezione lenti categoria 3, polarizzato, specchiato con antiriflesso interno, aste ergonomiche e microregolabili in lunghezza e a frizione. Lente in policarbonato antigraffio ed antiappannamento. Protezione sopracciliare in gomma morbida. Lente specchiata scura 5 3.1 f 1 f ce	Unica	NO	pezzo	20
10	33735100-2	Occhiali a maschera morbidi (sovracchiali) EN 166	Occhiale a maschera monolente, senza aperture, antiappannante . EN 166 B - Lente 2-1,2 1B	Unica	NO	pezzo	20
11	33735100-2	Occhiali da ghiacciaio	Occhiali da ghiacciaio con protezioni in pelle rimovibili sui lati e sul naso, per la protezione del volto da riverbero solare, neve e vento. Stanghette deformabili per consentire un perfetto adattamento alla larghezza della testa. Lenti a specchio dotate di filtri anti-appannamento per aumentare il comfort visivo, con protezione classe 4. 100% protezione UV.	Unico	NO	pezzo	4
DPI per la protezione di: Vie Respiratorie							
12	18143000-3	Facciale Filtrante FFP3D (NR) - UNI EN 149:2009	Facciale Filtrante confezionato singolarmente in una bustina sigillata, 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. Bordo inferiore avvolgente ripiegato su se stesso. Protezione da agenti patogeni: con superamento del test VFE (Viral Filtration Efficiency): Efficienza filtrante dei virus > 99,9%.	Unica	NO	pezzo	400
13	18143000-3	Facciale Filtrante FFP3D (NR) con inserto in carbone attivo - UNI EN 149:2009	Facciale Filtrante confezionato singolarmente in una bustina sigillata, 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. Bordo inferiore avvolgente ripiegato su se stesso. Protezione da agenti patogeni: con superamento del test VFE (Viral Filtration Efficiency): Efficienza filtrante dei virus > 99,9%. Con inserto carbone attivo per sostanze organiche volatili	Unica	NO	pezzo	100
14	18143000-3	Semimaschera - UNI EN 140:2000	Semimaschera realizzata in gomma con due attacchi per filtri. Semimaschera con ampia valvola centrale a bassa resistenza respiratoria e morbido facciale con bardatura elastica. Tipo 3M 6200 o similare.	M	NO	pezzo	30
	18143000-3	Semimaschera - UNI EN 140:2000	Semimaschera realizzata in gomma con due attacchi per filtri. Semimaschera con ampia valvola centrale a bassa resistenza respiratoria e morbido facciale con bardatura elastica. Tipo 3M 6300 o similare.	L	NO	pezzo	30
	18143000-3	Semimaschera - UNI EN 140:2000	Semimaschera realizzata in gomma con attacco a vite per filtri. Semimaschera con doppia valvola a bassa resistenza respiratoria e morbido facciale con bardatura elastica. Tipo MSA ADVANTAGE 410 o similare.	M	NO	pezzo	30
15	18143000-3	Filtro per maschera 3M di tipo A1 B1 E1 K1 - UNI EN 14387:2008	Doppio filtro per maschera 3M (o similare) con attacco a baionetta (art. 6059) di tipo A1 B1 E1 K1, P3 indicato per gas e vapori organici con temperatura di ebollizione > 65 °C, gas e vapori inorganici, anidride solforosa e ammoniacale e derivati. Filtro certificato CE, EN 14387	unica	NO	pezzo	90
16	18143000-3	Filtro a vite per maschera MSA di tipo A1 B1 E1 K1 - P3 NBC - UNI EN 14387:2008	Filtro per maschera MSA (o similare) con attacco a vite EN 148-1 di tipo A1B1E1K1-P3 NBC che protegge dai gas, polveri fumi e nebbie e da alcuni agenti chimici a prevalente uso bellico: Cloruro di Cianogeno (CK), Formaldeide (HCHO), Biossido di Azoto (NO2), Fosgene (CG), Fosfina (PH3) e Cloropicrina (PS).	unica	NO	pezzo	10
	18143000-3	Filtro a vite per maschera MSA di tipo A1 B1 E1 K1 Hg - P3 RD - UNI EN 14387:2008	Filtro per maschera MSA (o similare) con attacco a vite EN 148-1 di tipo A1B1E1K1 Hg-P3 RD (art. D1070705) che protegge dai gas, polveri fumi e nebbie e da alcuni agenti chimici a prevalente uso bellico: Cloruro di Cianogeno (CK), Formaldeide (HCHO), Biossido di Azoto (NO2), Fosgene (CG), Fosfina (PH3), Cloropicrina (PS) e Mercurio (Hg)	unica	NO	pezzo	20
DPI per la protezione di: Arti Superiori							
17	35113400-3	Guanto in pelle per lavori meccanici - EN380	Guanto a 5 dita interamente in pelle (anche il dorso della mano), impermeabile con elastico stringipolso marcatura CE conforme alla normativa europea EN 388. Livelli di protezione richiesti: 2, 1, 2, 2.	7	SI	paio	1
	35113400-3			8	SI	paio	23
	35113400-3			9	SI	paio	48
	35113400-3			10	SI	paio	48
18	35113400-3	Guanto antiabrasione - leggero - EN388	Guanto resistente all'abrasione, flessibile, con spalmatura in nitrile su palmo e dita. Livelli di protezione richiesti: 4, 1, 2, 1. EN388	7	SI	paio	24
	35113400-3			8	SI	paio	48
	35113400-3			9	SI	paio	48

	35113400-3			10	SI	paio	48
19	35113400-3	Guanto antitaglio/antiabrasione - pesante - EN388	Guanto resistente all'abrasione ed al taglio, flessibile, con spalmatura in nitrile su palmo e dita. Livelli di protezione richiesti: 4, 3, 4, 3. EN388	7	SI	paio	24
	35113400-3			8	SI	paio	48
	35113400-3			9	SI	paio	48
	35113400-3			10	SI	paio	48
20	35113400-3	Guanti parazigrinati - EN388	Guanto interamente zigrinato. Palmo e dorso zigrinati, interno liscio, bordino salvagoccia. Lunghezza: 35 cm Colore: naturale - Protezione 2, 1, 2, 1.	7	NO	paio	1
	35113400-3			8	NO	paio	1
	35113400-3			9	NO	paio	4
	35113400-3			10	NO	paio	4
21	35113400-3	Guanti isolanti - EN 60903:2003 + AC2:2005	Guanto dielettrico; Classe di isolamento 00; tensione massima di utilizzo 500 V, tensione di prova 2500V; Lunghezza minima richiesta: 360 mm	7	NO	paio	2
	35113400-3			8	NO	paio	4
	35113400-3			9	NO	paio	4
	35113400-3			10	NO	paio	4
22	35113400-3	Guanti per criogenia - EN388 - EN 511 221	Guanti per basse temperature per la protezione per mani e braccia quando si lavora con azoto liquido o altri gas liquefatti molto freddi (nel range di -160°C)	8	NO	paio	1
	35113400-3			9	NO	paio	1
	35113400-3			10	NO	paio	1
23	35113400-3	Guanto impermeabile in neoprene (agenti chimici)- EN388 - EN374	Guanti impermeabili in neoprene con interno in cotone ed esterno antiscivolo, polivalente per la protezione contro rischi meccanici, prodotti chimici e microrganismi. Spessore 0,50 mm circa, lunghezza > 240 mm circa. Protezione: 3, 1, 2, 1.	7	NO	paio	4
	35113400-3			8	NO	paio	4
	35113400-3			9	NO	paio	4
	35113400-3			10	NO	paio	4
24	35113400-3	Guanti in PVC da esplorazione tipo veterinario.	Guanti lunghi fino alla spalla, tipo veterinario in PVC usa e getta	Unica	NO	paio	100
25	35113400-3	Guanti in Pile	Guanti in Pile per la protezione dal freddo con polsino chiuso da elastico, 100% Poliestere	Unica	SI	paio	40
DPI per la protezione di: Corpo intero							
26	18131000-6	Tuta in tyvek prot. 5/6 o equivalente. EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5	Tuta in tyvek® o equivalente, 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, 5B e 6B.	S	NO	pezzo	100
	18131000-6			M	NO	pezzo	200
	18131000-6			L	NO	pezzo	200
	18131000-6			XL	NO	pezzo	200
	18131000-6			XXL	NO	pezzo	100
27	18131000-6	Calzari (copriscarpa) in tyvek o equivalente. EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5	Copriscarpa in tyvek® o equivalente. Suola antiscivolo. Cuciture interne rinforzate. Elasticizzato. Bianco.	Unica	NO	paio	400
28	18131000-6	Camice in tyvek o equivalente - EN 1149-5	Camice da laboratorio in tyvek® o equivalente, con collare, bianco. Chiusure con bottoni automatici. Cuciture interne rinforzate. Trattamento antistatico e senza aggiunta di silicone. (EN 1149-5)	S	NO	pezzo	1
	18131000-6			M	NO	pezzo	24
	18131000-6			L	NO	pezzo	25
	18131000-6			XL	NO	pezzo	25
	18131000-6			XXL	NO	pezzo	25
29	35113400-3	Gilet multitasche ad alta visibilità, classe 2 - EN 20471	Gilet multitasche ad alta visibilità in tessuto misto cotone leggero, rete traspirante nella parte superiore e chiusura anteriore con cerniera. Doppia fila di strisce rifrangenti posizionate come da EN 20471 personalizzato con logo ARPAV su petto a sinistra e stampa su schiena scritta ARPAV (dim. circa 5x25cm).	S	SI	pezzo	50
	35113400-3			M	SI	pezzo	50
	35113400-3			L	SI	pezzo	70
	35113400-3			XL	SI	pezzo	70
	35113400-3			XXL	SI	pezzo	50
30	35113400-3	Gilet ad alta visibilità, classe 2 - EN20471	Gilet ad alta visibilità in tessuto sintetico, chiusura anteriore con velcro. Doppia fila di strisce rifrangenti posizionate come da EN 20471 personalizzato con stampa su schiena scritta ARPAV (dim. circa 5x25cm).	S/M	SI	pezzo	25
	35113400-3			L/XL	SI	pezzo	25
	35113400-3			XL/XXL	SI	pezzo	25
31	35113400-3	Gilet ad alta visibilità con maniche classe 3 - EN20471	Gilet ad alta visibilità in tessuto sintetico, chiusura anteriore con velcro. Doppia fila di strisce rifrangenti posizionate come da EN 20471 personalizzato con stampa su schiena scritta ARPAV (dim. circa 5x25cm).	S/M	SI	pezzo	10
	35113400-3			L/XL	SI	pezzo	10
	35113400-3			XL/XXL	SI	pezzo	10
32	18131000-6	Camice in tessuto non tessuto	Camice da laboratorio, monouso, realizzato in TNT "tessuto non tessuto" di colore bianco, munito di due tasche esterne e chiusura in velcro.	S/M	SI	pezzo	30
	18131000-6			L/XL	SI	pezzo	30
	18131000-6			XL/XXL	SI	pezzo	30
33	35113400-3	Sovrapantalone alta visibilità	Sovrapantalone ad alta visibilità 100% poliestere con membrana microporosa PTFE, traspirante ed idrorepellente ≥ 150 gr/mq. elastico in vita apertura anteriore con cerniera e passamani laterali. EN 20471 - EN 343 CE - EN 1368. Stampa ARPAV su gamba destra, circa 25x5cm.	S	SI	pezzo	5
	35113400-3			M	SI	pezzo	5
	35113400-3			L	SI	pezzo	5
	35113400-3			XL	SI	pezzo	5
	35113400-3			XXL	SI	pezzo	5
	35113400-3			XXXL	SI	pezzo	0
34	18131000-6	Tuta da lavoro antimpigliamento	Tuta da lavoro antimpigliamento, una tasca interna al petto, elastico in vita per la larghezza della parte posteriore, elastico alle caviglie, collo a camicia in doppio tessuto, chiusura con cerniera ricoperta da patta con velcro e polsini elasticizzati. Materiale: 100% cotone Colore: blu. Stampa ARPAV sulla schiena, circa 5x25cm.	S	SI	pezzo	1

	18131000-6			M	SI	pezzo	3
	18131000-6			L	SI	pezzo	5
	18131000-6			XL	SI	pezzo	6
	18131000-6			XXL	SI	pezzo	5
	18131000-6			XXXL	SI	pezzo	2
35	18131000-6	Tuta cerata antipioggia (pantalone + giacca)	Completo impermeabile antipioggia - Giacca : completamente termosaldato / Tessuto elasticizzato / Antivento / Ampie tasche anteriori chiuse con alette / Cappuccio a scomparsa / Regolazione vita con coulisse / Polsini regolabili. Pantalone : completamente termosaldato / Tessuto elasticizzato e antivento / Regolazione vita con coulisse / Fondo gamba regolabile. Materiale: 100% poliestere spalmato poliuretano. Peso del tessuto: 170 gr/mq. Colore giallo.	S	NO	pezzo	8
	18131000-6			M	NO	pezzo	10
	18131000-6			L	NO	pezzo	10
	18131000-6			XL	NO	pezzo	10
	18131000-6			XXL	NO	pezzo	6
DPI per la protezione di: Arti inferiori							
36	19300000-9	Calzature di sicurezza DONNA S3 alte - EN ISO 20345	Scarpa S3 con puntale anti-schiacciamento, soletta dotata di lamina antiforo, suola antiscivolo (SRA) con proprietà di assorbimento degli shock nella zona del tallone, tomaia impermeabilizzata.	36	SI	paio	10
	19300000-9			37	SI	paio	10
	19300000-9			38	SI	paio	10
	19300000-9			39	SI	paio	10
	19300000-9			40	SI	paio	10
	19300000-9			41	SI	paio	10
37	19300000-9	Calzature di sicurezza UOMO S3 alte - EN ISO 20345	Scarpa S3 con puntale anti-schiacciamento, soletta dotata di lamina antiforo, suola antiscivolo (SRA) con proprietà di assorbimento degli shock nella zona del tallone, tomaia impermeabilizzata.	39	SI	paio	4
	19300000-9			40	SI	paio	6
	19300000-9			41	SI	paio	10
	19300000-9			42	SI	paio	10
	19300000-9			43	SI	paio	10
	19300000-9			44	SI	paio	10
	19300000-9			45	SI	paio	10
	19300000-9			46	SI	paio	8
	19300000-9			47	SI	paio	6
38	19300000-9	Calzature di sicurezza DONNA S3 basse - EN ISO 20345	Scarpa S3 con puntale anti-schiacciamento, soletta dotata di lamina antiforo, suola antiscivolo (SRA) con proprietà di assorbimento degli shock nella zona del tallone, tomaia impermeabilizzata.	36	SI	paio	2
	19300000-9			37	SI	paio	4
	19300000-9			38	SI	paio	4
	19300000-9			39	SI	paio	4
	19300000-9			40	SI	paio	4
	19300000-9			41	SI	paio	2
39	19300000-9	Calzature di sicurezza UOMO S3 basse - EN ISO 20345	Scarpa S3 con puntale anti-schiacciamento, soletta dotata di lamina antiforo, suola antiscivolo (SRA) con proprietà di assorbimento degli shock nella zona del tallone, tomaia impermeabilizzata.	39	SI	paio	2
	19300000-9			40	SI	paio	4
	19300000-9			41	SI	paio	4
	19300000-9			42	SI	paio	4
	19300000-9			43	SI	paio	5
	19300000-9			44	SI	paio	5
	19300000-9			45	SI	paio	5
	19300000-9			46	SI	paio	4
	19300000-9			47	SI	paio	3
	19300000-9			48	SI	paio	2
40	19300000-9	Stivale di sicurezza S5 - EN ISO 20345	Stivali di sicurezza in PVC/Nitrile. Puntale d' acciaio/composito 200 joule, antiscivolo ed antistatico, fodera in nylon lavabile. Resistente ad acqua, oli idrocarburi ed acidi. Adatto ad ogni tipo di luogo di lavoro.	36	SI	paio	4
	19300000-9			37	SI	paio	5
	19300000-9			38	SI	paio	6
	19300000-9			39	SI	paio	10
	19300000-9			40	SI	paio	10
	19300000-9			41	SI	paio	10
	19300000-9			42	SI	paio	10
	19300000-9			43	SI	paio	10
	19300000-9			44	SI	paio	10
	19300000-9			45	SI	paio	10
	19300000-9			46	SI	paio	10
	19300000-9			47	SI	paio	6
41	19300000-9	Calzature antiscivolo da laboratorio SABOT - EN20347	SABOT (OB EA WRU FO SRC) di colore bianco con cinturino posteriore e allacciatura sul collo del piede, con tomaia in pelle fiore idrorepellente (WRU), con fodera antibatterica, con plantare anatomico estraibile, con suola in poliuretano leggero, antiscivolo a norma EN ISO 20347:2004/A1:2007 requisito SRC, con assorbimento di energia e antistatica (EA) e resistente agli oli minerali (FO)	36	SI	paio	4
	19300000-9			37	SI	paio	5
	19300000-9			38	SI	paio	5
	19300000-9			39	SI	paio	5
	19300000-9			40	SI	paio	5
	19300000-9			41	SI	paio	5
	19300000-9			42	SI	paio	5
	19300000-9			43	SI	paio	5

	19300000-9			44	SI	paio	4
	19300000-9			45	SI	paio	3
	19300000-9			46	SI	paio	2
	19300000-9			47	SI	paio	1
42	19300000-9	Calzature antiscivolo BASSE da laboratorio - EN20345	Scarpa bassa di colore bianco unisex (S2 SRC) con allacciatura, con tomaia in pelle idrorepellente, con girello imbottito alla caviglia, fodera che assicura la massima traspirazione, antibatterica, antifungo, antiallergica, con puntale resistente a 200 J, con plantare anatomico estraibile, con suola in poliuretano leggero, antiscivolo a norma EN 20345 (SRC), antistatica (A), antiusura, resistente agli oli minerali (FO).	36	SI	paio	4
	19300000-9			37	SI	paio	5
	19300000-9			38	SI	paio	5
	19300000-9			39	SI	paio	5
	19300000-9			40	SI	paio	5
	19300000-9			41	SI	paio	5
	19300000-9			42	SI	paio	5
	19300000-9			43	SI	paio	5
	19300000-9			44	SI	paio	4
	19300000-9			45	SI	paio	3
	19300000-9			46	SI	paio	2
	19300000-9			47	SI	paio	1
DPI per la protezione da: Caduta dall'alto							
43	35110000-8	Imbracatura di sicurezza (per uso su PLE) - EN361	Imbracatura di sicurezza per lavoro su PLE, tipo C.A.M.P. EMPIRE o similare	S-M	NO	pezzo	8
	35110000-8			L-XXL	NO	pezzo	8
44	35110000-8	Imbracatura di sicurezza (per lavori in quota) - EN361	Imbracatura di sicurezza per lavori in quota, tipo C.A.M.P. Golden Top Plus o similare	S-M	NO	pezzo	1
	35110000-8			L-XXL	NO	pezzo	1
45	35110000-8	Moschettone autobloccante - CE EN 12275/H 362/B	Moschettone autobloccante tipo CAMP HMS 3LOCK o similare	unica	NO	pezzo	4
46	35110000-8	Cintura di posizionamento - EN 358	Cintura di posizionamento completa di cordino regolabile	unica	NO	pezzo	8
47	35110000-8	Doppio cordino ad Y, moschettoni e assorbitore - EN 354 EN 355 EN 362	Doppio cordino con consumo cinetico, completo di connettori di grandi dimensioni.	1,35 m	NO	pezzo	8
	35110000-8			1,5m	NO	pezzo	4
48	35110000-8	Cordino di sicurezza regolabile - EN 358	Cordino di sicurezza regolabile tipo C.A.M.P. Rope Adjuster 0.5-2 m o similare.	unica	NO	pezzo	2
49	35110000-8	Assorbitore di energia - EN 355	Assorbitore di energia standard di lunghezza 40 cm, per l'utilizzo da solo oppure su cordini con lunghezza totale fino a 2 m. Tipo C.A.M.P. Shock Absorber 40 o similare	unica	NO	pezzo	2