

# FORNITURA DI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI – DPI

E

## SEGNALETICA DI SICUREZZA

CIG: Z6D2A60263

### DISCIPLINARE TECNICO

#### DPI – MANI

FORNITURA	DESCRIZIONE
<b>GUANTI IN NITRILE</b>	DPI 3 CATEGORIA UNI EN 374, per protezione chimica - SPESSORE 0,5 mm, tempo di esposizione ≥ 480 min, riutilizzabile
<b>GUANTI IN NITRILE</b> Monouso	MONOUSO BLU NITRILE GUANTI - BOX DA 100 GUANTI (50 coppie) Nitrile Monouso - fine, robusto, ambidestro - compatibili con entrambi mano - Senza lattice - protettiva contro una vasta gamma di solventi, OLI, GRASSI, ecc. - Senza polvere, grado medico - Adatto per laboratori, garage.
<b>GUANTI IN NEOPRENE</b>	PER TRATTAMENTI antiparassitari DPI 3 CATEGORIA UNI EN 374, UNI EN 420, UNI EN 388
<b>GUANTO antivibrazione</b>	per ridurre impatti da caduta e vibrazioni. EN420, EN388, EN10819
<b>GUANTO SHOWA NYLON RIVESTITO IN NITRILE 370</b>	per protezione da oli, idrocarburi, grassi e abrasioni EN 388
<b>GUANTO SHOWA</b> grip verde 310	per lavori agricoli, riutilizzabile in lattice grip verde 310
<b>GUANTO monouso in vinile</b>	contro agenti biologici EN 374-2
<b>Guanto in filo continuo DK3L calibro 13 100% Kevlar</b>	PER ALTE TEMPERATURE max 100° per applicazioni che implicano l'avvicinamento a fonti di calore e la manipolazione di oggetti caldi. Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C) e resistenza per tempi limitati a fiamme vive Polso elasticizzato DPI di II° categoria. Conforme ai requisiti della norma UNI EN 388 - UNI EN 407

## DPI – CALZATURE DI SICUREZZA

FORNITURA	DESCRIZIONE
<b>Scarpe antinfortunistiche ALTA S3 WR CI SRC</b>	<p>scarpa alta antinfortunistica, impermeabile e traspirante, tomaia in pelle idrorepellente, lingua imbottita e collarino ergonomico. Resistente al calore e alle basse temperature Sottopiede anatomico, traspirante, antimicotico e defaticante. Suola antiabrasione, antiolio, antiscivolo,antisdrucchiolo, antistatico con puntale in materiale composito. Chiusura con lacci</p> <p>Protezione delle dita: Toe Cup Light puntale polimerico, amagnetico anticorrosivo, isolante, resistente all'urto fino a 200 joule.</p> <p>Lamina antiperforazione: HTC Insole non metallica amagnetica estremamente flessibile.</p> <p>Calzatura antistatica: fondo con capacità di dissipazione delle cariche elettrostatiche</p> <p>Misure: da 36 a 47</p> <p>Norma UNI EN ISO 20345:2012</p>
<b>Stivale in poliuretano antinfortunistico S5 SRC</b>	<p>Protezione dal freddo fino a -30° C isolamento termico e protezione dagli urti</p> <p>Suola carrarmato antistatica, antiscivolo soletta interna anatomica, anti sudore, antibatterica, anti shock, con inserto ammortizzante nel tallone</p> <p>Lamina: Acciaio Inox Puntale: Acciaio resistente a 200 J</p>
<b>Zoccoli da laboratorio SB</b>	<p>Puntale in plastica, antiscivolo, traspirante, antibatterico, con suola antistatica. EN ISO20345</p>

## DPI – VESTIARIO

FORNITURA	DESCRIZIONE
<b>Corpetto blu</b>	<p>con bande alta visibilita' con scritta e loghi ASSAM - REGIONE MARCHE anteriore e posteriore</p> 
<b>Bretelle Alta Visibilita'</b>	Bretelle colore giallo ad alta visibilita' con regolazione a strappo descrizione: fettuccia a strappo regolabile per adattarsi alle varie taglie. larghezza 7.5 cm. facile da indossare e da togliere. banda riflettente da 3 cm per migliorare la visibilita'.
<b>Camice</b>	In tessuto Antiacido, colore bianco. Certificati di conformita' (protezione chimica): EN 13034 - EN 1149.
<b>Camice</b>	In Cotone 100%, colore bianco da laboratorio
<b>Pantaloni da laboratorio</b>	In Cotone 100%, di colore bianco
<b>Sopra - pantaloni</b>	leggeri impermeabili con elastico in vita, antipioggia, blu o neri
<b>Giacca invernale in poliestere/PVC</b>	<p>Imbottitura 100% poliestere Foderato internamente in poliestere/nylon e micropile nella parte posteriore Chiusura frontale con cerniera, ricoperta da patta con bottoni automatici Colletto antivento con cerniera posteriore per cappuccio Cappuccio a scomparsa regolabile con coulisse Polsini interni in maglia elasticizzata Colore: blu</p>
<b>Pantaloni uomo invernali</b>	in fustagno con passanti ed_Elastico in vita di Colore blu, tasche laterali e una posteriore
<b>Pantaloni uomo Estivi</b>	Pantalone in cotone con passanti ed_Elastico in vita di Colore blu, tasche laterali e una posteriore
<b>Pantaloni donna invernali</b>	Pantaloni in fustagno con passanti ed_Elastico in vita di Colore blu, tasche laterali e una posteriore
<b>Pantaloni donna Estivi</b>	Pantalone in cotone con passanti ed_Elastico in vita di Colore blu, tasche laterali e una posteriore
<b>Berretti Invernali</b>	Di colore blu o nero taglia unica
<b>Berretto con visiera estivo</b>	Di colore blu o nero taglia unica
<b>TUTE TYVEK Classic Xpert DU POINT</b>	Protezione superiore di tipo 5 e 6 DPI 3 CATEGORIA EN ISO 13982, EN 13034 EN 1149 5, EN 14126, EN 1073 2

**DPI DI PROTEZIONE VIE RESPIRATORIE: FACCIALI FILTRANTI, PROTEZIONE OCCHI: OCCHIALI E VISIERE, UDITO, CAPO**

<b>FORNITURA</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>MASCHERA</b> pieno facciale <b>intera optifit honeywell</b>	maschera pieno facciale conforme alla norma EN 136:1998, munita di raccordo RD 40 unificato EN148-1.
<b>Filtro Combinato honeywell</b>	Caratteristiche tecniche: Filtro combinato di protezione in materiale plastico, con raccordo normalizzato EN 148 per pienofacciali Honeywell. Conformità alle seguenti norme: UNI EN 143:2007, UNI EN 14387:2008; Marcatura CE e certificazione rilasciata dall'Organismo Notificato per il produttore come DPI di III categoria Classe di riferimento – filtro combinato: A2B2P3 R D
<b>Semimaschera a due attacchi in gomma siliconica, con morbide guarnizioni di tenuta con bordi per protezione da gas, vapori</b>	Caratteristiche tecniche: Maschera in gomma riutilizzabile, dotata di sistema a doppia cartuccia filtrante per impiego combinato (vapori/polveri), con raccordo normalizzato EN 148, valvola di espirazione. Deve essere indicata la disponibilità delle misure o in alternativa l'universalità della taglia; Conformità alle seguenti norme: UNI EN 140:2000, UNI EN 405:2009; Bardatura ergonomica. Marcatura CE e certificazione rilasciata dall'Organismo Notificato per il produttore come DPI di III categoria; Impiegabile con occhiali protettivi. Insieme alla semimaschera dovranno essere forniti i filtri arrotondati e due attacchi per filtro.
<b>Filtro combinato di protezione per semimaschera</b>	Filtro combinato di protezione in materiale plastico, con raccordo normalizzato EN 148 Conformità alle seguenti norme: UNI EN 143:2007, UNI EN 14387:2008; Marcatura CE e certificazione rilasciata dall'Organismo Notificato per il produttore come DPI di III categoria Classe di riferimento– filtro combinato: A2B2P3 R D
<b>Facciale Filtrante FFP1 0,80 X 50 PEZZI</b>	Usa e getta, con valvola di espirazione UNI EN 149 :2001
<b>Facciale Filtrante FFP2</b>	Usa e getta, con valvola filtrante antibatterica di protezione FFP2 a lunga scadenza in possesso di marcatura CE quale DPI di II CATEGORIA e conforme ai requisiti delle norme tecniche UNI EN 149 :2001
<b>Occhiali di protezione</b> per consentire l'utilizzo della maschera di protezione delle vie respiratorie	Occhiali a maschera sovrapponibili agli occhiali correttivi, Occhiale a mascherina, lente in acetato per una resistenza elevata alle sostanze chimiche, a tenuta di gas, antiappannamento montatura in policarbonato, antigraffio, con protezioni laterali. L'occhiale deve consentire l'utilizzo della maschera di protezione delle vie respiratorie ed essere conformato in modo che il

	bordo superiore sia il più possibile chiuso, con valvole di aerazione per evitare l'appannaggio delle lenti, di II Categoria, classe ottica 1, UNI-EN166 - EN170
<b>Occhiali per la protezione da schizzi di sostanze chimiche</b>	Per la protezione degli occhi di sostanze liquide e solide di varia natura. Protezione anche laterale schizzi di sostanze chimiche, solventi ecc.; in policarbonato; areati. Classe ottica : 1 Protezione Meccanica: F UNI-EN166- EN170 II CATEGORIA
<b>Cuffia antirumore ad archetto</b>	per ambienti con rumorosità $19 < SNR < 21$ Regolazione dell'altezza a scatto Super leggera, perfetta anche per utilizzo prolungato Dielettrica, prive di parti metalliche Temperatura di utilizzo: $-20^{\circ}\text{C} / +60^{\circ}\text{C}$ EN 352-1
<b>Inseri auricolari monouso</b>	marca 3M EN 352- 2
<b>Elmetto di protezione STANDARD</b>	UNI EN 397
<b>Visiera protettiva- Schermo facciale</b>	Visiera protegge contro gli spruzzi di metallo fuso e proiezioni solide calde nella parte superiore e laterale della faccia. Schermo incolore in policarbonato, antiappannante, Protegge completamente la faccia ed è conforme alla norma EN166 1 BT 39  

## SEGNALETICA DI SICUREZZA

FORNITURA	DESCRIZIONE
<b>Cartello di divieto di accesso</b>	 <p>Cartello di divieto in alluminio spessore 0,5 mm 350x500 mm</p>
<b>Cartello di attenzione gradino</b>	
<b>Catenella in plastica</b>	Bianca e rossa, lungh. 25 metri , spessore 8mm
<b>Nastro segnaletico</b>	Bianco e rosso lungh. 200 metri , H 70 mm
<b>Fungo di protezione per tondini</b>	Confezione da 100 tappi
<b>Paletti portacatena</b>	

## ELENCO FORNITURA DPI

QTA'	PRODOTTO	Taglia	Prezzo di aggiudicazione €
50	GUANTI IN NITRILE riutilizzabile	9	
50	GUANTI IN NITRILE riutilizzabile	8	
50	GUANTI IN NITRILE riutilizzabile	7	
5 pacchi	GUANTI IN NITRILE monouso	10	
5 pacchi	GUANTI IN NITRILE monouso	9	
5 pacchi	GUANTI IN NITRILE monouso	8	
30	GUANTI IN NEOPRENE PER TRATTAMENTI antiparassitari	10	
30	GUANTI IN NEOPRENE PER TRATTAMENTI antiparassitari	9	
2	GUANTO antivibrazione	10	
4	GUANTO antivibrazione	9	
2	GUANTO antivibrazione	8	
10	GUANTO SHOWA NYLON NITRILE 370	10	
10	GUANTO SHOWA NYLON NITRILE 370	9	
10	GUANTO SHOWA NYLON NITRILE 370	8	
30	GUANTO SHOWA grip verde 310	10	
30	GUANTO SHOWA grip verde 310	9	
10	GUANTO SHOWA grip verde 310	8	
5 pacchi	GUANTO monouso in vinile	-	
5	Guanto in filo continuo DK3L calibro 13 100% Kevlar	L	
10	Guanto in filo continuo DK3L calibro 13 100% Kevlar	M	
10	Guanto in filo continuo DK3L calibro 13 100% Kevlar	S	
1	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	40	
5	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	41	
5	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	42	
11	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	43	
1	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	44	
2	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	45	
1	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	46	
1	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC uomo	47	
1	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC donna	36	
1	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC donna	37	
3	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC donna	38	
2	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC donna	39	
2	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC donna	40	
2	SCARPE ANTINFORTUNISTICHE alta S3 WR CI SRC donna	42	

1	ZOCCOLI LABORATORIO	36	
1	STIVALI S3 WR CI SRC	39	
1	STIVALI S3 WR CI SRC	40	
1	STIVALI S3 WR CI SRC	42	
1	STIVALI S3 WR CI SRC	46	
30	CORPETTO CON BANDE ALTA VISIBILITA' con scritta e loghi <b>ASSAM - REGIONE MARCHE</b> anteriore e posteriore	-	
30	BRETELLE ALTA VISIBILITA' GIALLE	-	
6	CAMICE IN COTONE	S	
4	CAMICE IN COTONE	M	
1	CAMICE IN COTONE	XL	
2	CAMICE IN COTONE	XXL	
1	CAMICE IN COTONE ANTIACIDO	M	
1	CAMICE IN COTONE ANTIACIDO	XXL	
2	PANTALONI IN COTONE DA LABORATORIO	L	
1	PANTALONI IN COTONE DA LABORATORIO	XL	
1	PANTALONI IN COTONE DA LABORATORIO	XXL	
1	sopra -pantaloni impermeabili	XXL	
8	sopra -pantaloni impermeabili	XL	
4	sopra -pantaloni impermeabili	L	
5	sopra -pantaloni impermeabili	M	
3	sopra -pantaloni impermeabili	S	
2	PANTALONI INVERNALI uomo	XL	
4	PANTALONI INVERNALI uomo	L	
10	PANTALONI INVERNALI uomo	M	
2	PANTALONI INVERNALI uomo	S	
2	PANTALONI estivi uomo	XL	
6	PANTALONI estivi uomo	L	
10	PANTALONI estivi uomo	M	
2	PANTALONI INVERNALI donna	L	

3	PANTALONI INVERNALI donna	M	
1	PANTALONI INVERNALI donna	S	
2	PANTALONI estivi donna	L	
4	PANTALONI estivi donna	M	
5	PANTALONI estivi donna	S	
1	giacca invernale in poliestere	XXXL	
2	giacca invernale in poliestere	XXL	
2	giacca invernale in poliestere	XL	
2	giacca invernale in poliestere	M	
1	giacca invernale in poliestere	S	
12	BERRETTI ESTIVI con visiera	-	
12	BERRETTI INVERNALI	-	
10	TUTE TYVEK	XXL	
10	TUTE TYVEK	XL	
10	TUTE TYVEK	L	
1	MASCHERA pieno facciale intera optifit honeywell	-	
10	Filtro Combinato honeywell TIPO A2B2P3 R D	-	
12	Semimaschera a due attacchi	-	
24	Filtro combinato di protezione per semimaschera TIPO A2B2P3 R D	-	
50	Facciale Filtrante FFP1	-	
50	Facciale Filtrante FFP2	-	
30	Occhiali di protezione per consentire l'utilizzo della maschera di protezione delle vie respiratorie	-	
30	Occhiali per la protezione da schizzi di sostanze chimiche	-	
8	Cuffia antirumore ad archetto	-	
2 pacchi	Inseri auricolari monouso	-	
2	Elmetto di protezione STANDARD	-	
2	Visiera protettiva- Schermo facciale	-	
6	Cartello di divieto di accesso		
2	Cartello di attenzione gradino		

5	Catenella in plastica		
5	Nastro segnaletico		
100	Fungo di protezione per tondini		
10	Paletti portacatena		
			<b>TOTALE</b>

**IMPORTO MASSIMO STIMATO EURO 9.000,00**

- Ogni DPI dovrà essere accompagnato in fase di offerta dalla “**SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO**”
- I DPI dovranno possedere la marcatura CE con riferimento alle norme europee EN.
- **Modalità di consegna: avvenuta l’aggiudicazione la ditta, vista l’urgenza dell’approvvigionamento della fornitura, dovrà evadere l’ordine entro 20 giorni dall’aggiudicazione stessa.**