

Procedura aperta per la fornitura di Dispositivi di Protezione Individuale per la sicurezza dei lavoratori dell'IGEA Spa

Allegato B4) al Capitolato tecnico: Lotto 4 - PROTEZIONE CORPO

Sommario

Norme Ge	enerali	Pag. 02
DPI - D1	Tuta intera estiva con inserti alta visibilità	Pag. 03
DPI - D2	Tuta intera invernale con inserti alta visibilità	Pag. 04
DPI - D3	Pantalone tutta spezzata estiva con inserti ad alta visibilità	Pag. 05
DPI - D4	Pantalone tutta spezzata invernale con inserti ad alta visibilità	Pag. 06
DPI - D5	Pantalone a pettorina tutta spezzata estiva con inserti ad alta visibilità	Pag. 07
DPI - D6	Pantalone a pettorina tutta spezzata invernale con inserti ad alta visibilità	Pag. 08
DPI - D7	Giubbino tutta spezzata estiva con inserti ad alta visibilità	Pag. 09
DPI - D8	Giubbino tutta spezzata invernale con inserti ad alta visibilità	Pag. 10
DPI – D09	Camice antiacido	Pag. 11
DPI - D10	Tutta antiacido (giubbino+pantalone)	Pag. 12
DPI - D11	Tutta protettiva a vita limitata con cappuccio incorporato	Pag. 13
DPI - D12	Gilet ad alta visibilità	Pag. 14
DPI - D13	Grembiule in pelle crosta con cinturini regolabili	Pag. 15
DPI - D14	Completo giacca e pantalone impermeabile contro le intemperie	Pag. 16
DPI - D15	Giacca e pantalone di protezione antitaglio	Pag. 17
DPI - D16	Camice di protezione per rischi di lieve entità	Pag. 18
DPI - D17	Giacca e pantalone tipo trekking antistrappo e impermeabile in gore-tex	Pag. 19
DPI - D18	Divisa estiva per guardia (camicia, cravatta, gilet, pantalone)	Pag. 20
DPI – D19	Divisa invernale per guardia (camicia, cravatta, gilet, pantalone)	Pag. 21

Norme Generali

Ogni D.P.I. deve essere accompagnato in fase di offerta dalla documentazione specificata nell' Allegato 7 al Disciplinare "Certificazione di sicurezza dei DPI" compilato in tutte le sue parti.

La normativa tecnica di riferimento dovrà essere almeno quella riportata nel Decreto del Ministero dello Sviluppo Economico 07/12/2007 contenente il "Quinto elenco riepilogativo di norme armonizzate concernente l'attuazione della Direttiva n. 89/686/CEE relativa ai dispositivi di protezione individuale". La certificazione di conformità a normative tecniche successive a quanto sopra indicato dovrà essere prodotta in conformità a quanto richiesto nell'Allegato 7 al Disciplinare "Certificazione di sicurezza dei DPI" e sarà valutata dalla Commissione Giudicatrice secondo i criteri di cui alla Sezione 8 del Disciplinare.

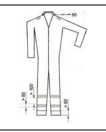
Indumenti alta visibilità

I prodotti confezionati con tessuto alta visibilità, elencati nel seguente allegato al Capitolato Tecnico, essendo Dispositivi di protezione individuale, devono essere dotati di marcatura CE, ai sensi del Decreto Legislativo 4 dicembre 1992, n. 475. Devono, inoltre, essere realizzati nel rispetto delle seguenti norme vigenti, con riferimento alla categoria e classe indicata:

- UNI EN 340: per quanto attiene i requisiti prestazionali generali per ergonomia, innocuità, taglia, progettazione, invecchiamento, compatibilità e marcatura e le informazioni fornite dal fabbricante;
- UNI EN 471, classe 1, per quanto attiene ai DPI "alta visibilità"; ed in particolare:
 - a) progettazione (modalità di confezione, aree minime, posizionamento, proporzioni del materiale di fondo e del materiale retroriflettente);
 - b) requisiti del materiale di fondo e del materiale retroriflettente;
 - c) metodi di prova.

Il colore dell'indumento o dispositivo ad alta visibilità è da scegliere esclusivamente fra i tre permessi dalla norma UNI-EN 471.

Per il materiale dell'indumento o dispositivo ad alta visibilità deve essere garantito il numero massimo di lavaggi entro cui l'indumento o dispositivo mantiene le sue caratteristiche di fluorescenza e rifrangenza, con un minimo di 50, lavaggi effettuati secondo etichetta di lavaggio.



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D01

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO							
Rischio:	FISICO								
Categoria:	2								

DISPOSITIVO

Tuta intera estiva con maniche lunghe e inserti ad alta visibilità

CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone 35% e poliestere 65%. Cerniera centrale a scomparsa. Banda elasticizzata regolabile in vita. Aperture laterali accessibili. 2 tasche pettorali con patta e chiusura a bottone. 2 tasche posteriori. Polsini regolabili. Tasca laterale sulle gambe una con tasca portametro e l'altra con portadocumenti e portacellulare, tutte con patta e chiusura a bottone. Fondo dei pantaloni con almeno 8 cm di tessuto per eventuali modifiche.

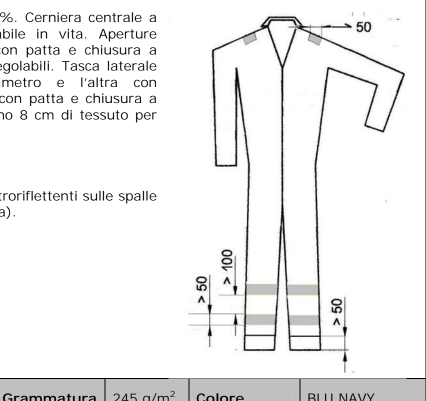
Capo antistrappo.

TESSUTO

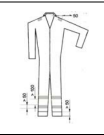
Massima mobilità per braccia e gambe.

Cotone35%

Alta visibilità: Presenza di due bande retroriflettenti sulle spalle e all'altezza del polpaccio (come in figura).



1233010	Poliestere 65%		Grammatara	2+3 g/111	001010	DEO WAY				
NORMATIVA TE	CNICA	UNI EN 340)							
		UNI 471 (ri	ferita alle sole ba	ande retrorifl	ettenti)					
TAGLIA		Varie								
CARATTERISTIC	CHE		na altezza scapo ondo bianco: din			go IGEA di colore				



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4- DPI D02

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO							
Rischio:	FISICO								
Categoria:	2								

DISPOSITIVO

Tuta intera invernale con maniche lunghe e inserti ad alta visibilità

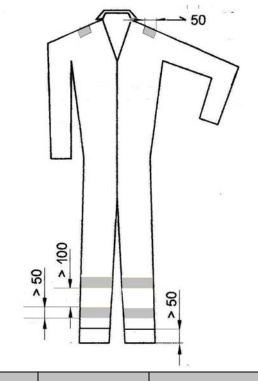
CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone 35% e poliestere 65%. Cerniera centrale a scomparsa. Banda elasticizzata regolabile in vita. Aperture laterali accessibili. 2 tasche pettorali con patta e chiusura a bottone. 2 tasche posteriori. Polsini regolabili. Tasca laterale sulle gambe una con tasca portametro e l'altra con portadocumenti e portacellulare, tutte con patta e chiusura a bottone. Fondo dei pantaloni con almeno 8 cm di tessuto per eventuali modifiche.

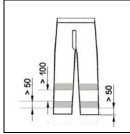
Capo antistrappo. Tessuto spazzolato internamente Massima mobilità per braccia e gambe.

Cotone 35%

Alta visibilità: Presenza di due bande retroriflettenti sulle spalle e all'altezza del polpaccio (come in figura).



TESSUTO	Poliestere 65%		Grammatura	300 g/m ²	Colore	BLU NAVY	
NORMATIVA TE	CNICA	UNI EN 340 UNI 471 (riferita alle sole bande retroriflettenti)					
TAGLIA		Varie					
CARATTERISTIC	CHE	Sulla schiena altezza scapole dovrà essere inserito il logo IGEA di colore verde su sfondo bianco: dimensioni 35 x 6,5 cm.					



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4- DPI D03

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO							
Rischio:	FISICO								
Categoria:	2								

DISPOSITIVO

Pantalone tutta spezzata estivo con inserti ad alta visibilità

CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone 35% poliestere 65%.

Tasca posteriore con chiusura a bottone a pressione. Tasca esterna sulla gamba con patta e tasca portacellulare. Tasca portapenne e porta metro. Regolabile in vita con bottoni a pressione. Fondo dei pantaloni con bordo di almeno 8 cm per eventuali modifiche.

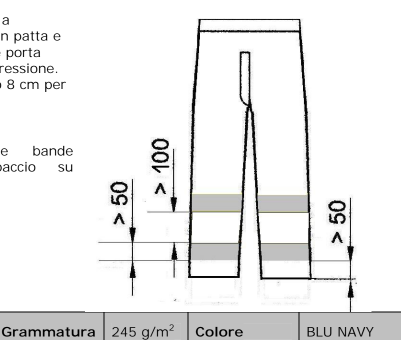
Capo antistrappo

TESSUTO

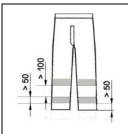
Alta visibilità: presenza di due bande retroriflettenti all'altezza del polpaccio su ambedue le gambe (come in figura).

Cotone 35%

Poliestere 65%



NORMATIVA TECNICA	UNI EN 340
	UNI 471 (riferita alle sole bande retroriflettenti)
TAGLIA	Varie
17102171	Valie
CARATTERISTICHE	
CARATIERISTICHE	



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4- DPI D04

Protezione:	DEL CORPO			
Rischio:	FISICO			
Categoria:	2			

DISPOSITIVO

Pantalone tutta spezzata invernale con inserti ad alta visibilità

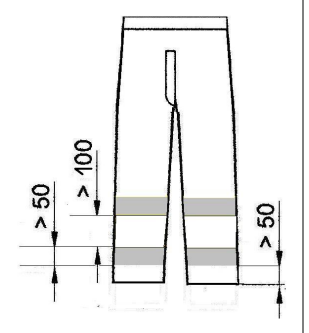
CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone 35% poliestere 65%.

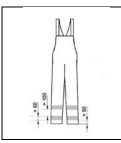
Tasca posteriore con chiusura a bottone a pressione. Tasca esterna sulla gamba con patta e tasca portacellulare. Tasca portapenne e porta metro. Regolabile in vita con bottoni a pressione. Fondo dei pantaloni con bordo di almeno 8 cm per eventuali modifiche.

Capo antistrappo. Tessuto spazzolato internamente

Alta visibilità: presenza di due bande retroriflettenti all'altezza del polpaccio su ambedue le gambe (come in figura).



TESSUTO	Poliester		Grammatura	300 g/m ²	Colore	BLU NAVY			
NODMATIVA TE	CNICA	LINI EN 24C	LINE EN CAO						
NORMATIVA TECNICA		UNI EN 340 UNI 471 (riferita alle sole bande retroriflettenti)							
TAGLIA		Varie							
CARATTERISTICHE									



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D05

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO							
Rischio:	FISICO								
Categoria:	2				-				

DISPOSITIVO

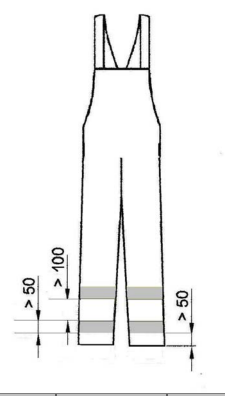
Pantalone a pettorina tutta spezzata estiva con inserti ad alta visibilità

CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone-poliestere. Tasca pettorale con patta e chiusura a bottoni. Tasca portapenne. 2 tasche anteriori. 2 tasche posteriori di cui una con chiusura a velcro. Aperture laterali accessibili. 2 Tasche laterali, una con tasca porta metro e l'altra con portadocumenti e portacellulare, tutte con patta e chiusura a bottone. Fondo dei pantaloni con bordo di almeno 8 cm per eventuali modifiche. Apertura frontale a cerniera. Bretelle con chiusura a clip e tessuto in parte elasticizzato sulla schiena per agevolare i movimenti. Capo antistrappo.

Massima mobilità per braccia e gambe.

Alta visibilità: Presenza di due bande retroriflettenti all'altezza del polpaccio su ambedue le gambe (come in figura).



TESSUTO	Poliester		Grammatura	245 g/m ²	Colore	BLU NAVY		
NORMATIVA TE	UNI EN 340 UNI 471 (ri	JNI EN 340 JNI 471 (riferita alle sole bande retroriflettenti)						
TAGLIA		Varie	Varie					
CARATTERISTICHE								



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4- DPI D06

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO							
Rischio:	FISICO								
Categoria:	2								

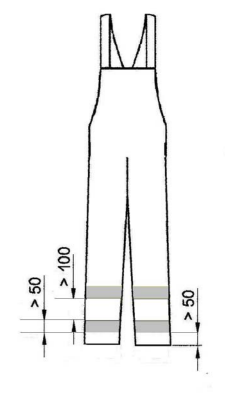
DISPOSITIVO

Pantalone a pettorina tutta spezzata invernale con inserti ad alta visibilità

CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone-poliestere. Tasca pettorale con patta e chiusura a bottoni. Tasca portapenne. 2 tasche anteriori. 2 tasche posteriori di cui una con chiusura a velcro. Aperture laterali accessibili. 2 Tasche laterali, una con tasca porta metro e l'altra con portadocumenti e portacellulare, tutte con patta e chiusura a bottone. Fondo dei pantaloni con bordo di almeno 8 cm per eventuali modifiche. Apertura frontale a cerniera. Bretelle con chiusura a clip e tessuto in parte elasticizzato sulla schiena per agevolare i movimenti. Capo antistrappo. Tessuto spazzolato internamente Massima mobilità per braccia e gambe.

Alta visibilità: Presenza di due bande retroriflettenti all'altezza del polpaccio su ambedue le gambe (come in figura).



TESSUTO	Poliestere 65%		Grammatura	300 g/m ²	Colore	BLU NAVY		
NORMATIVA TECNICA		UNI EN 340						
	UNI 471 (r		riferita alle sole b	ande retrori	flettenti)			

TAGLIA	Varie
CARATTERISTICHE	



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D07

Protezione:	DEL CORPO		
Rischio:	FISICO		
Categoria:	2		

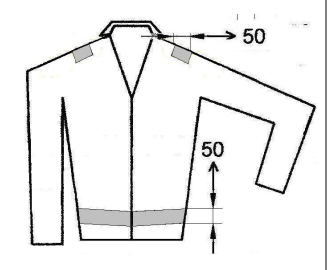
DISPOSITIVO

Giubbino tuta spezzata estivo con inserti ad alta visibilità

CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone-poliestere.
Cerniera sino alla sommità del colletto. 2 tasche pettorali con patta. 2 tasche anteriori. Tasche portapenne. Tasca portacellulare interna, altra tasca interna. Polsini e vita regolabili.
Capo antistrappo

Alta visibilità: presenza di due bande retroriflettenti sulle spalle e fascia retroriflettente in vita.



TESSUTO	Cotone 35% Poliestere 65%		Grammatura	245 g/m ²	Colore	BLU NAVY		
NORMATIVA TE	CNICA	UNI EN 340 UNI 471 (ri) ferita alle sole ba	ande retrorifl	ette n ti)			
TAGLIA		Varie	Varie					
CARATTERISTIC	CHE		na altezza scap e su sfondo bian			logo IGEA, di		



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D08

Protezione:	DEL CORPO		
Rischio:	FISICO		
Categoria:	2		

Protezione:	DEL CORPO			
Rischio:	FISICO			
Categoria:	1			

DISPOSITIVO

Giubbino tuta spezzata invernale con inserti ad alta visibilità

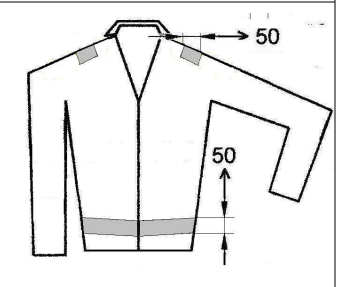
CARATTERISTICHE

Tessuto in cotone-poliestere.

Cerniera sino alla sommità del colletto. 2 tasche pettorali con patta. 2 tasche anteriori. Tasche portapenne. Tasca portacellulare interna, altra tasca interna. Polsini e vita regolabili.

Capo antistrappo. Tessuto spazzolato internamente

Alta visibilità: presenza di due bande retroriflettenti sulle spalle e fascia retroriflettente in vita.



TESSUTO	Cotone 100% o cotone poliestere		Grammatura	300 g/m ²	Colore	BLU NAVY
NORMATIVA TE	CNICA	UNI EN 340				
		UNI 471 (rit	ferita alle sole ba	ande retrorifl	ettenti)	
TAGLIA		Varie				
CARATTERISTIC	CHE		na altezza scap e su sfondo biand			logo IGEA, di



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D09

Protezione:	DEL CORPO		
Rischio:	FISICO		
Categoria:	3		

DISPOSITIVO

Camice Antiacido

CARATTERISTICHE

Capo protettivo per l'impiego in ambienti e nelle situazioni dove l'operatore è esposto a rischi chimici derivanti da piccoli spruzzi di liquidi, spray, aerosol etc.

Chiusura con bottoni automatici coperti, 2 tasche applicate chiuse con alette e velcro, 1 taschino al petto destro con portapenne chiuso con aletta e velcro, polsini con elastico al fondo manica. Colore bianco

TESSUTO	Cotone 3 Poliester		Grammatura	245 g/m ²	Colore	Bianco		
NORMATIVA TECNICA		UNI EN 340 UNI 13034)					
TAGLIA		Varie	Varie					
CARATTERISTIC	CHE		o sinistro dovrà vianco: dimension		ito il logo IGEA (di colore verde		



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D10

Protezione:	DEL CORPO		
Rischio:	FISICO		
Categoria:	3		

DISPOSITIVO

Tuta Antiacido (Giubbino + Pantalone, pettorina)

CARATTERISTICHE

Capo protettivo per l'impiego in ambienti e nelle situazioni dove l'operatore è esposto a rischi chimici derivanti da piccoli spruzzi di liquidi, spray, aerosol etc.

Giubbino:

Chiusura con cerniera centrale coperta da patella con punti di velcro, 2 tasche oblique interne a filetto chiuse con aletta e velcro, 2 taschini al petto con profilo a contrasto chiusi con aletta e velcro, polsini con elastico al fondo manica, profilo a contrasto lungo le maniche.

Pantalone:

Chiusura della patta con cerniera e bottone automatico, elastico ai fianchi, 2 tasche anteriori chiuse con punto di velcro, 2 tasche posteriori applicate chiuse con aletta e velcro.

Pettorina:

Tasca pettorale con patta e chiusura a bottoni. Tasca portapenne. 2 tasche anteriori. 2 tasche posteriori di cui una con chiusura a velcro. Aperture laterali accessibili. 2 Tasche laterali, una con tasca porta metro e l'altra con portadocumenti e portacellulare

Per tutti:

Colore blu Navy

TESSUTO	Cotone 3 Poliester		Grammatura		Colore	Blu Navy	
NORMATIVA TECNICA		UNI EN 340 UNI 13034)				
TAGLIA		Varie					
			o sinistro del giu e su sfondo bian			il logo IGEA di	



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D11

Protezione:	DEL CORPO		
Rischio:	FISICO		
Categoria:	3		

DISPOSITIVO

Tuta Protettiva a vita limitata con cappuccio

CARATTERISTICHE

Tuta protettiva in polipropilene a quattro strati (privo di silicone), con cappuccio incorporato.

Elasticizzata nei punti: cappuccio, polsi, intero perimetro della vita, caviglie. Il dispositivo di chiusura dell'indumento, cerniera a due vie, realizzato in modo da non avere estremità libere e deve essere provvista d'elementi di copertura. Qualsiasi piega creata dagli elementi di chiusura deve rimanere all'interno dell'indumento.

Protezione tipo 5 (a tenuta di polvere), e tipo 6 (a tenuta limitata di schizzi liquidi). Resistenza alla propagazione di fiamma (EN 533) indice 1

Protezione da particelle radioattive Protezione tipo 5 e 6.

Antistatica

Resistenza allo strappo 50 N trama e 75 N ordito (ISO 9073 - 4: 1997).

TESSUTO	Polipropi	ilene a 4 strati	Grammatura		Colore	Bianca	
			N 533 – EN 13034 O 9073 – NF P925		ISO 13982-1 – E	N 1073-2	
TAGLIA		Varie					
CARATTERISTICHE							



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D12

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO					
Rischio:	FISICO						
Categoria:	2						

DISPOSITIVO

Gilet ad alta visibilità

CARATTERISTICHE

Gilet ad alta visibilità e bande riflettenti. In tessuto traforato. Chiusura regolabile tramite velcro. In classe 2 (UNI EN 471).

TESSUTO	100% Pd	oliestere	Grammatura		Colore	Arancione		
NORMATIVA TECNICA		UNI EN 340 UNI EN 471						
TAGLIA		Varie						
CARATTERISTICHE		Sulla petto lato sinistro dovrà essere inserito il logo IGEA di colore verde su sfondo bianco, di dimensioni 7 x 2 cm.						



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D13

Protezione:	DEL CORPO	PEL CORPO					
Rischio:	FISICO						
Categoria:	2						

Rischio:	FISICO			
Categoria:	2			
	•	•		

DISPOSITIVO

Grembiule in pelle crosta con cinturini regolabili

CARATTERISTICHE

Grembiule per operazioni di saldatura, con cinturini regolabili Dimensioni: 90 x60 cm/110x70 cm/120x90 cm

TESSUTO	Pelle in (crosta	Grammatura		Colore			
NORMATIVA TECNICA		UNI EN 340)					
TORWATT VA TE	NORIVIATI VA TECINICA		,)-1					
TAGLIA		Unica						
CARATTERISTICHE								



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D14

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO					
Rischio:	FISICO						
Categoria:	1						

DISPOSITIVO

Completo giacca e pantalone impermeabile contro le intemperie

CARATTERISTICHE

Completo cosi composto

GIACCA:

Cappuccio fisso con coulisse a scomparsa Aereazione sul dorso e sotto le ascelle Chiusura con cerniera e bottoni automatici. Soffietto controvento nella manica. Due tasche con patta antipioggia. Cordino al fondo.

PANTALONI:

Elastico in vita con coulisse. Due tasche laterali passamano . Patta con bottoni automatici Bottoni al fondo

TESSUTO	100% Poliestere		Grammatura		Colore	Verde		
NORMATIVA TECNICA		UNI EN 340						
TAGLIA		Varie						
CARATTERISTICHE		Sulla schiena altezza scapole dovrà essere inserito il logo IGEA di colore verde su sfondo bianco, dimensioni 35 x 6,5 cm; sul petto lato sinistro il logo dovrà essere di dimensioni 7 x 2 cm.						



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D15

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO					
Rischio:	FISICO						
Categoria:	3				-		

DISPOSITIVO

Giacca e Pantalone protezione antitaglio

CARATTERISTICHE

GIACCA: realizzata in tessuto misto cotone con elevato livello di permeabilizzazione e alta resistenza meccanica, foderata e traspirante, chiusura centrale divisibile, dotata di sistema ascellare di ventilazione, repellente allo sporco e all'umidità, protezione antitaglio sulla parte anteriore del torace , sulle spalle, sulle maniche e sul colletto, collo alla coreana, polsini con bottoni.

PANTALONE: realizzato in tessuto misto cotone con elevato livello di permeabilizzazione e alta resistenza meccanica, foderata e traspirante, chiusura anteriore con cerniera, bretelle elasticizzate con attacco rapido , vita regolabile, protezione anteriore tale da fermare l'avanzata della catena, repellente allo sporco e all'umidità

TESSUTO	Misto Co	tone con elevato livello di permeabilizzazione	Colore
NORMATIV	A	UNI EN 340	
TECNICA		UNI EN 381 – CLASSE 1	
TAGLIA		Varie	
CARATTERI	STICHE	Sulla schiena altezza scapole dovrà essere in verde su sfondo bianco, dimensioni 35 x 6,5 logo dovrà essere di dimensioni 7 x 2 cm.	<u>u</u>



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D16

Protezione:	DEL CORPO	DEL CORPO						
Rischio:	FISICO							
Categoria:	1							

DISPOSITIVO

Camice di protezione per rischi di lieve entità

CARATTERISTICHE

Camice di protezione con chiusura anteriore, con cerniera o bottoni, resistente all'abrasione

TESSUTO	Tessuto	non tessuto micro perforato	Colore	Bianco			
NORMATIVA TE	CNICA	UNI EN 340					
TAGLIA		Varie					
CARATTERISTIC	CHE	Sul taschino sinistro dovrà essere inserito il logo IGEA di colore verde su sfondo bianco: dimensioni 7 x 2 cm.					



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D17

Protezione:	DEL CORPO			
Rischio:	FISICO			
Categoria:	1			-

DISPOSITIVO

Giacca e pantalone tipo Trekking antistrappo e impermeabili

CARATTERISTICHE

Giacca:

cerniera sino alla sommità del colletto, 2 tasche anteriori con cerniera, tasca interna, tasca interna, chiusura dei polsini con maglia elasticizzata, bloccaggio con stringhe su bordo inferiore. rinforzi in cordura su manica e spalla. In poliestere e gore-tex, traspirante, antivento e impermeabile.

Pantalone:

Diverse tasche.

ginocchia sagomate con tasche per protezioni sulle ginocchia in cordura chiusura fine gamba regolabile

In poliestere e gore-tex, traspirante, antivento e impermeabile.

TESSUTO	Poliestere e gore tex, traspirante, antivento e impermeabile Colore			
NORMATIVA TE	CNICA			
TAGLIA		Varie		
CARATTERISTICHE		Sulla schiena altezza scapole dovrà essere inserito il logo IGEA di colore verde su sfondo bianco, dimensioni 35 x 6,5 cm; sul petto lato sinistro il logo dovrà essere di dimensioni 7 x 2 cm.		



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D18

Protezione:	DEL CORPO				
Rischio:	FISICO				
Categoria:	1				

DISPOSITIVO

Divisi estiva per guardia

CARATTERISTICHE

Divisa estiva per guardia cosi composta

Camicia manica corta, con spalline portatubolari e due taschini anteriori con pattina. Pantalone impermeabile in DPI di 1° categoria, diverse tasche. Gilet scollo a "V" smanicato sopracamicia Cravatta.

TESSUTO	Camicia: cotone 100% traspirante Pantalone: Tessuto Gore-tex®, traspirante, antivento e impermeabile Gilet: Lana 100%				
COLORE	Camice: azzurro chiaro Pantalone, Gilet e cravatta: BLU				
NORMATIVA TECNICA		Pantalone ENV 343 CLASSE 3/3			
TAGLIA		Varie			
CARATTERISTICHE		Logo IGEA sinistra altezza petto del gilet, dimensioni 7 x 2 cm			



PROTEZIONE DEL CORPO



LOTTO 4 - DPI D19

Protezione:	DEL CORPO				
Rischio:	FISICO				
Categoria:	1				

DISPOSITIVO

Divisa invernale per guardia

CARATTERISTICHE

Divisa invernale per guardia composta da:

Camicia manica lunga due taschini anteriori con pattina. Pantalone impermeabile in DPI di 1° categoria, diverse tasche. Maglione confezionato con tessuto a coste 2x1, scollo a V rinforzato con toppe in tela indeformabile di tipo gabardine, la stessa è utilizzata per taschino portapenne. Cravatta.

TESSUTO		otone 100% traspirante Tessuto Gore-tex®, traspirante, antivento e impermeabile tessuto					
	Maglione:	Maglione: Lana 100%					
COLORE	Camice: azzurro chiaro						
	Pantalone, Maglione e cravatta: BLU						
NORMATIVA	TECNICA	Pantalone					
		ENV 343 CLASSE 3/3					
TAGLIA		Varie					
TAGLIA		Varie					
CARATTERISTICHE		Logo IGEA sinistra altezza petto del maglione, dimensioni 7 x 2 cm					