SCHEDA TECNICA		
Descrizione	Dotato di fascia antisudore frontale, fessure di aerazione cinghia sottogola regolabile e predisposizione per il fissaggio di cuffia antirumore (cfr. UA08DPI)	
Taglia	unica, regolabile in larghezza	
Colore	Arancio - Bianco – Giallo con logo adesivo "Umbra Acque" apposto nella parte frontale della calotta. Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale	
Peso	≤ 550 gr	
Livello di protezione	Meccanico, secondo i requisiti prestazionali della norma EN 397	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 397	
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr 10 pezzi a imballo/confezione ordinabile	
Note	Ogni elmetto deve avere impresse le marcature previste dalla normativa applicabile. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana.	



immagine dimostrativa

UA02DPI - ELMETTO DI F	PROTEZIONE PER LAVORI IN QUOTA
	SCHEDA TECNICA
Descrizione	Dotato di fascia antisudore frontale, fessure di aerazione, sottogola regolabile a tre punti di ancoraggio con mentoniera e predisposizione per il fissaggio della cuffia antirumore (cfr. UA08DPI)
Taglia	unica, regolabile in larghezza
Colore	Rosso con logo adesivo "Umbra Acque" apposto nella parte frontale della calotta. Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale
Peso	≤ 550 gr
Livello di protezione	Meccanico, secondo i requisiti prestazionali della norma EN 397
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 397
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr. 1 pezzo a imballo/confezione ordinabile
Note	Ogni elmetto deve avere impresse le marcature previste dalla normativa applicabile. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana.



	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Dotato di fascia antisudore frontale, cinghia sottogola regolabile, predisposizione per il fissaggio di cuffia antirumore (cfr. UA08DPI) e comprensivo di visiera di protezione da arco elettrico. Il casco può essere fornito con visiera integrata o anche con visiera di protezione applicabile.	
Taglia	unica, regolabile in larghezza	
Colore	Blu con logo "Umbra Acque" adesivo apposto nella parte frontale della calotta Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale	
Peso	≤ 660 gr	
Livello di protezione	Meccanico, secondo i requisiti prestazionali della norma EN 397. Dielettrico per tensioni fino a 440V AC e 1000V AC - 1500V DC.	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 397- EN 50365, EN 166	
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr. 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
Note	Ogni elmetto deve avere impresse le marcature previste dalla normativa applicabile. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana.	



immagine dimostrativa



	SCHEDA TECNICA
Descrizione	Occhiale di protezione multiuso contro la proiezione di materiale verso gli occhi. Dotato di bardatura elastica regolabile e rivestimento antiappannante delle lenti.
Taglia	unica regolabile
Colore	7
Peso	
Livello di protezione	Lenti: tipo di filtro 2; Numero di gradazione 1,2 (clear); resistenza meccanica F Montatura: campi d'impiego 3 e 4
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 166
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr. 12 pezzi per imballo/confezione ordinabile
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana



immagine dimostrativa

	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Occhiale di protezione multiuso contro la proiezione di materiale verso gli occhi. Dotati di protezioni laterali degli occhi.	
Taglia	unica	
Colore	•	
Peso	-	
Livello di protezione	Lenti: tipo di filtro 2; Numero di gradazione 1,2 (clear); resistenza meccanica F Montatura: campi d'impiego: utilizzo base.	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 166	
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr. 12 pezzi per imballo/confezione ordinabile	
Note	II DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	



immagine dimostrativa



UA06DPI - VISIERA PRO	TETTIVA TETTIVA TETTI TE	
	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Visiera di protezione contro la proiezione di materiale verso il viso e occhi. Dotata di bardatura elastica regolabile	100
Taglia	unica regolabile	
Colore		
Peso		
Livello di protezione	resistenza meccanica F	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 166	
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr. 5 pezzi per imballo/confezione ordinabile	immagine dimostrativa
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	

	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Dotata di ampie coppie auricolari e regolazione dell'archetto per adattare la cuffia alle dimensioni del capo	
Taglia	unica regolabile	
Colore		
Peso		
Livello di protezione	Valori di attenuazione : da SNR 29 a SNR 33	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN352-1	
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr. 1 pezzi per imballo/confezione ordinabile	immagine dimostrativa
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	anning me anning an au re

	SCHEDA TECNICA	400
Descrizione	Dotata di ampie coppie auricolari, regolazione delle cuffie in altezza e fornita di adattatori per gli elmetti: UA01DPI – UA02DPI – UA03DPI.	
Taglia	unica regolabile	
Colore	5	
Peso		
Livello di protezione	Valori di attenuazione : da SNR 29 a SNR 33	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN352-3	
Caratteristiche imballo/confezione	Articolo imbustato singolarmente con Max Nr. 1 pezzi per imballo/confezione ordinabile	
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	immagine dimostrativa

	SCHEDA TECNICA
Descrizione	Inserti auricolari monouso di forma conica.
Taglia	unica
Colore	
Peso	-
Livello di protezione	Valori di attenuazione : da SNR 33 a SNR 37
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN352-2
Caratteristiche imballo/confezione	impacchettati a paia in bustine termosaldate da un paio con Max Nr. 200 paia per imballo/confezione ordinabile
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana



	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Mascherine facciali monouso del tipo medico-chirurgico per la protezione di bocca e naso a 3 strati, ipoallergeniche, dotate di doppio elastico di fissaggio alle orecchie e nasello regolabile.	
Taglia	unica	The state of the s
Colore		
Peso		Harrison Law
Livello di protezione	BFE: almeno tipo II ≥ 98%	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE - UNI EN 14683	
Caratteristiche imballo/confezione	confezionate singolarmente in bustine termosaldate o con chiusura equivalente. Max Nr. 1.000 pezzi per imballo/confezione ordinabile	immagine dimostrativa
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	miniagino amostrativa

SCHEDA TECNICA		
Descrizione	FFP2 monouso (NR) dotate di doppio elastico di fissaggio e nasello regolabile, guarnizione di tenuta, senza valvola di espirazione.	
Taglia	unica	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
Colore	34	
Peso		特定
Livello di protezione	P2 senza valvola di espirazione	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 149+A1	2 22 23 50 50 60
Caratteristiche	confezionate singolarmente in bustine termosaldate o con chiusura equivalente con	immagine dimostrativa
imballo/confezione	Max Nr. 100 pezzi per imballo/confezione ordinabile	
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	



UA12DPI - FACCIALI FIL	FRANTI P3 CON VALVOLA DI ESPIRAZIONE	
	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	FFP3 monouso (NR) dotate di doppio elastico di fissaggio e nasello regolabile, guarnizione di tenuta, con valvola di espirazione.	
Taglia	unica	
Colore	H.	
Peso		
Livello di protezione	P3 con valvola di espirazione	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 149+A1	
Caratteristiche imballo/confezione	confezionate singolarmente in bustine termosaldate o con chiusura equivalente con Max Nr. 50 pezzi per imballo/confezione ordinabile	
Note	Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	



immagine dimostrativa

	SCHEDA TECNICA
Descrizione	Guanto in pelle fiore per lavorazione meccaniche pesanti, resistente all'abrasione (A), al taglio da lama (B), allo strappo (C), alla perforazione (D)
Taglia	Da 9 a 11 o da L a XXL
Livello di protezione	Protezione pari o superiore a: A=3; B=1; C=2; D=2 Destrezza pari o superiore a: 2
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 – EN 388
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati per paia di guanti con Max Nr. 20 paia per imballo/confezione ordinabile. Per singola taglia.
Note	Ogni guanto deve essere marcato CE e riportare il pittogramma indicato in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana



immagine dimostrativa



	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Guanto in cotone spalmato per lavorazione meccaniche leggere, resistente all'abrasione (A), al taglio da lama (B), allo strappo (C), alla perforazione (D)	
Taglia	Da 8 a 10 o da M a XL	
Livello di protezione	Protezione pari o superiore a: A=2; B=1; C=2; D=1 Destrezza pari o superiore a: 4	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 388	
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati per paia di guanti con Max Nr. 20 paia per imballo/confezione ordinabile. Per singola taglia.	
Note	Ogni guanto deve essere marcato CE e riportare il pittogramma indicato in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	



immagine dimostrativa



	SCHEDA TECNICA
Descrizione	Guanti per manipolazioni fini resistenti alla permeazione e penetrazione di agent chimici e biologici e con protezione meccanica, resistenti all'abrasione (A), al taglio da lama (B), allo strappo (C), alla perforazione (D)
Taglia	Da 8 a 10 o da M a XL
Livello di protezione	Fattore di protezione chimica: almeno type B Fattore di protezione: biologica R. meccanico pari o superiore a: A=2; B=1; C=2; D=1 Destrezza pari o superiore a 2
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 388 - EN 374-1 - EN 374-5
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati per paia di guanti con Max Nr. 20 paia per imballo/confezione ordinabile. Per singola taglia.
Note	Ogni guanto deve essere marcato CE e riportare il pittogramma indicato in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana



immagine dimostrativa







	SCHEDA TECNICA	-000
Descrizione	Guanti di protezione da utilizzare nella saldatura manuale.	- O.O. W. W. O.
Taglia	Da 9 a 11 o da L a XXL	F. B. C.
Livello di protezione	Fattore di protezione di tipo A	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 – EN12477 tipo A – EN 388	
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati per paia di guanti con Max Nr. 1 paio per imballo/confezione ordinabile	
Note	Ogni guanto deve essere marcato CE e riportare il pittogramma indicato in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	immagine dimostrativa



UA17DPI - GUANTO PER	RISCHI ELETTRICI	
	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Guanti dielettrici per la protezione da scariche elettriche in materiale isolante.	
Taglia	9-10-11 o L-XXL	
Colore		
Peso	THE STATE OF THE S	
Livello di protezione	CLASSE 0	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 -EN 60903	
Caratteristiche imballo/confezione	Confezionati a paia in buste termosaldate o con chiusura equivalente con Max Nr. 1 paia per imballo/confezione ordinabile	
Note	Ogni guanto deve essere marcato CE e riportare il pittogramma indicato in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	





_	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Guanti dielettrici per la protezione da scariche elettriche in materiale isolante.	
Taglia	9-10-11 o L-XXL	
Colore	-	
Peso	•	
Livello di protezione	CLASSE 3	
Rispondenza alle Norme	orme Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 –EN 60903	
Caratteristiche imballo/confezione	Confezionati a paia in buste termosaldate o con chiusura equivalente con Max Nr. paia per imballo/confezione ordinabile	
Note	Ogni guanto deve essere marcato CE e riportare il pittogramma indicato in figura. DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	



immagine dimostrativa



	SCHEDA TECNICA
Descrizione	Guanti monouso non sterili in nitrile per la protezione chimica e biologica delle mani
Taglia	7-8-9-10 o S-M-L-XL
Livello di protezione	Fattore di protezione chimica: almeno type B Fattore di protezione: biologica Destrezza pari o superiore a: 4
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 – EN 374-1 - EN ISO 374-5
Caratteristiche imballo/confezione	Scatola con Max Nr. 100 pezzi per imballo/confezione ordinabile
Note	Ogni confezione deve essere marcata CE e riportare il pittogramma indicato in figura II DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana



immagine dimostrativa





SCHEDA TECNICA		
Descrizione	Indumento di protezione contro le intemperie, vento e temperature fredde. Traspirante e impermeabile e con imbottitura. Chiusura centrale con cerniera a doppio cursore coperta da lista fermata da bottoni a pressione, polsini in maglia elasticizzata; due tasche anti acqua coperte da flap e chiuse con cerniera e due tasche in basso chiuse da flap e bottoni. Cappuccio a scomparsa staccabile, taschini interni chiusi con cerniera.	
Taglia	S-M-L-XL-2XL	
Colore	Blu scuro con logo "Umbra Acque" ricamato sul taschino sinistro. Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale	
Livello di protezione	Protezione contro il freddo, impermeabile, antivento e traspirante	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 14058 - EN 343	
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati singolarmente con Max Nr. 10 pezzi per imballo/confezione ordinabile. All'interno della confezione si potranno prevedere taglie miste.	
Note	Ogni DPI deve essere marcato CE e riportare il pittogramma indicato in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	



immagine dimostrativa



	SCHEDA TECNICA
Descrizione	Giacca da lavoro impermeabile ad alta visibilità, realizzata in tessuto fluorescente arancione o giallo e strisce retroriflettente, Bande rifrangenti sul torace e sulle braccia Chiusura centrale con cerniera a doppio cursore, due tasche anti acqua coperte da flar e chiuse con cerniera e due tasche in basso chiuse. Cappuccio a scomparsa
Taglia	S-M-L-XL-2XL-3XL
Colore	Arancione o giallo fluorescente con logo "Umbra Acque" stampato sul taschino sinistro Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale
Livello di protezione	Classe di visibilità: 2 Protezione contro la pioggia
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 343 - EN ISO 20471
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati singolarmente con Max Nr. 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile
Note	Ogni DPI deve essere marcato CE e riportare i pittogrammi indicati in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana



immagine dimostrativa







	SCHEDA TECNICA	The second second
Descrizione	Gilet alta visibilità	
Taglia	Unica	
Colore	Arancione o giallo fluorescente con logo "Umbra Acque" stampato sul petto. Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale	<u>~</u>
Peso	i n	
Livello di protezione	Classe di visibilità: 2	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN ISO 20471	1270 674 7
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati singolarmente con Max Nr. 5 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
Note	Ogni DPI deve essere marcato CE e riportare i pittogrammi indicati in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	immagine dimostrativa

	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Pantalone da lavoro impermeabile ad alta visibilità. Dotato di vita elasticizzata e passanti, due tasche anteriori e una tasca posteriore a toppa.	All to A
Taglia	S-M-L-XL-2XL-3XL	
Colore	Arancione o giallo fluorescente	
Peso		
Livello di protezione	Classe di visibilità: 2 Protezione contro la pioggia	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 – EN 343 – EN ISO 20471	
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustati singolarmente con Max Nr. 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
Note	Ogni DPI deve essere marcato CE e riportare i pittogrammi indicati in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	immagine dimostrativa

UA24DPI - TUTA MONOL	JSO PER RISCHI BIOLOGICI E CHIMICI	
	SCHEDA TECNICA	À
Descrizione	Tuta monouso di protezione da agenti chimici e biologici. Dotata di cerniera, cappuccio, polsini e caviglie elasticizzate e cuciture rinforzate e termosaldate.	
Taglia	M-L-XL-2XL	
Colore		4
Livello di protezione	Protezione contro gli agenti chimici: tipo 6 (EN 13034) protezione contro i liquidi chimici sotto forma di piccoli schizzi; tipo 5 (EN 13982-1) protezione contro le sostanze chimiche solide sospese nell'aria (particelle solide). Protezione contro gli agenti biologici (EN14126).	
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - EN 13034 - EN 13982 - EN 14126	76
Caratteristiche imballo/confezione	confezionate singolarmente in buste termosaldate o con chiusura equivalente con Max Nr. 50 pezzi per imballo/confezione ordinabile e per singola taglia.	immagine dimostrativa
Note	Ogni DPI deve essere marcato CE e riportare i pittogrammi indicati in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	4 3 3

	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Tuta monouso per la protezione da polveri asciutte	
Taglia	M-L-XL-2XL	A TO A
Colore	·	N. C.
Livello di protezione	Protezione contro l'insudiciamento del corpo da sostanze non pericolose	2 75 6
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425	
Caratteristiche imballo/confezione	confezionate singolarmente in buste termosaldate o con chiusura equivalente con Max Nr. 50 per imballo/confezione ordinabile e per singola taglia.	
Note	Ogni DPI deve essere marcato CE e riportare i pittogrammi indicati in figura. Il DPI deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	
		immagine dimostrativa



	SCHEDA TECNICA	Annual Control
Descrizione	modello uomo / donna realizzato in cotone, peso almeno 210 gr/mq ± 10%, dotato di vita elasticizzata, due tasche anteriori e una tasca posteriore a toppa.	(Elexit)
Taglia	M-L-XL-2XL	
Colore	bianco o blu	A CONTRACTOR OF
Peso		
Livello di protezione		
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425	
Caratteristiche imballo/confezione	confezionate singolarmente con Max nr 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
Note	Deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	immagine dimostrativa

UA27DPI - PANTALONE	LABORATORIO	
	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	modello uomo / donna realizzato in cotone, peso almeno 150 gr/mq ± 10%, dotato di vita elasticizzata, due tasche anteriori e una tasca posteriore a toppa.	
Taglia	M-L-XL-2XL	
Colore	bianco o blu	
Peso	-	NAME OF TAXABLE PARTY.
Livello di protezione		
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425	
Caratteristiche imballo/confezione	confezionate singolarmente con Max nr 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
Note	Deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	
		immagine dimostrativa

	SCHEDA TECNICA	40000
Descrizione	Modello unisex realizzato in cotone, lungo sino alle ginocchia e ai polsi e con elastici ai polsi dotato di due tasche anteriori e taschino lato sinistro. Peso almeno 200 gr/mq Tipo di chiusura a bottoni.	AVA
Taglia	M-L-XL-2XL	A STATE OF THE STA
Colore	bianco con logo "Umbra Acque" ricamato sul taschino. Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale	AL SI
Peso		E I STATE OF THE S
Livello di protezione		10-1
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425	La Carried
Caratteristiche imballo/confezione	confezionate singolarmente con Max Nr. 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	F 77
Note	Deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	immagine dimostrativ

and the second second	SCHEDA TECNICA	
Descrizione	Realizzata in cotone, dotata di due tasche anteriori e una tasca posteriore a toppa e taschino lato sinistro.	
Taglia	M-L-XL-2XL	
Colore	Blu con logo "Umbra Acque" stampato sul taschino. Verrà fornito in fase di affidamento il logo in forma vettoriale	
Peso		
Livello di protezione		
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425	
Caratteristiche imballo/confezione	Imbustato singolarmente con Max Nr. 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
Note	Deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	immagine dimostrati

UA30DPI - GREMBIULE I	N CROSTA	
	SCHEDA TECNICA	5
Descrizione	Grembiule in crosta per la protezione da proiezione di scintille e calore. Allacciatura mediante stringhe.	· Com
Taglia	Unica	- I
Colore		
Peso	-	
Livello di protezione	Fattore di protezione classe 2	> 3/10/10/10
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - UNI EN ISO 11611	
Caratteristiche imballo/confezione	Max Nr. 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
		immagine dimostrativa
Note	Deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	<u>F</u>



UA31DPI - GIACCA IN CI	ROSTA	
SCHEDA TECNICA		
Descrizione	Giacca in crosta per la protezione da proiezione di scintille e calore. Allacciatura mediante stringhe.	A STATE OF THE STA
Taglia	L-XL-2XL-3XL	
Livello di protezione	Fattore di protezione classe 2	A STREET OF THE STREET
Rispondenza alle Norme	Marcatura CE; Regolam. UE 2016/425 - UNI EN ISO 11611	THE RESIDENCE IN
Caratteristiche imballo/confezione	Max Nr. 1 pezzo per imballo/confezione ordinabile	
Note		immagine dimostrativa
	Deve essere accompagnato da nota informativa redatta in lingua italiana	

