

Allegato 5.8 al Capitolato Tecnico: Lotto 8 Indumenti da lavoro e ad alta visibilità

INDICE

NORME GENERALI	2
CRITERI AMBIENTALI MINIMI	2
SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEI CAPI	2
ELENCO PRODOTTI	5
IP8-01) Completo antitaglio per utilizzatori di motosega	5
IP8-02) Impermeabile lungo verde	5
IP8-03) Giacca impermeabile antivento	6
IP8-04) Giacca impermeabile invernale	7
IP8-05) Pantaloni da lavoro per escursione	7
IP8-06) Maglione in pile da donna	8
IP8-07) Maglione pile unisex	9
IP8-08) Maglione in pile ad alta visibilità da uomo	9
IP8-09) Maglione in pile ad alta visibilità da donna	10
IP8-10) Gilet AV ignifugo	10
IP8-11) Gilet AV senza maniche classe 2	11
IP8-12) Gilet AV con maniche, classe 3	12
IP8-13) Giacca invernale impermeabile alta visibilità uomo	13
IP8-14) Giacca invernale impermeabile alta visibilità donna	14
IP8-15) Giacca in softshell alta visibilità uomo	15
IP8-16) Giacca in softshell ad alta visibilità donna	16
IP8-17) Guscio impermeabile ad alta visibilità uomo	17
IP8-18) Guscio impermeabile ad alta visibilità donna	18

NORME GENERALI

CRITERI AMBIENTALI MINIMI

I prodotti forniti dovranno rispettare quanto nelle “Specifiche tecniche” e “Clausole di esecuzione contrattuale” del D.M. 30 giugno 2021 “Adozione dei criteri ambientali minimi per forniture e noleggio di prodotti tessili, ivi inclusi mascherine filtranti, dispositivi medici e dispositivi di protezione individuale nonché servizio integrato di ritiro, restyling e finissaggio dei prodotti tessili.” (GU Serie Generale n.167 del 14-07-2021); il rispetto di tali prescrizioni dovrà essere provato secondo quanto previsto nei medesimi paragrafi al capoverso “Verifica”.

SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEI CAPI

La personalizzazione del capo consiste nei colori, stampe, loghi e ricami da riportare sui diversi capi, individuati nel paragrafo successivo.

Il Fornitore esegue a proprio carico gli interventi di personalizzazione previsti su ciascun articolo e accetta, senza riserve e ai medesimi prezzi, patti e condizioni, le eventuali variazioni grafiche e di posizionamento delle personalizzazioni specificate nel paragrafo, che potranno essere concordate successivamente alla presentazione dei campioni e siano ritenute migliorative per la presentazione del capo.

Le personalizzazioni presenti sull'indumento non dovranno alterare le caratteristiche di impermeabilità, traspirabilità, resistenza del capo o la sua durata nel tempo; perciò, deve essere adeguatamente supportata e protetta la superficie sottostante il ricamo o l'applicazione in genere.

Gli articoli che, a seguito dello svolgimento del servizio di personalizzazione, dovessero risultare non eseguiti a regola d'arte e/o difformi da quanto concordato, devono essere ripersonalizzati o/e sostituiti gratuitamente dal Fornitore, come precisato nel paragrafo del Capitolato tecnico “5.1 CORRISPONDENZA DEI QUANTITATIVI E DELLE TIPOLOGIE DI CONSEGNE- RITIRO DEI RESI”.

COLORI, STAMPE, LOGHI E RICAMI ABBIGLIAMENTO

I successivi loghi, denominazioni e riferimenti sono da intendersi puramente indicativi, in quanto oltre che alla Regione Emilia-Romagna, potranno aderire al presente lotto anche altre Amministrazioni contraenti interessate alla fornitura. Pertanto, il Fornitore dovrà rendersi disponibile alla personalizzazione dei capi con loghi, colori di logo, font e dimensioni diverse da quelle qui di seguito riportate.

In ogni caso, in sede propedeutica all'appalto potranno essere concordati precisazioni e/o modifiche sui loghi e/o scritte da applicare ai capi, dimensioni. Potrebbe essere richiesta l'applicazione di tali loghi/qualifiche anche su capi ulteriori.




Per le grafiche vigenti si rimanda alla delibera 235 del 2 marzo 2009.

Per i simboli, i loghi e i colori, valgono le seguenti regole stabilite dal manuale d'immagine coordinata del logo di Giunta della Regione Emilia-Romagna (deliberazione 1062 del 1992), di cui a titolo



Procedura aperta per la fornitura di dispositivi di protezione individuale 4

esemplificativo riportiamo alcuni esempi di applicazioni non ammesse nell'uso del marchio e nella sua riproduzione. [...] si ricorda che non si può:

- Alterare, deformare, distorcere la forma e le proporzioni
- Usare parti singole del marchio separate dal resto
- Riprodurre il marchio da materiali non originali
- Usare delle combinazioni dei colori diverse da quelle previste
- Accostare al marchio elementi all'interno della sua area di rispetto
- Riprodurre il marchio con dimensioni inferiori a quelle minime indicate
- Usare altri colori da quelli ammessi per la riproduzione in monocromia

Individuazione personalizzazione	Rappresentazione orientativa	POSIZIONAMENTO
TIPO 1: STAMPA DI LOGHI O SCRITTE, EVENTUALMENTE RIFRANGENTI dimensioni totali circa: mm 168 x 200		SCHIENA
TIPO 2: STAMPA DI LOGHI O SCRITTE, EVENTUALMENTE RIFRANGENTI colori Italia dimensioni totali circa: mm 59 x 70		PETTO SX
TIPO 3: BANDIERA ITALIANA dimensioni totali: mm 50 x 50		SPALLA DX

Procedura aperta per la fornitura di dispositivi di protezione individuale 4

<p>TIPO 4: STAMPA DI LOGHI O SCRITTE, EVENTUALMENTE RIFRANGENTI colori Italia dimensioni totali: mm 168x 200</p>		<p>SCHIENA</p>
<p>TIPO 5: STAMPA DI LOGHI O SCRITTE, EVENTUALMENTE RIFRANGENTI colori Italia dimensioni totali: mm 59x 70</p>		<p>PETTO SX</p>

ELENCO PRODOTTI

IP8-01) Completo antitaglio per utilizzatori di motosega

CARATTERISTICHE	
<p>Completo antitaglio composto da giacca e pantalone, destinato ad operatori che eseguono abbattimento alberi, potatura e taglio legna anche mediante l'utilizzo di motosega.</p> <p>La giacca ed il pantalone dovranno garantire la massima protezione e al contempo libertà di movimento. La giacca dovrà presentare materiale protettivo almeno su colletto, spalle, braccia e parte superiore del torace; tasca interna nella parte anteriore; sistemi per permettere la traspirazione; apertura centrale con zip; regolazione in vita tramite coulisse; due ampie tasche anteriori sul fondo, con pattina e chiuse con velcro o bottoni automatici. I polsini delle maniche sono regolabili con velcro o bottoni automatici.</p> <p>Il pantalone presenta materiale protettivo lungo tutta la parte anteriore.</p> <p>Giacca e pantalone possono essere composti da più colori, presentano entrambi inserti in tessuto fluorescente e/o rinfrangenti al fine di garantire la visibilità dell'operatore boschivo.</p>	
MATERIALE	poliestere e cotone
COLORE	-
NORMATIVA TECNICA	UNI EN 381-11: Classe 1 (fino a 20 m/s) UNI EN ISO 13688
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL, in sede di fornitura la richiesta di taglie potrà comprendere misure differenti tra pantalone e giacca	

IP8-02) Impermeabile lungo verde

CARATTERISTICHE	
<p>Impermeabile lungo, tipo cappotto, antivento. Cappuccio regolabile a scomparsa. Cuciture termosaldate. Apertura centrale con zip ricoperta da pattina anti pioggia. Sistema di ventilazione per permettere la traspirazione. Maniche lunghe e polsini regolabili.</p>	
MATERIALE	-

Procedura aperta per la fornitura di dispositivi di protezione individuale 4

GRAMMATURA	Indicativamente 170gr/mq
COLORE	Verde
NORMATIVA TECNICA	UNI EN 343: 3-1 UNI EN ISO 13688
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Varie	

IP8-03) Giacca impermeabile antivento

CARATTERISTICHE	
<p>Giacchina tecnica impermeabile, traspirante e antivento. Vestibilità stretch. Tessuto tecnico idrorepellente e elasticizzato (tende in più direzioni). Destinato ad operatori che operano in ambienti boschivi, pertanto dovrà presentare caratteristiche di resistenza agli strappi e allo sfregamento. Cuciture termonastrate. Chiusura con cerniera impermeabile ricoperta da pattina anti pioggia. Cappuccio imbottito con coulisse regolabile. Collo alto. Presenta: tasca interna chiudibile; tasche esterne al petto e nella parte inferiore, chiudibili con cerniera o velcro. Coulisse regolabile in vita. Polsini a costine, fori per pollici. Presenti profili o inserti per aumentare la visibilità.</p>	
MATERIALE	-
GRAMMATURA	Indicativamente 200gr/mq
COLORE	Nero
NORMATIVA TECNICA	UNI EN 343 3-3
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-04) Giacca impermeabile invernale

CARATTERISTICHE	
<p>Giacchina tecnica impermeabile, traspirante e antivento. Vestibilità stretch. Tessuto tecnico idrorepellente e elasticizzato (tende in più direzioni). All'interno è presente una fodera trapuntata a protezione durante le stagioni fredde. Destinato ad operatori che operano in ambienti boschivi, pertanto dovrà presentare caratteristiche di resistenza agli strappi e allo sfregamento. Cuciture termonastrate. Chiusura con cerniera impermeabile ricoperta da pattina antipioggia. Cappuccio imbottito con coulisse regolabile. Collo alto. Presenta una tasca interna chiudibile, due tasche esterne chiudibili con cerniera o velcro. Coulisse regolabile in vita. Polsini a costine, fori per pollici.</p> <p>Presenti profili o inserti per aumentare la visibilità.</p>	
MATERIALE	-
GRAMMATURA	Indicativamente 200gr/mq
COLORE	Nera o blu scuro
NORMATIVA TECNICA	EN 343 3/1 EN 342 3/WP (2,01 clo)
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-05) Pantaloni da lavoro per escursione

CARATTERISTICHE	
<p>Pantaloni da lavoro unisex, con alto livello di resistenza allo strappo e all'abrasione del tessuto essendo destinato principalmente a personale che esegue controlli all'aperto in campagna o montagna. Vestibilità stretch. Tessuto tecnico idrorepellente ed elasticizzato, che tende in più direzioni. Il disegno del capo è ergonomico, segue le forme del corpo. Vita bassa. Patta con cerniera. Presenti passanti alla cintura; due tasche anteriori, due tasche posteriori, tasconi laterali. Profili riflettenti.</p>	
MATERIALE	
GRAMMATURA	Indicativamente 235 gr/mq

Procedura aperta per la fornitura di dispositivi di protezione individuale 4

RESISTENZA ALL'ABRAZIONE	> 200.000 (EN ISO 12947-2)
RESISTENZA STRAPPO ALLO	Ordito: > 35 Trama: > 200 (UNI EN ISO 13937-3)
COLORE	Nero o comunque colori scuri
NORMATIVA TECNICA	
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	

IP8-06) Maglione in pile da donna

CARATTERISTICHE	
Maglione in pile a superficie liscia; con vestibilità ergonomica da donna. Collo alto. Chiusura con cerniera e pattina anti pioggia che interessa tutta la lunghezza dell'indumento. Fascia elastica in vita. Tasca con cerniera all'altezza del petto. Due tasche anteriori nella parte inferiore a taglio verticale o obliquo, chiudibili con cerniera dotata di tiretto. Maniche lunghe con elastico ai polsini.	
MATERIALE	Pile
GRAMMATURA	Indicativamente 260 gr/mq
COLORE	Nero
NORMATIVA TECNICA	-
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-07) Maglione pile unisex

CARATTERISTICHE	
Maglione in pile a superficie liscia; vestibilità aderente, unisex. Collo alto. Chiusura con cerniera e pattina antipioggia che interessa tutta la lunghezza dell'indumento. Fascia elastica in vita. Tasca con cerniera all'altezza del petto. Due tasche anteriori nella parte inferiore a taglio verticale o obliquo, chiudibili con cerniera dotata di tiretto. Maniche lunghe con elastico ai polsini.	
MATERIALE	Pile
GRAMMATURA	Indicativamente 260 gr/mq
COLORE	Nero
NORMATIVA TECNICA	-
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHiesto SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-08) Maglione in pile ad alta visibilità da uomo

CARATTERISTICHE	
Fluorescente e con strisce riflettenti. Fit moderno aderente, con grande libertà di movimento. Collo alto. Bicolore. Chiusura con cerniera e pattina interna antipioggia. Tasca sul petto con cerniera. Tasche anteriori con cerniera. Tasche interne. Elastico sul polsino e in vita. Porta-badge identificativo staccabile.	
MATERIALE	Pile
GRAMMATURA	Indicativamente 260 gr/mq
COLORE	Giallo AV; Arancione AV
NORMATIVA TECNICA	UNI EN ISO 20471 – classe 2
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	

Almeno da XS a 4XL
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?
Sì

IP8-09) Maglione in pile ad alta visibilità da donna

CARATTERISTICHE	
Vestibilità sfiancata da donna. Chiusura con zip e con pattina interna antipioggia, così il vento non può penetrare. Tasche frontali con zip per un deposito sicuro. Tasche interne. Porta-badge identificativo staccabile. Tecnico Vestibilità femminile. Fluorescente e con strisce riflettenti. Fit moderno aderente, con grande libertà di movimento. Collo alto. Bicolore. Chiusura con cerniera e pattina interna antipioggia. Tasche anteriori con cerniera. Tasche interne. Elastico sul polsino e in vita. Porta-badge identificativo staccabile.	
MATERIALE	Pile
GRAMMATURA	Indicativamente 260 gr/mq
COLORE	Giallo AV; Arancione AV
NORMATIVA TECNICA	UNI EN ISO 20471 - classe 2
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-10) Gilet AV ignifugo

CARATTERISTICHE	
Gilet in materiale ignifugo per addetti prevenzione incendi con banda riflettente. Chiusura con fettuccia a strappo e vestibilità abbondante per migliore comfort. Realizzato con tessuto UPF maggiore di 15.	
MATERIALE	

Procedura aperta per la fornitura di dispositivi di protezione individuale 4

COLORE	Giallo AV, arancione AV
NORMATIVA TECNICA	EN 533 indice 1 UNI EN 20471 classe 2
CONFEZIONAMENTO	
-	
TAGLIA	
Almeno da S a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-11) Gilet AV senza maniche classe 2

CARATTERISTICHE	
Gilet alta visibilità per tecnici agricoli e del territorio con banda riflettente. Chiusura con fettuccia a strappo (velcro) e vestibilità abbondante per migliore comfort.	
MATERIALE	
COLORE	Giallo
NORMATIVA TECNICA	UNI EN ISO 20471 - classe 2 - 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche
CONFEZIONAMENTO	
-	
TAGLIA	
Almeno da S a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-12) Gilet AV con maniche, classe 3

CARATTERISTICHE	
Gilet alta visibilità con maniche per tecnici di cantiere e tecnici agricoli che effettuano controllo alberature stradali con banda riflettente. Chiusura con fettuccia a strappo e vestibilità abbondante per migliore comfort.	
MATERIALE	
COLORE	Giallo AV, Arancione AV
NORMATIVA TECNICA	UNI EN ISO 20471 classe 3 UNI EN ISO 20471 classe 2 per taglie inferiori alla M UNI EN ISO 20471 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche
CONFEZIONAMENTO	
-	
TAGLIA	
Almeno da S a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-13) Giacca invernale impermeabile alta visibilità uomo

CARATTERISTICHE	
<p>Realizzata in tessuto impermeabile e traspirante, antivento, ad alta visibilità con strisce riflettenti, almeno la parte superiore del capo è di colore fluorescente.</p> <p>Cuciture termonastrate. Cappuccio staccabile, foderato con imbottitura antifreddo e regolabile con coulisse su ambo i lati; la parte centrale del cappuccio deve prolungarsi sul davanti a formare un frontalino a protezione del volto; con grandezza del cappuccio tale da garantire il confort in caso di uso dell'elmetto di protezione al suo interno.</p> <p>Collo alto, rettangolare, con interno a costine.</p> <p>Le due parti anteriori devono essere unite da chiusura mediante cerniera pressofusa divisibile con cursore, posizionata dalla punta del collo fino al fondo giacca; cerniera coperta da pattina antipioggia con bottoni automatici.</p> <p>Inserto salvamento, con parte interna in tessuto anallergico, posizionato internamente all'altezza del collo.</p> <p>Presenti tasche, interne ed esterne; almeno le esterne con protezione antipioggia; almeno una dovrà essere porta smartphone da circa 6,3" e un'altra porta-tablet da circa 9.4"; le tasche esterne devono essere almeno 3, quelle interne almeno due.</p> <p>La parte interna, imbottita, con coulisse regolabile</p> <p>Maniche con polsino a costine, protetto da pattina antipioggia. I polsini in tessuto rinforzato, regolabili mediante velcro o bottoni automatici.</p> <p>In sede di offerta, saranno valutate positivamente le fogge che presentino la parte posteriore più lunga rispetto al davanti.</p>	
MATERIALE	Ripstop.
GRAMMATURA	Indicativamente 210 gr/mq
COLORE	Giallo AV, arancione AV
NORMATIVA TECNICA	EN ISO 20471 - classe 3 - 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche EN 343 3/1 EN 342 3/WP (1,96 clo) EN ISO 811 – Resistenza acqua > 10.000 mmH ² O
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	

Almeno da S a 4XL
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?
Sì

IP8-14) Giacca invernale impermeabile alta visibilità donna

CARATTERISTICHE	
<p>Giacca antifreddo donna traspirante, antivento, impermeabile, ergonomica al fine di offrire un'elevata libertà di movimento.</p> <p>Vestibilità femminile. Fluorescente e con strisce riflettenti. Cuciture termo-nastrate. Imbottito. Maniche con fodera trapuntata. Collo alto con costine all'interno. Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile. Coulisse regolabile su ambo i lati del cappuccio. Chiusura con cerniera e pattina antipioggia con bottoni automatici. Coulisse regolabile interna sul fianco. Cerniera sulla parte inferiore della schiena per stampa logo/ricami.</p> <p>Tasche interne ed esterne; almeno le esterne con protezione antipioggia; presente tasca porta-tablet da circa 9.4".</p> <p>La forma ergonomica delle maniche. Polsino a costine (nascosto dentro pattina antipioggia) e con bottone automatico.</p> <p>In sede di offerta, saranno valutate positivamente le fogge che presentino la parte posteriore più lunga rispetto al davanti.</p>	
MATERIALE	Ripstop
GRAMMATURA	Indicativamente 210gr/mq
COLORE	Giallo AV, arancione AV
NORMATIVA TECNICA	EN ISO 20471 - classe 3 - 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche EN 343 3/1 EN 342 3/WP (1,96 clo) EN ISO 811 – Resistenza acqua > 10.000 mmH ² O
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	

Sì

IP8-15) Giacca in softshell alta visibilità uomo

CARATTERISTICHE	
<p>Giacca uomo traspirante antivento e idrorepellente Unisex. Fluorescente e con strisce riflettenti. Traspirante, antivento e impermeabile. Cuciture termonastrate. Fodera interna in pile. Chiusura con cerniera e pattina interna anti-pioggia. Bordo interno vita a costine per proteggere dal freddo. Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile su ambo i lati. Collo alto. Chiusura con cerniera e pattina anti-pioggia con bottoni automatici. Tasche con cerniera e pattina anti-pioggia. Polsino a costine (nascosto dentro pattina anti-pioggia), regolabile con bottone automatico o velcro, resistente a strappi e allo sporco. In sede di offerta, saranno valutate positivamente le fogge che presentino la parte posteriore più lunga rispetto al davanti.</p>	
MATERIALE	Ripstop
GRAMMATURA	Indicativamente 360gr/mq
COLORE	Giallo AV, arancione AV
NORMATIVA TECNICA	UNI EN ISO 20471 - classe 3 UNI EN ISO 20471 - classe 2 (per taglie inferiori alla M) UNI EN ISO 20471 - 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-16) Giacca in softshell ad alta visibilità donna

CARATTERISTICHE	
<p>Giacca traspirante antivento e idrorepellente con vestibilità sfiancata ai lati.</p> <p>Fluorescente e con strisce riflettenti. Traspirante, antivento e impermeabile. Cuciture termo-nastrate. Fodera interna in pile. Chiusura con cerniera e pattina interna anti-pioggia. Bordo interno vita a costine per proteggere dal freddo. Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile su ambo i lati. Collo alto. Chiusura con cerniera, pattina anti-pioggia con bottoni automatici. Tasche con cerniera e pattina anti-pioggia. Polsino a costine (nascosto dentro pattina anti-pioggia), regolabile con bottone automatico o velcro.</p> <p>In sede di offerta, saranno valutate positivamente le fogge che presentino la parte posteriore più lunga rispetto al davanti.</p>	
MATERIALE	Ripstop
GRAMMATURA	Indicativamente 360gr/mq
COLORE	Giallo AV, arancione AV
NORMATIVA TECNICA	<p>UNI EN ISO 20471 - classe 3</p> <p>UNI EN ISO 20471 - classe 2 (per taglie inferiori alla M)</p> <p>UNI EN ISO 20471 - 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche</p>
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da XS a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-17) Guscio impermeabile ad alta visibilità uomo

CARATTERISTICHE	
<p>Guscio impermeabile, traspirante ed antivento, ad alta visibilità. Vestibilità da uomo. Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile. Collo alto. Chiusura centrale con cerniera impermeabile e pattina anti pioggia. Tutte le cuciture sono termonastrate. Presenti due tasche all'altezza del petto, di cui una porta-badge; due tasche laterali; (esclusa quella porta-badge) la chiusura è con cerniera e tiretto. Due tasche interne con chiusura con cerniera. Tutte le cerniere esterne devono essere impermeabili. Maniche lunghe, con polsini elasticizzati</p> <p>In sede di offerta, saranno valutate positivamente le fogge che presentino la parte posteriore più lunga rispetto al davanti.</p>	
MATERIALE	Ripstop laminato
GRAMMATURA	Indicativamente 210gr/mq
COLORE	Giallo AV
NORMATIVA TECNICA	UNI EN ISO 20471 - classe 3 UNI EN ISO 20471 - classe 2 (per taglie inferiori alla M) UNI EN ISO 20471 - 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche UNI EN 343 4-4-X
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da S a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	

IP8-18) Guscio impermeabile ad alta visibilità donna

CARATTERISTICHE	
<p>Guscio impermeabile, traspirante ed antivento, ad alta visibilità. Vestibilità da donna. Cappuccio imbottito staccabile con coulisse regolabile. Collo alto. Chiusura centrale con cerniera impermeabile e pattina anti-pioggia. Tutte le cuciture sono termonastrate. Presente tasca all'altezza del petto porta-badge; due tasche laterali; (esclusa quella porta-badge) la chiusura è con cerniera e tiretto. Due tasche interne con chiusura con cerniera. Tutte le cerniere esterne devono essere impermeabili. Maniche lunghe, con polsini elasticizzati</p> <p>In sede di offerta, saranno valutate positivamente le fogge che presentino la parte posteriore più lunga rispetto al davanti.</p>	
MATERIALE	Ripstop laminato
GRAMMATURA	Indicativamente 210gr/mq
COLORE	Bicolore – Giallo AV
NORMATIVA TECNICA	<p>UNI EN ISO 20471 - classe 3</p> <p>UNI EN ISO 20471 - classe 2 (per taglie inferiori alla M)</p> <p>UNI EN ISO 20471 - 50 lavaggi minimi senza alterare le caratteristiche</p> <p>EN 343 4-4-X</p>
CONFEZIONAMENTO	
Singolo	
TAGLIA	
Almeno da S a 4XL	
RICHIESTO SERVIZIO DI PERSONALIZZAZIONE DEL CAPO?	
Sì	