

1. Nella documentazione di gara non sono allegati le schede tecniche dei dispositivi da sottoporre al lavaggio. Chiediamo l'invio delle stesse.

Risp. – in allegato alla presente estratto delle schede dei dispositivi oggetto di lavaggio (schede che saranno allegati al contratto):

Nome: T-shirt Samba blu		Codice: 30202	Maglieria Estiva
Descrizione T-shirt modello girocollo realizzata in jersey 100% cotone, peso 120 gr/mq. Realizzata con cuciture ad alta resistenza. Indicata per ambienti caldi, garantisce sempre freschezza, traspirabilità e leggerezza.			
Categoria	Colore Blu	Disponibilità Taglie S-3XL	
Quantità Cartone 120	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Indicata per: Industria metalmeccanica, Edilizia, Pulizie, Lavorazioni Alimentari, Industrie Farmaceutiche, Movimentazione merci, Trasporti, Lavorazione materie plastiche.	
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee 	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. 	
Nome: Polo Piquet blu		Codice: 30205B	Maglieria Estiva
Descrizione Maglia modello polo manica corta realizzata in tessuto piquet 100% cotone, 190 gr/m ² , colletto con due bottoni in tinta, manica con finitura in maglina, copricuciture al collo, doppia cucitura su spalle e giromanica. Mantiene proprietà di elevato comfort e freschezza e garantisce elevata qualità e affidabilità.			
Categoria	Colore Blu	Disponibilità Taglie XS-3XL	
Quantità Cartone 20	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Indicata per: Industria metalmeccanica, Edilizia, Agricoltura, Alimentare, Pulizie, Installazioni, Manutenzioni.	
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee 	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. 	

Nome: Camicia Oxford	Codice: 30910	Camiceria Leggera
-----------------------------	----------------------	--------------------------

<p>Descrizione</p> <p>Camicia manica lunga realizzata in 100% cotone Oxford, peso 130 gr/mq, Armatura 1x1 tipo Oxford, Costruzione NE 30/30 76/80. Dotata di button-down, taschini al petto con flap e bottone e polsini chiusi con bottone.</p> <p>Le camicie Oxford sia nella versione manica lunga sia nella versione manica corta sono prodotti standard di pronto magazzino che offrono garanzia di qualità e collaudata affidabilità.</p>	
--	--

Categoria	Colore Azzurro	Disponibilità Taglie 38-46
-----------	-------------------	-------------------------------

Quantità Cartone 30	<p>Avvertenze</p> <p>Conservare il capo in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.</p> <p>Prima di ogni utilizzo controllare che il capo sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.</p>	<p>Utilizzo Raccomandato</p> <p>Indicata per: Industria Metalmeccanica, Edilizia, Agricoltura, Alimentare.</p>
----------------------------	--	--

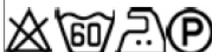
Destrezza	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>CE</p>	<p>Manutenzione</p> <p>Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.</p> 
-----------	---	---

Nome: Camicia Oxford	Codice: 30911	Camiceria Leggera
-----------------------------	----------------------	--------------------------

<p>Descrizione</p> <p>Camicia manica corta realizzata in 100% cotone Oxford, peso 130 gr/mq, Armatura 1x1 tipo Oxford, Costruzione NE 30/30 76/80. Dotata di button-down e taschini al petto chiusi con flap e bottone.</p> <p>Le camicie Oxford sia nella versione manica lunga sia nella versione manica corta sono prodotti standard di pronto magazzino che offrono garanzia di qualità e collaudata affidabilità.</p>	
---	--

Categoria	Colore Azzurro	Disponibilità Taglie 38-46
-----------	-------------------	-------------------------------

Quantità Cartone 30	<p>Avvertenze</p> <p>Conservare il capo in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.</p> <p>Prima di ogni utilizzo controllare che il capo sia in perfette condizioni, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.</p>	<p>Utilizzo Raccomandato</p> <p>Indicata per: Industria Metalmeccanica, Edilizia, Agricoltura, Alimentare.</p>
----------------------------	--	--

Destrezza	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>CE</p>	<p>Manutenzione</p> <p>Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.</p> 
-----------	---	---

Nome: Cuffia in Pile Blu	Codice: 31436B	Cappellini
---------------------------------	-----------------------	-------------------

Descrizione Cuffia realizzata in tessuto pile 100% poliestere.		
--	--	--

Categoria	Colore Blu	Disponibilità Taglie Unica
-----------	---------------	-------------------------------

Quantità Cartone 144	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato
------------------------------------	--	-----------------------

Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee 	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate.
-----------	--	--

Nome: Blouson micropile blu	Codice: 34514B	Maglieria Invernale
------------------------------------	-----------------------	----------------------------

Descrizione Blouson realizzato in tessuto micropile rasato da 144 filamenti, 100% poliestere, 360 gr/m ² , fodera interna in nylon, traspirante e antivento; dotato di chiusura con cerniera intera, collo alto, polsini elasticizzati, tasche scaldamani e taschino al petto chiusi da zip, coulisse in vita. Le caratteristiche dei tessuti assicurano il massimo livello di qualità e garantiscono elevate proprietà termiche e dinamiche.		
---	--	--

Categoria	Colore Blu	Disponibilità Taglie XS-3XL
-----------	---------------	--------------------------------

Quantità Cartone 10	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Idoneo per: Industria metalmeccanica, Edilizia, Agricoltura, Trasporti, Pulizie, Lavorazioni Boschive, Escursionismo.
-----------------------------------	--	--

Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee 	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. 
-----------	---	--

Nome: Giacca Motorway Split Arancio	Codice: 34850	Alta Visibilità Antintemperie
--	----------------------	--------------------------------------

Descrizione

Giacca alta visibilità modello quattro in uno. Realizzata in poliestere spalmato con poliuretano e imbottitura interna antifreddo da 220 gr/m². È impermeabile, resistente alle intemperie e adatta alle basse temperature. La giacca esterna presenta chiusura centrale con cerniera coperta da lista fermata con bottoni a pressione, cappuccio con coulisse a scomparsa, portacellulare a destra chiuso da velcro, tasche laterali chiuse da flap e velcro, tasca al petto con flap chiuso da velcro, portabadge a scomparsa e taschino interno verticale con zip. La parte interna, staccabile, è assicurata all'esterno tramite cerniera e bottoni ed è realizzata in tessuto fluorescente arancio, ha interno collo in pile, maniche staccabili con cerniera, tasche esterne chiuse con cerniera ricoperta e due tasche interne, di cui una con zip e l'altra con flap e velcro.

Il capo è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti presenti nella direttiva 89/686/CEE, dal Decreto Legislativo n°475/92 e in modo tale da risultare conforme alla norma EN 20471 in ambito degli indumenti alta visibilità, alla norma EN 343 concernente gli indumenti di protezione contro la pioggia e alla norma EN 14058 per ambienti freddi con temperature fino a -5°C ed è classificato come DPI di II Categoria.

EN 20471 CE

Classe 3: >o= 0.80 mq di materiale Fluorescente;
>o= 0.20 mq di di materiale Retroriflettente.



Categoria II	Colore Arancio Alta Visibilità	Disponibilità Taglie S-3XL
Quantità Cartone 10	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Edilizia Generale e Stradale, Segnaletica stradale, Manutenzione stradale e del verde, Trasporti, Movimentazione Merci, Aziende di servizi e di assistenza, Aziende di pronto intervento e di emergenza.
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee EN 343 CE  Resistenza alla penetrazione dell'acqua:3 Resistenza al vapore acqueo:1 EN 14058 CE  Rct:3 AP:X WP:X Icler:X Icle:X EN ISO 20471  Classe:3	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. 

Nome: Giubbotto Mistral Color bicolore	Codice: 34923	Estivi Alta Visibilità Color
--	---------------	------------------------------

Descrizione

Giubbotto realizzato in tessuto Mistral 55% cotone e 45% poliestere, peso 240 gr/mq. arancio alta visibilità nella parte superiore e in blu non fluorescente nella parte inferiore, sul fondo manica, colletto e flap dei taschini. Dotato di collo a camicia, due tasche al petto chiuse con flap e velcro di cui una tridimensionale provvista di portapenne, chiusura a cinque bottoni coperti da lista.

- La serie Mistral garantisce ottima traspirabilità grazie all'elevata percentuale di cotone.
- Con la sua struttura da 240 gr/mq. è indicata per il periodo estivo.
- La superficie del tessuto esalta la repellenza a liquidi e sporco.
- Presenta Doppie cuciture ad incastro

Il capo è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla Direttiva 89/686/CEE, dal Decreto legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalla norma EN 20471 concernente gli indumenti di protezione ad alta visibilità ed è classificato come DPI di II Categoria.

EN 20471 CE

Classe 2: ≥ 0.50 mq di materiale Fluorescente;
 ≥ 0.13 mq di materiale Retroriflettente.

In base al Decreto Interministeriale del 04/03/2013 gli indumenti alta visibilità devono essere in classe 3 o equivalente, per tutte le attività lavorative su strade di categoria A, B, C, D. Per equivalente si intende che due capi che separatamente sono in classe 2 insieme sviluppano la superficie necessaria per la classe 3.



Categoria II	Colore Arancio Alta Visibilità/Blu	Disponibilità Taglie 44-62
Quantità Cartone 20	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Edilizia Generale e Stradale, Segnaletica stradale, Manutenzione stradale e del verde, Aziende di pronto intervento e di emergenza. Le prestazioni del capo sono garantite quando esso è correttamente indossato ed allacciato.
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20471  Classe:2	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. Numero massimo di lavaggi: 50. 

Nome: Pantalone Mistral Color Arancio-Blu	Codice: 34933	Estivi Alta Visibilità Color
--	----------------------	-------------------------------------

<p>Descrizione</p> <p>Pantalone alta visibilità realizzato in tessuto Mistral 55% cotone e 45% poliestere, peso 240 gr/mq. arancio alta visibilità nella parte superiore e con tessuto non fluorescente blu nella parte inferiore della gamba, nella cintura e nei flap delle tasche. Chiusura centrale con cerniera e bottone, tasche laterali a filetto, tasca tecnica tridimensionale chiusa con flap e velcro con portapenne a sinistra, portametro a destra, tasca posteriore chiusa con flap e bottone; doppia cucitura a incastro nelle zone più soggette a usura.</p> <ul style="list-style-type: none"> - La serie Mistral garantisce ottima traspirabilità grazie all'elevata percentuale di cotone. - Con la sua struttura da 240 gr/mq. è indicata per il periodo estivo. - La superficie del tessuto esalta la repellenza a liquidi e sporco. - Presenta Doppie cuciture ad incastro <p>Il capo è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla Direttiva 89/686/CEE, dal Decreto legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalla norma EN 20471 concernente gli indumenti di protezione ad alta visibilità ed è classificato come DPI di II Categoria.</p> <p>EN 20471 CE Classe 2: >o= 0.50 mq di materiale Fluorescente; >o= 0.13 mq di materiale Retroriflettente.</p> <p>In base al Decreto Interministeriale del 04/03/2013 gli indumenti alta visibilità devono essere in classe 3 o equivalente, per tutte le attività lavorative su strade di categoria A, B, C, D. Per equivalente si intende che due capi che separatamente sono in classe 2 insieme sviluppano la superficie necessaria per la classe 3.</p>	
--	--

Categoria II	Colore Arancio Alta Visibilità/Blu	Disponibilità Taglie 44-62
Quantità Cartone 20	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Edilizia Generale e Stradale, Segnaletica stradale, Manutenzione stradale e del verde, Aziende di pronto intervento e di emergenza. Le prestazioni del capo sono garantite quando esso è correttamente indossato ed allacciato.
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20471  Classe:2	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. Numero massimo di lavaggi: 50. 

Nome: Pantalone Velvet Color Arancio-Blu	Codice: 34933V	Invernali Alta Visibilità Color
---	-----------------------	---------------------------------

Descrizione

Pantalone realizzato in tessuto Velvet fustagno composto da 60% cotone e 40% poliestere, peso 350 gr/mq. arancio alta visibilità nella parte superiore e con tessuto non fluorescente blu nella parte inferiore della gamba, nella cintura e nei flap delle tasche. Dotato di chiusura centrale con cerniera e bottone, due tasche laterali a soffietto, tasca tecnica tridimensionale chiusa con flap e velcro con portapenne a sinistra, tasca portametro sulla gamba destra, tasca posteriore chiusa con flap e bottone. Doppie cuciture a incastro nelle zone più soggette ad usura.

- La serie Velvet offre requisiti di alta visibilità e garantisce resistenza e isolamento dal freddo
- La compattezza del tessuto, con doppia felpatura interna, trattiene il calore corporeo e la sua superficie esalta la repellenza a liquidi e sporco.

Il capo è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti essenziali di sicurezza e salute prescritti dalla Direttiva 89/686/CEE, dal Decreto legislativo n.475/92 e in modo tale da risultare conforme ai requisiti prescritti dalla norma EN 20471 concernente gli indumenti di protezione ad alta visibilità ed è classificato come DPI di II Categoria.

EN 20471 CE

Classe 2: >= 0.50 mq di materiale Fluorescente;
>= 0.13 mq di materiale Retroriflettente.

In base al Decreto Interministeriale del 04/03/2013 gli indumenti alta visibilità devono essere in classe 3 o equivalente, per tutte le attività lavorative su strade di categoria A, B, C, D. Per equivalente si intende che due capi che separatamente sono in classe 2 insieme sviluppano la superficie necessaria per la classe 3.



Categoria II	Colore Arancio Alta Visibilità/Blu	Disponibilità Taglie 44-62
Quantità Cartone 20	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Edilizia Generale e Stradale, Segnaletica stradale, Manutenzione stradale e del verde, Aziende di servizi e di assistenza, Aziende di pronto intervento.
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20471  Classe:2	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. Numero massimo di lavaggi: 50. 

Nome: Pantalone Symbol con due girobande rifrangenti	Codice: 30814B	Symbol Blu
---	-----------------------	-------------------

Descrizione

Pantalone realizzato con tessuto 100% cotone Massaua 2/1 sanforizzato, peso 280 gr/mq. con tripla cucitura sull'esterno gamba. Dotato di passanti in vita, tasche anteriori a filetto, doppia banda rifrangente, elastico posteriore, tasca portametro a destra e tasca tecnica con portapenne a sinistra, chiusura con cerniera e bottone, tasca posteriore chiusa con bottone. Etichetta cucita pittogramma mechanical safety.

- Il comfort del cotone offre morbidezza, traspirabilità e resistenza.

- La natura del tessuto e la particolare attenzione alle rifiniture come le travette di rinforzo e le triple cuciture ad incastro realizzate con colore a contrasto, assicurano una durata prolungata nel tempo e sono una garanzia di elevato livello qualitativo.

Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.

Il capo è stato progettato e realizzato per essere conforme ai requisiti prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, percepita con D.L. 475/92 ed è classificato come DPI di I Categoria.



Categoria I	Colore Blu	Disponibilità Taglie 38-62
Quantità Cartone 20	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Indicato per: Industria metalmeccanica, Edilizia, Movimentazione merci, Trasporti, Settore Idraulico, Elettrico e delle Manutenzioni.
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 13688	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. 

Nome: Pantalone Fustagno Blu	Codice: 31204B	Invernali Fustagno
-------------------------------------	-----------------------	---------------------------

<p>Descrizione</p> <p>Pantalone realizzato in tessuto fustagno sanforizzato 100% cotone, peso 350 gr/mq con doppia banda rifrangente girogamba, chiusura con bottone e cerniera, due tasche a filetto e tasca posteriore chiusa con bottone. Elastico stringivita, portametro a destra e tasca tecnica chiusa da flap e velcro a sinistra, doppia cucitura ad incastro su interno ed esterno gamba. Etichetta cucita pittogramma mechanical safety.</p> <ul style="list-style-type: none"> - La serie in fustagno garantisce comfort e robustezza e presenta spiccate proprietà termiche. - La natura del tessuto e la particolare attenzione alle rifiniture come le travette di rinforzo e le doppie cuciture ad incastro realizzate con colore a contrasto, assicurano una durata prolungata nel tempo. - Possibilità di applicazione delle varie tipologie di bande rifrangenti: banda rifrangente prismatica gialla, prismatica arancione, prismatica grigia e classica grigia. <p>Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.</p> <p>Il capo è stato progettato e realizzato per essere conforme ai requisiti prescritti dalla direttiva 89/686/CEE, percepita con D.L. 475/92 ed è classificato come DPI di I Categoria.</p>	
--	---

<p>Categoria</p> <p>I</p>	<p>Colore</p> <p>Blu</p>	<p>Disponibilità Taglie</p> <p>38-62</p>
<p>Quantità Cartone</p> <p>20</p>	<p>Avvertenze</p> <p>Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce.</p> <p>Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.</p>	<p>Utilizzo Raccomandato</p> <p>Indicato per: Lavori all'aria aperta, Marmisti, Edilizia, Movimentazioni merci, Trasporti, Idraulico, Elettrico, Manutenzioni, Laterizi e Cementizio Agricoltura, Manutenzione del Verde.</p>
<p>Destrezza</p>	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN ISO 13688</p>	<p>Manutenzione</p> <p>Si consiglia rispettare le istruzioni di lavaggio raccomandate.</p> 

Nome: Gilet Strap Arancio Alta visibilità		Codice: 34902	Maglieria Alta Visibilità
<p>Descrizione</p> <p>Gilet realizzato in tessuto traforato 100% poliestere, peso 135 gr/m²; dotato di chiusura anteriore con velcro e scollo a V.</p> <p>Il capo è stato progettato e realizzato in modo da poter soddisfare i requisiti presenti nella direttiva 89/686/CEE, dal Decreto Legislativo n°475/92 e in modo tale da risultare conforme alla norma EN 20471 in ambito degli indumenti alta visibilità ed è classificato come DPI di II Categoria.</p> <p>EN 20471 CE Classe 2: >o= 0.50 mq di materiale Fluorescente; >o= 0.13 mq di materiale Retroriflettente.</p> <p>In base al Decreto Interministeriale del 04/03/2013 gli indumenti alta visibilità devono essere in classe 3 o equivalente, per tutte le attività lavorative su strade di categoria A, B, C, D. Per equivalente si intende che due capi che separatamente sono in classe 2 insieme sviluppano la superficie necessaria per la classe 3.</p>			
Categoria II	Colore Arancio Alta Visibilità	Disponibilità Taglie M e XL	
Quantità Cartone 50	Avvertenze Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro procedere alla sua sostituzione.	Utilizzo Raccomandato Edilizia Generale e Stradale, Segnaletica stradale, Manutenzione stradale e del verde, Trasporti, Movimentazione Merci, Manutenzione ed installazione impianti industriali, Aziende di pronto intervento e di emergenza.	
Destrezza	Rispondenza alle Norme Europee EN ISO 20471  Classe:2	Manutenzione Si consiglia di seguire le istruzioni di lavaggio raccomandate. 	

2. All'art. 18.2 dello Schema di contratto, se si da per scontato che i capi oggetto del servizio siano nuovi di fabbrica e non soggetti ad alcun trattamento precedente (per esempio lavaggio domestico) e che siano trattati secondo le istruzioni di lavaggio indicati in etichetta, si intende corretta l'interpretazione che le penali riportate ai punti E, F ed K siano imputabili solo per esclusiva e comprovata responsabilità della lavanderia.

Risp. – Si esclude il lavaggio domestico, in azienda da anni vige il servizio di lavaggio e sanificazione dei capi di abbigliamento con ditta esterna qualificata che ha seguito le indicazioni del produttore del dispositivo effettuando anche i controlli strumentali richiesti dalla norma tecnica UNI EN 20471 in relazione alla conservazione delle caratteristiche tecniche delle bande retroriflettenti e del colore del tessuto.

3. Nel bando di gara, all'art.3.1., tab A) sono riportati fra gli altri i seguenti elementi (numero di potenziali cicli di lavaggio a settimana, numero del personale che utilizza il capo e frequenza presunta di lavaggio a stagione). Sarebbe importante conoscere per una corretta formulazione dell'offerta economica la dotazione dei singoli profili degli utilizzatori (es. operatore A ha in dotazione x maglie in pile, y camicie in cotone, z polo in piquet, ecc.; operatore B ha in dotazione x tute blu, y gilet, ecc.) .

Risp. – Risulta fuorviante basare la valutazione in funzione della fornitura delle varie mansioni; le variabili che influiscono sono molteplici, come ad esempio la tipologia di lavoro/servizio espletato dal lavoratore, dalla presenza al lavoro, impiego di abbigliamento usa e getta indossato sopra dell'abbigliamento da lavare, ecc.... di seguito si riportano alcune indicazioni per mansione, trattasi di indicazione di massima non esauriente né esaustiva:

Mansione:	Raccolta & igiene urbana Area spazzamento e raccolta – OPERATORE	
Raffigurazione	Descrizione	Quantità all'assunzione
	Maglia in pile <i>BLU</i>	N°2 capi
	Camicia invernale azzurra	N°4 capi
	Camicia estiva azzurra	N°4 capi
	Polo	N°4 capi
	T-shirt	N°8 capi
	Giaccone invernale alta visibilità <i>MONOCOLORE</i>	N°1 capo
	Giacca estiva alta visibilità <i>BICOLORE</i>	N°1 capo
	Pantaloni alta visibilità (inverno) <i>BICOLORE</i>	N°3 paia IN FUNZIONE DELLA STAGIONE
	Pantaloni alta visibilità (estivo) <i>BICOLORE</i>	N°3 paia IN FUNZIONE DELLA STAGIONE

	Gilet arancione alta visibilità ARANCIO	N°1 capo NEL KIT BORSA
	Cappello invernale	N°1 capo

Mansione:	Maintenance Area officine e servizi generali - MECCANICO	
Raffigurazione	Descrizione	Quantità all'assunzione
	Maglia in pile <i>BLU</i>	N°2 capi
	Camicia invernale azzurra	N°4 capi
	Camicia estiva azzurra	N°4 capi
	Polo	N°4 capi
	T-shirt	N°8 capi
	Giaccone invernale alta visibilità <i>MONOCOLORE</i>	N°1 capo
	Giacca estiva alta visibilità <i>BICOLORE</i>	N°1 capo
	Pantalone alta visibilità (invernale) blu	N°3 paia IN FUNZIONE DELLA STAGIONE
	Pantalone alta visibilità (estivo) blu	N°3 paia IN FUNZIONE DELLA STAGIONE

	Tuta antimpigliamento alta visibilità blu	N°3 paia
	Cappello invernale	N°1 capo