

**Società Unica Abruzzese di Trasporto (TUA) S.p.A**  
C.F. 00288240690

**VERBALE n. 2 DI PROCEDURA APERTA**  
**Gara n. 207/TUA/2021**

**Fornitura dotazione vestiario individuale invernale ed estivo per il personale dipendente TUA Spa, per una durata triennale suddiviso in due lotti aggiudicabili separatamente:**  
**Lotto 1: €. 1.320.000,00 Fornitura vestiario per il personale viaggiante - CIG 88856015E8**  
**Lotto 2: €. 180.000,00 Fornitura vestiario per il personale di officina – CIG 8885628C2E**

Premesso che:

- il giorno **22.11.2021 alle ore 12,27** è stata esperita con seduta pubblica telematica, in Pescara presso Via Orione, n. 4, la procedura negoziata telematica per la Gara n. 207/TUA/2021 per l'aggiudicazione della Fornitura dotazione vestiario individuale invernale ed estivo per il personale dipendente TUA Spa, per una durata triennale suddiviso in due lotti aggiudicabili separatamente: Lotto 1: €. 1.320.000,00 Fornitura vestiario per il personale viaggiante - CIG 88856015E8; Lotto 2: €. 180.000,00 Fornitura vestiario per il personale di officina – CIG 8885628C2E;
- la Commissione di gara nominata con prot. n. 29961 del 24.11.21 è composta dai Signori:  
Presidente: Paolo Marino MRNPLA62E13H501Y  
Componente: Francesco Di Fonzo DFNFNC74E11G482O  
Componente: Raffaele Piscitelli PSCRFL6305A271O;
- che nella stessa data del 22.11.2021 la Commissione ha provveduto allo sblocco telematico delle Buste Amministrative e, pertanto, alla visualizzazione della documentazione ricevuta;
- che la Commissione, dopo aver proceduto all'apertura delle buste amministrative per entrambi i due lotti in gara, ha verificato che la documentazione presentata da tutti gli operatori economici partecipanti è regolare e gli stessi sono stati ammessi a partecipare;
- che nella stessa data del 22.11.2021 si è provveduto a redigere il Verbale n. 1;

la Commissione prosegue quindi i lavori con l'apertura delle buste contenenti le offerte tecniche e con il loro esame in sedute privata per più giornate e per entrambi i Lotti in gara:

- l'offerta tecnica del partecipante ALFREDO GRASSI SPA è stata aperta per la prima volta in data 24/11/2021 alle ore 16:56;
- l'offerta tecnica del partecipante MODIT GROUP SRL è stata aperta per la prima volta in data 25/11/2021 alle ore 15:07;
- l'offerta tecnica del partecipante CA.GI ABITI DA LAVORO è stata aperta per la prima volta in data 03/01/2022 alle ore 11:43.

Durante la fase di valutazione delle buste tecniche del **Lotto1**, è stato necessario richiedere le seguenti integrazioni documentali: compilazione modulo con i valori dei requisiti dei tessuti riscontrati nei rapporti di prova:

Destinatario	Descrizione	Data invio richiesta	Stato della richiesta
ALFREDO GRASSI SPA	Si fa seguito alla ns. PEC del 02.12.21 relativa alla richiesta di documentazione integrativa all'offerta tecnica presentata, per comunicare che la documentazione suddetta dovrà essere inviata entro il 14.12.2021, tramite l'area interna della presente gara.	09/12/2021	Accettata
MODIT GROUP SRL	Si fa seguito alla ns. PEC del 02.12.21 relativa alla richiesta di documentazione integrativa all'offerta tecnica presentata, per comunicare che la documentazione suddetta dovrà essere inviata entro il 14.12.2021, tramite l'area interna della presente gara.	09/12/2021	Accettata

Durante la fase di valutazione delle offerte tecniche il Presidente ha riportato la seguente annotazione da verbalizzare:

- in data 26.11.2021 viene nominato un Commissario tecnico esterno Dott. Sergio Ferrazzano.

Il suddetto tecnico incaricato viene convocato presso la Direzione Generale TUA SPA il giorno 05.01.2022 alle ore 9,30 per l'esame delle offerte tecniche ricevute dai concorrenti di entrambi i lotti in gara. Successivamente, con PEC del 12.01.2022 lo stesso tecnico Dott. Sergio Ferrazzano provvede a trasmettere alla Commissione apposita Relazione, in rapporto alla documentazione tecnica presentata dai concorrenti e precisamente:

- con riferimento al **lotto n. 1** vestiario per il personale viaggiante:

1. la verifica della correttezza della seguente documentazione tecnica presentata in sede di gara e prevista dall'art. 5 del relativo capitolato speciale:

a. dichiarazione di garanzia di conformità dei manufatti ai requisiti tecnici di cui all'allegato A "specifiche tecniche";

b. rapporti di prova relativi ai tessuti di cui alle predette specifiche tecniche;

c. dichiarazione del responsabile del laboratorio che ha emesso i rapporti di prova;

2. la verifica della correttezza della richiesta integrativa con Pec del 02.12.21 compilata dai concorrenti, riportante i valori dei requisiti dei tessuti relativi all'attribuzione del punteggio tecnico;

3. la predisposizione di una tabella per l'attribuzione del punteggio relativo alla qualità dei tessuti e dei materiali (max 35 punti).

- con riferimento al **lotto n. 2** vestiario per il personale di officina:

1. la verifica della correttezza della documentazione tecnica presentata in sede di gara e prevista dall'art. 5.1. del relativo capitolato speciale.

La Commissione ritiene quindi di indire una seduta privata il giorno 18/01/2022 per la valutazione della relazione elaborata dal Dott. Sergio Ferrazzano e per poter procedere quindi all'apertura della campionatura presentata dai concorrenti per entrambi i lotti in gara, al fine di assegnare il punteggio dell'offerta tecnica secondo quanto previsto dagli articoli dei Capitolati Speciali corrispondenti a ciascun lotto.

Nella seduta privata del 18.01.2022, in rapporto alla relazione messa a disposizione dal Dott. Sergio Ferrazzano, la Commissione ritiene superabili le difformità tecniche riferite alla ditta MODITGROUP SRL e quindi di assegnare ugualmente il punteggio tecnico alla medesima Ditta. La Commissione prosegue dunque con l'apertura della campionatura presentata dai concorrenti per entrambi i lotti in gara, assegnando il punteggio secondo quanto previsto dagli articoli dei Capitolati Speciali corrispondenti a ciascun lotto. La Commissione ritiene, inoltre, di non eseguire nessuna riparametrazione delle offerte tecniche presentate dalle Ditte partecipanti.

La Commissione alla fine dei lavori in seduta privata del 18/01/2022 procede all'attribuzione dei punteggi tecnici secondo i pesi e criteri di cui agli atti posti a base di gara ed attribuisce i punteggi riferiti al **Lotto 1** di cui agli allegati: **AII. A** SUB ELEMENTO 1 a) Qualità materie prime, **AII. B** riepilogo punti tecn. ottenuti, **AII. C** tab. confezione Grassi, **AII. D** tab. confezione Modit. Per quanto riguarda il **Lotto 2**, essendo stata presentata una sola offerta dalla ditta "CA.GI Abiti da lavoro", la Commissione assegna il punteggio tecnico dopo verifica dei requisiti minimi posti a base di gara come da Capitolato Speciale e tenuto conto della relazione del Dott. Sergio Ferrazzano.

La Commissione decide pertanto di convocare una ulteriore seduta pubblica per il **giorno 21.01.2022 alle ore 12,00** per la pubblicazione dei punteggi tecnici attribuiti e per l'apertura delle offerte economiche.

**IL PRESIDENTE DELLA GARA:**

*Paolo Marino*

**I COMMISSARI:**

*Francesco Di Fonzo*

*Raffaele Piscitelli*

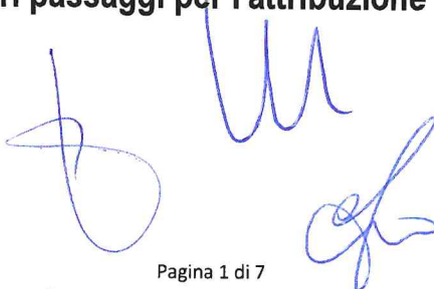
**ASSEGNAZIONE PUNTEGGI****SUB ELEMENTO 1a)****QUALITA' DEI TESSUTI E DEI MATERIALI - MAX 35 PUNTI**

**Sono stati valutati i requisiti dei tessuti impiegati  
per la realizzazione dei capi in relazione alle Specifiche Tecniche.  
Per ciascun sub-criterio l'assegnazione dei punteggi è stata fatta secondo le  
modalità di cui alla Tabella 4, ART. 6, del Capitolato Speciale**

**PUNTEGGIO TOTALE PER SINGOLO CONCORRENTE CON RIFERIMENTO AL  
CRITERIO 1a) Qualità dei tessuti e dei materiali MAX 35 PUNTI**

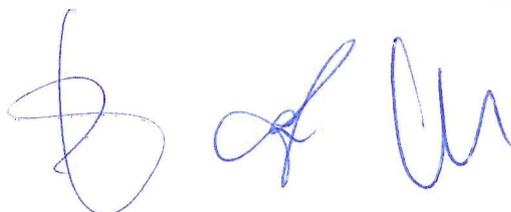
<b>CONCORRENTE</b>	<b>ALFREDO GRASSI SPA</b>	<b>PUNTEGGIO OTTENUTO =</b>	<b>33,1495</b>
<b>CONCORRENTE</b>	<b>CONFEZIONI MODIT</b>	<b>PUNTEGGIO OTTENUTO =</b>	<b>19,7518</b>

**Di seguito i vari passaggi per l'attribuzione del punteggio**



DITTA ALFREDO GRASSI SPA						
TESSUTI	PUNTEGGIO Pp(n)	PESO Pe(n)	Pp(n) x Pe(n)			
Tessuto esterno per divisa estiva	10,0000	10	100,0000			
Tessuto esterno per divisa invernale	10,0000	8	80,0000			
Tessuto esterno per GIACCONE	10,0000	12	120,0000			
Tessuto interno per corpetto del giaccone	8,4075	8	67,2600			
Tessuto per camicia	9,4000	10	94,0000			
Tessuto per golf/gilet/zuccotto	10,0000	12	120,0000			
Tessuto esterno per polo	10,0000	12	120,0000			
Tessuto esterno per pantalone e giubbino operativo estivo	7,6900	8	61,5197			
Tessuto esterno per pantalone operativo invernale	8,0435	8	64,3482			
Tessuto esterno per softshell	10,0000	12	120,0000			
			totale	947,1278		
Punteggio finale qualità dei tessuti e dei materiali	947,127839	/	1000	x	35	= 33,1495

DITTA CONFEZIONI MODIT						
TESSUTI	PUNTEGGIO Pp(n)	PESO Pe(n)	Pp(n) x Pe(n)			
Tessuto esterno per divisa estiva	5,7222	10	57,2222			
Tessuto esterno per divisa invernale	6,8462	8	54,7692			
Tessuto esterno per GIACCONE	4,8017	12	57,6206			
Tessuto interno per corpetto del giaccone	7,7778	8	62,2222			
Tessuto per camicia	3,6316	10	36,3158			
Tessuto per golf/gilet/zuccotto	5,0000	12	60,0000			
Tessuto esterno per polo	3,9320	12	47,1840			
Tessuto esterno per pantalone e giubbino operativo estivo	9,1144	8	72,9156			
Tessuto esterno per pantalone operativo invernale	8,5111	8	68,0889			
Tessuto esterno per softshell	4,0000	12	48,0000			
			totale	564,3385		
Punteggio finale qualità dei tessuti e dei materiali	564,3385	/	1000	x	35	= 19,7518



## Pp(n) Punteggi per singola prova

TESSUTO: Tessuto esterno per divisa estiva					
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)	
Resistenza alla trazione Ordito = N:			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 300	<b>5</b>	450	<b>5,0000</b>	= $5 \times 450 - 300 / 450 - 300$
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 300	<b>5</b>	380	<b>2,6667</b>	= $5 \times 380 - 300 / 450 - 300$
Resistenza alla trazione Trama = N:			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 300	<b>5</b>	480	<b>5,0000</b>	= $5 \times 480 - 300 / 480 - 300$
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 300	<b>5</b>	410	<b>3,0556</b>	= $5 \times 410 - 300 / 480 - 300$

Tessuto esterno per divisa estiva		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>10,0000</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>5,7222</b>

TESSUTO: Tessuto esterno per divisa invernale					
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)	
Resistenza alla trazione Ordito = N:			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 300	<b>5</b>	430	<b>5,0000</b>	= $5 \times 430 - 300 / 430 - 300$
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 300	<b>5</b>	400	<b>3,8462</b>	= $5 \times 400 - 300 / 430 - 300$
Resistenza alla trazione Trama = N:			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 200	<b>5</b>	250	<b>5,0000</b>	= $5 \times 250 - 200 / 250 - 200$
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 200	<b>5</b>	230	<b>3,0000</b>	= $5 \times 230 - 200 / 250 - 200$

Tessuto esterno per divisa invernale		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>10,0000</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>6,8462</b>

TESSUTO: Tessuto esterno per GIACCONE						
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)		
Resistenza alla penetrazione dell'acqua su tessuto tal quale cm H <sub>2</sub> O :			<b>GRASSI</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 1.000	<b>3</b>	2.413	<b>3,0000</b>	=	$3 \times 2413 - 1000 / 2.413 - 1000$
			<b>MODIT</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 1.000	<b>3</b>	2.000	<b>2,1231</b>	=	$3 \times 2000 - 1000 / 2.413 - 1000$
Resistenza alla penetrazione dell'acqua su tessuto tdolo 25 lavaggi cm H <sub>2</sub> O :			<b>GRASSI</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 1.000	<b>3</b>	2.120	<b>3,0000</b>	=	$3 \times 2120 - 1000 / 2.120 - 1000$
			<b>MODIT</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 1.000	<b>3</b>	2.000,0	<b>2,6786</b>	=	$3 \times 2000 - 1000 / 2.120 - 1000$
Resistenza alla penetrazione dell'acqua su tessutocucito e termonastrato tal quale cm H <sub>2</sub> O :			<b>GRASSI</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 200	<b>2</b>	1.367	<b>2,0000</b>	=	$2 \times 1367 - 200 / 1.367 - 200$
			<b>MODIT</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 200	<b>2</b>	0,0	<b>0,0000</b>	=	$- \times - - - / - - -$
Resistenza alla penetrazione dell'acqua su tessutocucito e termonastrato dopo 25 lavaggi cm H <sub>2</sub> O :			<b>GRASSI</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 200	<b>2</b>	1.485	<b>2,0000</b>	=	$2 \times 1485 - 200 / 1.485 - 200$
			<b>MODIT</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 200	<b>2</b>	0,0	<b>0,0000</b>	=	$- \times - - - / - - -$

Tessuto esterno per GIACCONE		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>10,0000</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>4,8017</b>

TESSUTO: Tessuto interno per corpetto del giaccone						
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)		
Conducibilità termica in piano W/mK :			<b>GRASSI</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 0,80	<b>5</b>	1,70	<b>5,0000</b>	=	$5 \times 1,7 - 0,8 / 1,70 - 0,8$
			<b>MODIT</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 0,80	<b>5</b>	1,30	<b>2,7778</b>	=	$5 \times 1,3 - 0,8 / 1,70 - 0,8$
Resistività superficiale in piano Ω (Ohm) :			<b>GRASSI</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_{min} - V_i) / (V_{min} - V_{max})$
	≤ 100.000.000	<b>5</b>	32.000.000,0	<b>3,4075</b>	=	$5 \times 1E+08 - 3E+07 / 1E+08 - 220000$
			<b>MODIT</b>	Pt(n)	=	$P_{max} \times (V_{min} - V_i) / (V_{min} - V_{max})$
	≤ 100.000.000	<b>5</b>	220.000,0	<b>5,0000</b>	=	$5 \times 1E+08 - 2E+05 / 1E+08 - 220000$

Tessuto interno per corpetto del giaccone		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>8,4075</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>7,7778</b>

TESSUTO: Tessuto per camicia				
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)
Resistenza alla trazione Ordito = N:			<b>GRASSI</b>	Pp(n) = Pmax x (Vi - Vmin) / (Vmax - Vmin)
	≥ 700	<b>3</b>	860	<b>2,4000</b> = 3 x 860 - 700 / 900 - 700
			<b>MODIT</b>	Pp(n) = Pmax x (Vi - Vmin) / (Vmax - Vmin)
	≥ 700	<b>3</b>	900	<b>3,0000</b> = 3 x 900 - 700 / 900 - 700
Resistenza alla trazione Trama = N:			<b>GRASSI</b>	Pt(n) = Pmax x (Vi - Vmin) / (Vmax - Vmin)
	≥ 300	<b>3</b>	490	<b>3,0000</b> = 3 x 490 - 300 / 490 - 300
			<b>MODIT</b>	Pt(n) = Pmax x (Vi - Vmin) / (Vmax - Vmin)
	≥ 300	<b>3</b>	340	<b>0,6316</b> = 3 x 340 - 300 / 490 - 300
Solidità della tinta alla luce artificiale Valutazione indice: 5=punti 0 - 5/6=punti 1 6=punti 2 - 6/7=punti 3 7=punti 4			<b>GRASSI</b>	<b>4,0000</b>
	≥ 5	<b>4</b>	7	
			<b>MODIT</b>	<b>0,0000</b>
	≥ 5	<b>4</b>	5	

Tessuto per camicia		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO = <b>9,4000</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO = <b>3,6316</b>

TESSUTO: Tessuto per golf/gilet/zuccotto				
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO
Capacità antibatterica Valutazione: Lieve effetto = punti 0 Buon effetto = punti 5			<b>GRASSI</b>	<b>5,0000</b>
	Lieve effetto	<b>5</b>	Buon effetto	
			<b>MODIT</b>	<b>5,0000</b>
	Lieve effetto	<b>5</b>	99,2%	
Solidità della tinta alla luce artificiale Valutazione indice: 5=punti 0 - 5/6=punti 1 6=punti 2 - 6/7=punti 4 7=punti 5			<b>GRASSI</b>	<b>5,0000</b>
	≥ 5	<b>5</b>	7	
			<b>MODIT</b>	<b>0,0000</b>
	≥ 5	<b>5</b>	5	

Tessuto per golf/gilet/zuccotto		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO = <b>10,0000</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO = <b>5,0000</b>

TESSUTO: Tessuto esterno per polo					
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)	
Fattore di riflessione solare Fattore :			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 0,15	<b>6</b>	0,25	<b>6,0000</b>	= 6 x 0,25 - 0,15 / 0,25 - 0,15
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 0,15	<b>6</b>	0,00	<b>0,0000</b>	= - x - - - / - - -
Capacità antibatterica Percentuale % ::			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 90,00%	<b>4</b>	100,00%	<b>4,0000</b>	= 4 x 1 - 0,9 / 1 - 0,9
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 90,00%	<b>4</b>	99,83%	<b>3,9320</b>	= 4 x 0,998 - 0,9 / 1 - 0,9

Tessuto esterno per polo		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>10,0000</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>3,9320</b>

TESSUTO: Tessuto esterno per pantalone e giubbino operativo estivo					
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)	
Resistenza alla trazione Ordito = N:			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 700	<b>2</b>	1100	<b>2,0000</b>	= 2 x 1100 - 700 / 1.100 - 700
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 700	<b>2</b>	970	<b>1,3500</b>	= 2 x 970 - 700 / 1.100 - 700
Resistenza alla trazione Trama = N:			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 400	<b>2</b>	490	<b>2,0000</b>	= 2 x 490 - 400 / 490 - 400
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 400	<b>2</b>	480	<b>1,7778</b>	= 2 x 480 - 400 / 490 - 400
Resistenza alla lacerazione Ordito = N:			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 12	<b>2</b>	27	<b>2,0000</b>	= 2 x 27 - 12 / 27 - 12
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 12	<b>2</b>	26,9	<b>1,9867</b>	= 2 x 26,9 - 12 / 27 - 12
Resistenza alla lacerazione Trama = N:			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 12	<b>2</b>	21	<b>1,5929</b>	= 2 x 21 - 12 / 23 - 12
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 12	<b>2</b>	23,3	<b>2,0000</b>	= 2 x 23,3 - 12 / 23 - 12
Stretch Trama = %			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 12,00%	<b>2</b>	16,10%	<b>0,0970</b>	= 2 x 0,161 - 0,12 / 1 - 0,12
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$
	≥ 12,00%	<b>2</b>	96,50%	<b>2,0000</b>	= 2 x 0,965 - 0,12 / 1 - 0,12

Tessuto esterno per pantalone e giubbino operativo estivo		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>7,6900</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>9,1144</b>

TESSUTO: Tessuto esterno per pantalone operativo invernale						
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)		
Resistenza alla trazione Ordito = N:			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 1200	<b>2</b>	2100	<b>2,0000</b>	= 2 x 2100 - 1200 / 2.100 - 1200	
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 1200	<b>2</b>	1700	<b>1,1111</b>	= 2 x 1700 - 1200 / 2.100 - 1200	
Resistenza alla trazione Trama = N:			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 600	<b>2</b>	1200	<b>2,0000</b>	= 2 x 1200 - 600 / 1.200 - 600	
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 600	<b>2</b>	1100	<b>1,6667</b>	= 2 x 1100 - 600 / 1.200 - 600	
Resistenza alla lacerazione Ordito = N:			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 12	<b>2</b>	42	<b>2,0000</b>	= 2 x 42 - 12 / 42 - 12	
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 12	<b>2</b>	38	<b>1,7333</b>	= 2 x 38 - 12 / 42 - 12	
Resistenza alla lacerazione Trama = N:			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 12	<b>2</b>	34	<b>1,9910</b>	= 2 x 34 - 12 / 34 - 12	
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 12	<b>2</b>	34,1	<b>2,0000</b>	= 2 x 34,1 - 12 / 34 - 12	
Stretch Trama = %			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 12,00%	<b>2</b>	14,30%	<b>0,0526</b>	= 2 x 0,143 - 0,12 / 1 - 0,12	
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 12,00%	<b>2</b>	99,50%	<b>2,0000</b>	= 2 x 0,995 - 0,12 / 1 - 0,12	

Tessuto esterno per pantalone operativo invernale		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>8,0435</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>8,5111</b>

TESSUTO: Tessuto esterno per softshell						
REQUISITO	VALORI DI RIFERIMENTO MINIMI (Vmin)	PUNTEGGIO VALORE MASSIMO (Pmax)	VALORE RILEVATO DAI REFERTI DEI CONCORRENTI (Vi)	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO DI MERITO = Pp(n) (Vmax = Valore analitico migliore)		
Protezione UV UPF :			<b>GRASSI</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 40	<b>4</b>	50	<b>4,0000</b>	= 4 x 50 - 40 / 50 - 40	
			<b>MODIT</b>	Pp(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 40	<b>4</b>	50	<b>4,0000</b>	= 4 x 50 - 40 / 50 - 40	
Resistenza all'abrasione cicli :			<b>GRASSI</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 20.000	<b>6</b>	610000	<b>6,0000</b>	= 6 x 6E+05 - 20000 / ##### - 20000	
			<b>MODIT</b>	Pt(n) =	$P_{max} \times (V_i - V_{min}) / (V_{max} - V_{min})$	
	≥ 20.000	<b>6</b>	20000	<b>0,0000</b>	= 6 x 20000 - 20000 / ##### - 20000	

Tessuto esterno per softshell		SOMMA PUNTEGGI PER SINGOLO CONCORRENTE	
CONCORRENTE	ALFREDO GRASSI SPA	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>10,0000</b>
CONCORRENTE	CONFEZIONI MODIT	PUNTEGGIO OTTENUTO =	<b>4,0000</b>

<b>ALFREDO GRASSI SPA - offerta tecnica</b>			
<b>ELEMENTI</b>	Valutazione dell qualità		<b>PUNTI OTTENUTI</b>
<b>SUB ELEMENTI</b>	qualità dei tessuti e dei materiali	35	33,1495
	qualità della confezione	25	25
			<b>58,1495</b>
<b>ELEMENTI</b>	software per autorilevamento delle misure antropometriche	10	9
		<b>70</b>	<b>67,1495</b>

<b>MODIT GROUP SRL - offerta tecnica</b>			
<b>ELEMENTI</b>	Valutazione dell qualità		<b>PUNTI OTTENUTI</b>
<b>SUB ELEMENTI</b>	qualità dei tessuti e dei materiali	35	19,7518
	qualità della confezione	25	24,6
			<b>44,3518</b>
<b>ELEMENTI</b>	software per autorilevamento delle misure antropometriche	10	8
		<b>70</b>	<b>52,3518</b>



CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNT.
				MAX	OTTENUTO
GIACCA DIVISA UOMO ESTIVA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	8,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>2,00</b>	2,00
GIACCONE E CORPETTO INTERNO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	8,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>3,00</b>	3,00
CAMICIA MANICA CORTA UOMO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	8,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,40</b>	1,40

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione	PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER		PUNTEGGIO MAX	PUNT. OTTENUTO
			CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE		
SOFTSHELL	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)		1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)		1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO		1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO		1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI		1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		8,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>2,00</b>	2,00
PANTALONE DIVISA UOMO ESTIVO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	3	FUNZIONALITA' DELLO SPARATO DI APERTURA		1,00		
	4	CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLE TASCHE		1,00		
	5	CORRETTA APPLICAZIONE DELLA CINTURA E DEI PASSANTI		1,00		
	6	PERFETTO INCROCIO DELLE CUCITURE DEL CAVALLO		1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		7,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>2,00</b>	2,00
PANTALONE OPERATIVO ESTIVO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	3	FUNZIONALITA' DELLO SPARATO DI APERTURA		1,00		
	4	CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLE TASCHE		1,00		
	5	CORRETTA APPLICAZIONE DELLA CINTURA E DEI PASSANTI		1,00		
	6	PERFETTO INCROCIO DELLE CUCITURE DEL CAVALLO		1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		7,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>1,50</b>	1,50
GOLF IN LANA UOMO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE		1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)		1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO		1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO		1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		7,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>0,80</b>	0,80

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	
				MAX	PUNT. OTTENUTO
POLO MANICA CORTA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,00</b>	1,00
GILET IN LANA UOMO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,80</b>	0,80
ZUCCOTTO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,50</b>	0,50
CRAVATTA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,50</b>	0,50
GIUBBINO OPERATIVO ESTIVO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	8,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,50</b>	1,50

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione	PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER		PUNTEGGIO MAX	PUNT. OTTENUTO
			CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE		
GIACCA DIVISA DONNA INVERNALE	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)		1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)		1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO		1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO		1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI		1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		8,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>2,00</b>	2,00
PANTALONE DIVISA DONNA INVERNALE	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	3	FUNZIONALITA' DELLO SPARATO DI APERTURA		1,00		
	4	CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLE TASCHE		1,00		
	5	CORRETTA APPLICAZIONE DELLA CINTURA E DEI PASSANTI		1,00		
	6	PERFETTO INCROCIO DELLE CUCITURE DEL CAVALLO		1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		7,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>2,00</b>	2,00
CAMICIA MANICA LUNGA DONNA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)		1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)		1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO		1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO		1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI		1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		8,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>1,40</b>	1,40
GOLF IN LANA DONNA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE		1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE		1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI		1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)		1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO		1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO		1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO		1,00		
		<b>TOTALE</b>		7,00		
		<b>MEDIA</b>		1,00	<b>0,80</b>	0,80

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	
				MAX	PUNT. OTTENUTO
GILET IN LANA DONNA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,80</b>	0,80
POLO MANICA LUNGA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,00</b>	1,00
				<b>25,00</b>	25,00

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNT.
				MAX	OTTENUTO
GIACCA DIVISA UOMO ESTIVA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	0,75		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,75		
		<b>MEDIA</b>	0,97	<b>2,00</b>	1,94
GIACCONO E CORPETTO INTERNO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	8,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>3,00</b>	3,00
CAMICIA MANICA CORTA UOMO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	8,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,40</b>	1,40

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNT.
				MAX	OTTENUTO
SOFTSHELL	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	0,50		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,50		
		<b>MEDIA</b>	0,94	<b>2,00</b>	1,88
PANTALONE DIVISA UOMO ESTIVO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	FUNZIONALITA' DELLO SPARATO DI APERTURA	1,00		
	4	CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLE TASCHE	1,00		
	5	CORRETTA APPLICAZIONE DELLA CINTURA E DEI PASSANTI	1,00		
	6	PERFETTO INCROCIO DELLE CUCITURE DEL CAVALLO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>2,00</b>	2,00
PANTALONE OPERATIVO ESTIVO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	FUNZIONALITA' DELLO SPARATO DI APERTURA	1,00		
	4	CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLE TASCHE	1,00		
	5	CORRETTA APPLICAZIONE DELLA CINTURA E DEI PASSANTI	1,00		
	6	PERFETTO INCROCIO DELLE CUCITURE DEL CAVALLO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,50</b>	1,50
GOLF IN LANA UOMO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	0,75		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	6,75		
		<b>MEDIA</b>	0,96	<b>0,80</b>	0,77

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNT.
				MAX	OTTENUTO
POLO MANICA CORTA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,00</b>	1,00
GILET IN LANA UOMO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,80</b>	0,80
ZUCCOTTO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,50</b>	0,50
CRAVATTA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,50</b>	0,50
GIUBBINO OPERATIVO ESTIVO	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	0,50		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,50		
		<b>MEDIA</b>	0,94	<b>1,50</b>	1,41

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO	PUNT.
				MAX	OTTENUTO
GIACCA DIVISA DONNA INVERNALE	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	0,75		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,75		
		<b>MEDIA</b>	0,97	<b>2,00</b>	1,94
PANTALONE DIVISA DONNA INVERNALE	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	FUNZIONALITA' DELLO SPARATO DI APERTURA	1,00		
	4	CORRETTO POSIZIONAMENTO DELLE TASCHE	1,00		
	5	CORRETTA APPLICAZIONE DELLA CINTURA E DEI PASSANTI	1,00		
	6	PERFETTO INCROCIO DELLE CUCITURE DEL CAVALLO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>2,00</b>	2,00
CAMICIA MANICA LUNGA DONNA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	3	BUONA RIFINITURA DELLE CONTROSPALLINE E DEI PROFILI (quando previsti)	1,00		
	4	ASSENZA DI PIEGHE E/O GRINZE SUI DAVANTI (della giacca)	1,00		
	5	CORRETTO POSIZIONAMENTO DEI BOTTONI/GANCI/CHIUSURE/LAMPO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	SIMMETRIA DEI DAVANTI	1,00		
	8	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	8,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,40</b>	1,40
GOLF IN LANA DONNA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	0,75		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	6,75		
		<b>MEDIA</b>	0,96	<b>0,80</b>	0,77

CAPI	N. PAR.	Livello di confezione PARAMETRI DI VALUTAZIONE PER CIASCUNO DEI CAPI	COEFFICIENTE	PUNTEGGIO MAX	PUNT. OTTENUTO
GILET IN LANA DONNA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>0,80</b>	0,80
POLO MANICA LUNGA	1	REGOLARITA' DELLE CUCITURE	1,00		
	2	RIBATTITURA DELLE CUCITURE	1,00		
	3	CORRETTO ASSEMBLAGGIO DELLE VARIE PARTI	1,00		
	4	ASSENZA DI SMAGLIATURE (OVE APPLICABILE)	1,00		
	5	PERFETTA APPLICAZIONE DEL COLLETTO/COLLARETTO, OVE PREVISTO	1,00		
	6	CORRETTA REALIZZAZIONE ED APPLICAZIONE DEL LOGO AZIENDALE PREVISTO	1,00		
	7	ASSENZA DI GROVIGLI DI FILATO	1,00		
		<b>TOTALE</b>	7,00		
		<b>MEDIA</b>	1,00	<b>1,00</b>	1,00
				<b>25,00</b>	<b>24,60</b>