

- **CATEGORIA DI APPARTENENZA: DPI I**  
(Secondo D.Lg. 4.12.1992 n°475)
- **DESCRIZIONE DEL MODELLO:** Camice in tessuto non tessuto di polipropilene con doppia chiusura posteriore con fettuccia regolabile dal collo e dalla vita con elastico ai polsi. Indicato per rischi minimi, per proteggere da polvere, liquidi ed altre sostanze, progettato per garantire la massima igiene negli ambienti di lavoro. Prodotto unisex, ideale sia per uomo che per donna. Colori disponibili: bianco.
- **ASSEMBLAGGIO:** cucito.
- **TAGLIE:** XL, XXL

### **ELENCO ESAUSTIVO DEI REQUISITI ESSENZIALI**

(all. II dir. Eur. 89/686/CEE e D.Lg n°475 del 4.12.1992)

**N.B.: I riferimenti non riportati nel presente elenco sono da ritenersi NON di competenza o NON applicabili per il modello di DPI oggetto della presente documentazione tecnica.**

#### REQUISITI COMUNI A TUTTI I DPI

- **ERGONOMIA:** nelle condizioni prevedibili di impiego riportate nella nota informativa, il dispositivo non comporta alcuna limitazione sia dei movimenti che operativa dell'utilizzatore.
- **LIVELLI E CLASSI DI PROTEZIONE:** essendo un DPI di **I** categoria (solo per rischi minori) non sono definite o richieste particolari classi o livelli di protezione.
- **ASSENZA DI RISCHI E ALTRI FATTORI DI DISTURBO:** per i materiali utilizzati, dalla bibliografia disponibile, non si è a conoscenza di controindicazioni che possano avere risvolti negativi sull'igiene e la salute dell'utilizzatore. Le cuciture sono adeguatamente fermate e rastremate in modo da non creare disagi e, data la natura del prodotto, non sono presenti spigoli vivi, asperità o sporgenze che possano provocare irritazioni eccessive o ferite. Il DPI è tale da non limitare in alcun modo i movimenti o le posizioni dell'utilizzatore.
- **ADEGUAMENTO ALLA MORFOLOGIA DELL'UTILIZZATORE:** l'adeguamento alla morfologia dell'utilizzatore viene garantito dalla forma anatomica del capo.
- **LEGGEREZZA E SOLIDITA':** Il peso del dispositivo è assolutamente insignificante agli effetti della portabilità dello stesso. I materiali utilizzati sono conosciuti per offrire una resistenza sufficiente nei confronti dei fattori ambientali che si possono incontrare nelle prevedibili condizioni di impiego.
- **COMPATIBILITA' CON ALTRI DPI:** NON applicabile (comunque, il dispositivo è progettato e dimensionato per essere indossato sopra eventuali altri dispositivi quali ad es. le tute da lavoro. Pertanto non crea problemi di compatibilità sempreché venga impiegato per le funzioni per le quali è stato progettato).

#### REQUISITI SUPPLEMENTARI COMUNI A DIVERSE CATEGORIE

- **DISPOSITIVI CHE AVVOLGONO LE PARTI DEL CORPO DA PROTEGGERE:** i materiali impiegati hanno caratteristiche tali da assicurare una buona traspirazione e non creare problemi di eccessiva sudorazione durante l'impiego.

- DIMENSIONI (cm):

TAGLIA	LUNGHEZZA	CIRCONFERENZA PETTO	CUCITURA MANICA/COLLO	MISURA DEL CORPO	
				CIRCONFERENZA TORACE	LUNGHEZZA
XL (54/56)	120/123	140	65/ 20	142	120
XXL(56/58)	126/128	150	68/ 21	150	126

Tolleranze: +/- 3% su tutte le dimensioni

- **COSTRUZIONE:** camice in un solo pezzo con doppia chiusura posteriore con fettuccia regolabile dal collo e dalla vita con elastico ai polsi.  
Ciclo produttivo: stesura del tappeto di tessuto di base su banco da taglio, con verifica integrità del tessuto, taglio laser dei diversi componenti (evita qualunque imperfezione sui tessuti leggeri ) e assemblaggio per mezzo di macchine da cucire adeguate. Il taglio e l'assemblaggio può essere eseguito o in loco o presso laboratori esterni nazionali. Controllo qualità, confezionamento singolo in busta di plastica trasparente, con scheda tecnica allegata, chiusura ermetica a caldo
- **IDENTIFICAZIONE DEI COMPONENTI:**

COMPONENTE	DESCRIZIONE
Tessuto base	Polipropilene 100%
Elastico	Tipo commerciale
Filato per cucire	Filo poliestere

### CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

- **TESSUTO DI BASE:**

Polipropilene	100%
Peso	30/40/50 g/m <sup>2</sup>
Spessore	0,27/0,30/033 mm
Resistenza alla lacerazione	Long.38N Tras.56N
Carico di rottura	Long.65N Tras.42N
Allungamento alla rottura	Long.60% Tras.60%
- **ELASTICO**  
Tipo commerciale in para alt. cm. 0,7, tensione che permette una giusta chiusura, ma non eccessivamente stretta
- **FILATO PER CUCIRE:** filo di poliestere titolo 50/2



**CUCITURE (generali):** con modello tagliacuci a 2 aghi per una maggiore resistenza agli strappi

- **MODALITA' DI CONTROLLO E PROVA:** Il taglio del tessuto viene effettuato con l'ausilio di norme di riferimento predimensionate. Ad ogni operazione di taglio vengono verificate le dimensioni. Sui capi confezionati, con sistema statico, vengono effettuate verifiche visive e dimensionali. Altrettanto viene effettuato sul prodotto proveniente dai laboratori esterni. I laboratori esterni operano in base a capitolati di costruzione predisposti dall'azienda. Periodicamente funzionari dell'azienda effettuano controlli presso questi laboratori per verificare il mantenimento delle caratteristiche di qualità produttiva.

## **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

La sottoscritta:

**Pavit Sport srl**  
Via Cardano, 3 – 80055 Portici (Na) - ITALY

domiciliata all'interno della Unione Europea, dichiara sotto la propria responsabilità, che il Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) Camice monouso modello:

VAP 10.05

E' prodotto in conformità alle disposizioni dell'Art. 8 par. 3 della direttiva europea 891686/CEE.

PAVIT SPORT SRL