



Specifiche Tecniche n. 08-UNI 2018

**MAGLIETTA POLO
A MANICHE CORTE
PER IL PERSONALE
FEMMINILE E MASCHILE**

MAGLIETTA POLO A MANICHE CORTE PER IL PERSONALE FEMMINILE E MASCHILE

CAPO I - GENERALITA'

1. La maglietta polo si compone delle seguenti parti:
 - un corpo;
 - un colletto;
 - due maniche.
2. La maglietta polo è realizzata in tessuto di colore azzurro.
3. Le taglie previste sono 9, dalla XS alla 5XL.

CAPO II - DESCRIZIONE

1. Corpo

Il corpo è costituito da un davanti ed un dietro.

Sul davanti è presente una apertura verticale profonda cm 16 circa opportunamente guarnita e munita di tre bottoni a quattro fori in resina tipo madreperla di colore in tono con il manufatto e di tre asole (quella superiore orizzontale, quella centrale e la inferiore verticali). La pistagna e la contro pistagna sono realizzate con un tessuto a maglia a costa.

Il davanti e il dietro sono uniti ai fianchi con cuciture realizzate con macchina tagliacuci e successiva copertura a due aghi. Alle spalle l'unione è ottenuta tramite una cucitura a tagliacuci successivamente ribattuta con macchina a due aghi. Il fondo del davanti e del dietro sono rifiniti con un orlo alto cm 2,5 circa cucito con macchina a due aghi.

2. Colletto

Il colletto è realizzato con la medesima fibra del tessuto base, in maglia a costa di colore azzurro. Lo stesso è unito alla maglietta con una cucitura realizzata con macchina tagliacuci e successivamente ribattuta con macchina a due aghi. Lungo la cucitura di unione del colletto al corpo, nella parte interna, è stata applicata, con cucitura con macchina a due aghi, una fascetta parasudore di colore azzurro.

3. Maniche

Le due maniche sono applicate mediante cuciture realizzate con macchina tagliacuci successivamente ribattute con macchina a due aghi con copertura. Su entrambi le maniche è applicato un polsino realizzato in maglia a costa alto 3 cm

circa, di colore azzurro. La cucitura di unione del polsino alla manica è realizzata con macchina tagliacuci.

4. Cuciture

Tutte le cuciture sono realizzate con filato cucirino di colore in tono con il tessuto.

CAPO III – TESSUTI

- Tessuto esterno : Scheda Tecnica n. 1

CAPO IV – ETICHETTATURA

All'interno della maglietta polo devono essere riportate su una o più etichette, con dicitura indelebile e resistente al lavaggio, le seguenti indicazioni:

- Nominativo della ditta fornitrice;
- Materia prima impiegata;
- Identificazione della taglia
- I simboli grafici di manutenzione, conformi alla norma UNI EN ISO 3758,

CAPO V – MODALITA' DI CONSEGNA

Ciascuna maglietta polo, accuratamente stirata e piegata, deve essere inserita in una busta o sacchetto di plastica trasparente, fermato ai lembi liberi con tratto di nastro adesivo.

All'esterno del sacchetto di plastica dovrà essere riportata la scritta "MAGLIETTA POLO PER IL PERSONALE FEMMINILE E MASCHILE" con caratteri non inferiori a cm 3 di altezza.

Sulla stessa etichetta, o su altra ben visibile dovranno essere riportati:

- Nominativo della ditta
- Codice e denominazione del capo
- Taglia

CAPO VI – REQUISITI TECNICI

Tutti i materiali utilizzati devono essere non nocivi, atossici ed idonei all'impiego per la confezione del manufatto.

Le materie prime devono rispettare le disposizioni di cui ai Regolamenti (CE) del Parlamento Europeo e del Consiglio n. 1907/2006 del 18 dicembre 2006 e n.1272/2008 del 16 dicembre 2008.

SCHEDA TECNICA N. 1**TESSUTO ESTERNO PER MAGLIETTA POLO
PER IL PERSONALE FEMMINILE E MASCHILE**

CARATTERISTICHE	REQUISITI	NORMATIVE DI RIFERIMENTO
Composizione	100% COTONE	Reg. UE 1007/2011
Colore	azzurro	-
Peso gr/m ²	185 ± 5%	UNI EN 12127
Armatura	PIQUET	
Titolo	Ne 24/1 ± 10%	UNI 9275
Resistenza alla perforazione	≥ 200 N	UNI 5421:1983
Solidità colore al sudore Acido Alcalino	≥4 ≥3	UNI EN ISO 105 E04
Stabilità dimensionale al lavaggio	± 6%	UNI EN ISO 5077 e 6330 ciclo 4N asciugatura in piano
Solidità della tinta a		
Luce artificiale	Degradazione ≥ 5 scala dei blu	UNI EN ISO 105-B02
Lavaggio domestico e commerciale	Degradazione e scarico ≥ 3	UNI EN ISO 105-C06
Sudore	Degradazione e scarico ≥ 3	UNI EN ISO 105-E04
Sfregamento a secco ed a umido	Scarico ≥ 3	UNI EN ISO 105-X12

Tutte le norme tecniche richiamate devono considerarsi vigenti, fatte salve eventuali modifiche o sostituzioni intervenute nelle metodiche di prova, che devono ritenersi automaticamente recepite nel testo delle presenti Specifiche Tecniche