



SCHEMA PRODOTTO
CAMICE VISITATORE MONOUSO IN TNT
CE

DESCRIZIONE GENERALE

Camice visitatore monouso in tessuto non tessuto TNT in polipropilene PP opaco di ottima resistenza, idrorepellente, traspirante, ventilato e soffice, inodore, non sterile, polsini con elastico. Corpo in un unico pezzo senza cuciture. Allacciatura in vita: regolabile con fettucce. Chiusura posteriore collo: regolabile con impiego di fettucce e bordo scollatura rinforzato. Buona vestibilità e drappeggiabilità.

NORMATIVE DI RIFERIMENTO

Direttiva CEE 93/42, Direttiva 47/2007
Regolamento CE 1907/2006 REACH

NOMENCLATURA

COD. ARTICOLO	CND	N. REPERTORIO
NW GOWN VIS	T0205	1869475/R

ISTRUZIONI PER CONSERVAZIONE E MAGAZZINO

Immagazzinare in luogo fresco e asciutto a temperatura ambiente e lontano da fonti di calore. Non esporre a luce solare diretta, luce UV e lampade fluorescenti. Se il confezionamento è danneggiato o bagnato scartare il prodotto. Non utilizzare oltre la data di scadenza indicata sul confezionamento.

VITA UTILE DEL PRODOTTO

5 anni

Il prodotto è LATEX FREE

PRECAUZIONI E SICUREZZA

Attenzione: il prodotto è combustibile, ma non genera fiamma. La combustione può produrre fumi tossici: monossido di carbonio, ossido di carbonio, acidi organici. Mezzi estinguenti: acqua, polvere, CO₂.

CONFEZIONAMENTO

Cartone da 100 pezzi contenenti 10 confezioni da 10 pezzi

COLORE

VERDE CHIARO: colorazione antiriflesso e stabile

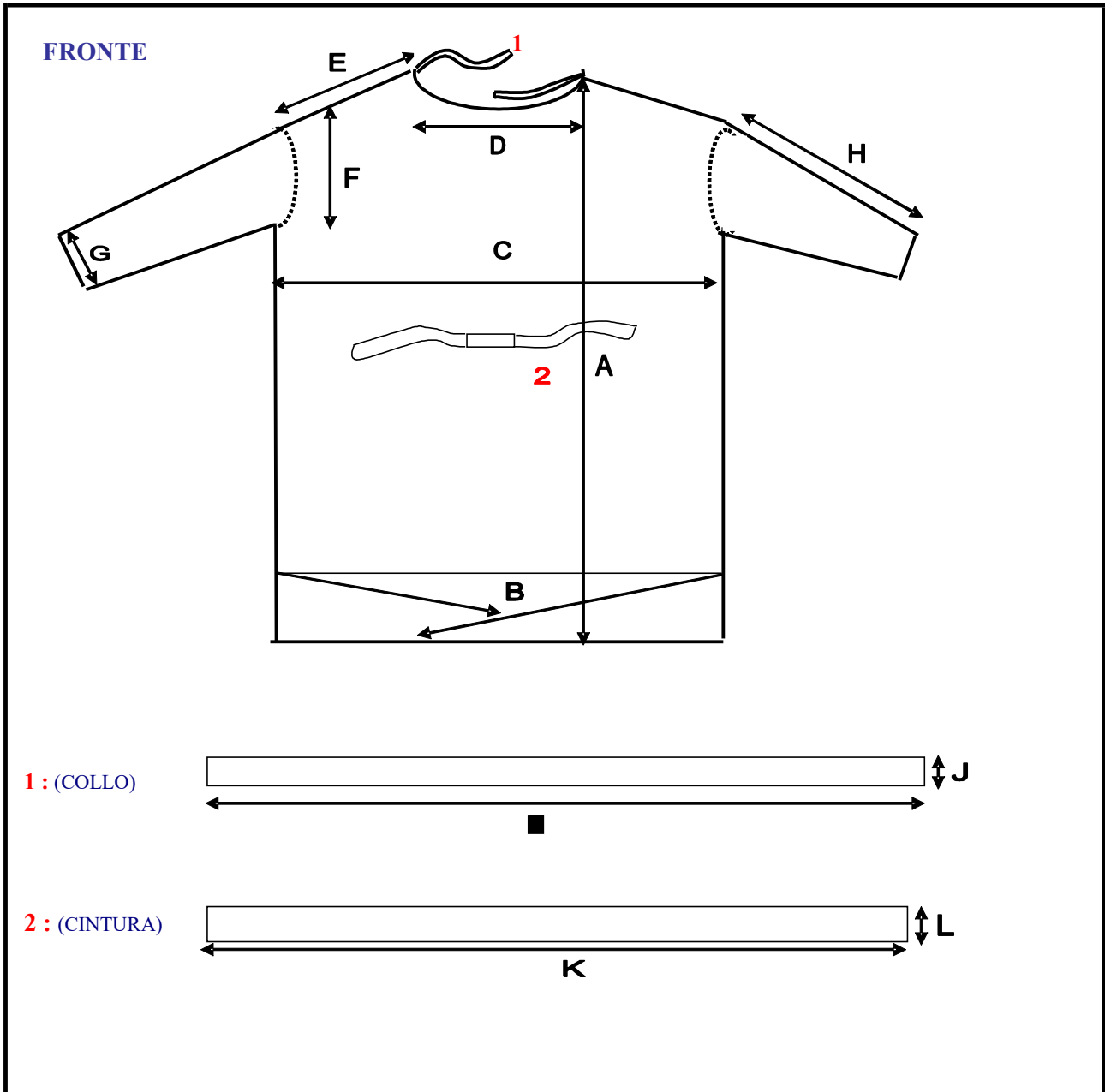
BIANCO: colorazione antiriflesso e stabile (fabbricato in Italia)

GARDENING - S.R.L.a SOCIO UNICO soggetta a direzione e coordinamento di NEWCO2 S.r.l.-VIA B.BOSCO 15/10-16121 GENOVA-ITALY
TEL. 010-4554689 r.a. - FAX. 010-4075088 - P..IVA 02625810995 - C.C.I.A.A. REA N. GE-499979 -CAP.SOC. EURO 1.000.000 I. V.

SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485



DIMENSIONI





DIMENSIONI (cm)	Misura unica	Tolleranza
A- Lunghezza corpo Fronte	115	± 2
B- Larghezza sul Fondo	137	± 2
C- Larghezza petto	68	± 2
D- Larghezza collo	24	± 2
E- Lunghezza spalle	22	± 2
F- Larghezza maniche (spalla)	27	± 2
G- Larghezza maniche (polso)	15	± 2
H- Lunghezza maniche	56	± 2
I - Lunghezza lacci collo	110	± 5
J- Altezza lacci collo	0.8	-
K- Lunghezza lacci vita	180	± 5
L- Altezza lacci vita	0.8	± 0.5

SPECIFICHE TECNICHE Camice VERDE

DESCRIZIONE	PEZZI	MATERIALE (toll. ±2g/m ²)	CARATTERISTICHE
Camice	1	PP 17 g/m ²	resistente, traspirante
Cintura	1	PP 17 g/m ²	Resistente
Lacci collo	1	PP 17 g/m ²	Resistenti
Cucitura		50% Cotone 50% Poliestere	ipoallergenico

CONTROLLO DI QUALITA'

MATERIALE	PP 17 g/m ²
COMPOSIZIONE	100% POLIPROPILENE PP

SPECIFICHE TECNICHE Camice BIANCO

DESCRIZIONE	PEZZI	MATERIALE (toll. ±2g/m ²)	CARATTERISTICHE
Camice	1	PP 20 g/m ²	resistente, traspirante
Cintura	1	PP 20 g/m ²	Resistente
Lacci collo	1	PP 20 g/m ²	Resistenti
Cucitura		50% Cotone 50% Poliestere	ipoallergenico

CONTROLLO DI QUALITA'

MATERIALE	PP 20 g/m ²
COMPOSIZIONE	100% POLIPROPILENE PP

PROPRIETA' CHIMICO-FISICHE DEL POLIPROPILENE IMPIEGATO PER LA FABBRICAZIONE

Stato	Solido
Colore	Stabile e opaco
Odore	Nessuno
Punto di fusione	150° – 180 °C
Infiammabilità	Min 250 °C
Autocombustione	Min 400 °C
Densità	850 - 950 Kg/m ³
Solubilità	Non solubile
Stabilità	Stabile fino al punto di fusione
Tossicità	Non tossico, non allergenico
Ecologicità	Non biodegradabile.

GARDENING - S.R.L.a SOCIO UNICO soggetta a direzione e coordinamento di NEWCO2 S.r.l.-VIA B.BOSCO 15/10-16121 GENOVA-ITALY
 TEL. 010-4554689 r.a. - FAX. 010-4075088 - P..IVA 02625810995 - C.C.I.A.A. REA N. GE-499979 -CAP.SOC. EURO 1.000.000 I. V.

SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485





PROCESSO DI PRODUZIONE

- 1- La materia prima, composta da tessuto non tessuto in PP viene posta sulla macchina da taglio.
- 2- Viene disegnato il modello e ritagliato lungo le linee tracciate
- 3- I componenti sono assemblati con macchine cucitrici
- 4- I prodotti finiti sono controllati, contati e confezionati ed imballati nel cartone finale
- 5- Dopo l'effettuazione del controllo finale di qualità, la merce è pronta per la spedizione.

MODALITA' DI SMALTIMENTO

Da smaltire come rifiuto ospedaliero secondo la normativa vigente. Può essere incenerito senza formazione di residui tossici.

GARDENING - S.R.L.a SOCIO UNICO soggetta a direzione e coordinamento di NEWCO2 S.r.l.-VIA B.BOSCO 15/10-16121 GENOVA-ITALY
TEL. 010-4554689 r.a. - FAX. 010-4075088 - P..IVA 02625810995 - C.C.I.A.A. REA N. GE-499979 -CAP.SOC. EURO 1.000.000 I. V.
SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485

