



SALVAGUARDA
ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO ITALIANO





L'abbigliamento protettivo è studiato per preservare dal contatto diretto con sostanze potenzialmente infettive e pericolose. Questo tipo di abbigliamento non è richiesto solo in ospedali e laboratori, ma anche nella routine quotidiana di molte altre categorie professionali, ogni volta che c'è l'esigenza di proteggersi. Gli indumenti protettivi monouso Salvaguarda, sono prodotti e distribuiti da Giuntini S.p.A attraverso aziende certificate. Dispositivi di protezione individuale di alta qualità e particolarmente resistenti, un equilibrio ideale di protezione, robustezza e comfort.

Mascherine chirurgiche monouso

Camici e tute protettivi monouso FULL BODY

Cuffie e cappucci per la protezione della testa monouso PARTIAL BODY

Gambali e copriscarpe monouso PARTIAL BODY

Mascherine chirurgiche

Le mascherine unisex in taglia unica non sterili in tessuto non tessuto a 3 strati, (TNT, MELTBLOWN, TNT), sono prive di lattice, e anatomiche, dotate di ferretto nella parte superiore per creare maggior aderenza al naso ed elastici da passare dietro le orecchie. Distribuite in scatoline da 50 pz.

Colore bianco. Dimensioni (mm): 170 x 80.

Dispositivo medico è di classe I monouso. UNI EN ISO 14683



Strato 1: tessuto non tessuto 30gr/mq 100% polipropilene
 Strato 2: MELT BLOWN 20gr/mq 100% polipropilene.
 Strato 3: tessuto non tessuto 30gr/mq 100% polipropilene



Mascherina Monouso

080103/080106

Mascherina a 3 strati con elastici



Mascherina Monouso

080104/080102

Mascherina a 3 strati lacci fustellati



Mascherina Monouso

080109

Mascherina a 3 strati lacci piegati



Mascherine FFP2 NR

Le mascherine unisex in taglia unica non sterili in tessuto non tessuto a 5 strati, (TNT, MELTBLOWN, MELTBLOWN, Spunlace di COTONE, TNT), dotate di ferretto nella parte superiore per creare maggior aderenza al naso ed elastici da passare dietro le orecchie. Colore bianco. MISURA PIEGHEVOLE 150X100 MM (+/- 50 MM)

DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

EN149:2001+A1:2009

CERTIFICATO RILASCIATO DA ORGANISMO NOTIFICATO

UNIVERSAL - NB 2163

MADE IN ITALY

MATERIALE (5 STRATI):

1. Superficie esterna: Polipropilene TNT
 2. Secondo strato: Polipropilene MELTBLOWN
 3. Filtro: Polipropilene MELTBLOWN
 4. Filtro: Spunlace di COTONE
 5. Superficie interna: Polipropilene TNT
- Elastico : poliester/spandex
 Stringinaso: plastica HDPE - doppio filo acciaio



Mascherina Monouso

OV199

Mascherina FFP2 a 5 strati con elastici



Abbigliamento Protettivo

I dispositivi di protezione individuale certificati garantiscono un effetto barriera, una buona traspirabilità e un'ottima resistenza, studiati e prodotti in Italia, offrono un equilibrio ideale di protezione, robustezza e comfort.



Tuta di protezione contro agenti chimici e infettivi, antistatica, DPI III categoria

Elastico intorno alla vita, polsi e caviglie.

Cuciture termonastrate. Taglie dalla M alla XL.

Certificato CE

UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 13034:2009

UNI EN 14605:2009

UNI EN ISO 13982-1:2011

Camice di protezione contro agenti chimici e infettivi, antistatico, DPI III categoria

Cuciture termonastrate. Taglie dalla M alla XL

Certificato CE

UNI EN ISO 13688:2013

UNI EN 13034:2009

UNI EN 14126:2004

UNI EN 1149-5:2018

UNI EN 14325:2005



**Tuta di protezione da agenti infettivi
DPI III categoria**

Elastico intorno alla vita, polsi e caviglie.
Taglie dalla M alla XL.
Certificato CE
UNI EN 14126:2004
UNI EN ISO 13688:2013
UNI EN 13034:2009
UNI EN 1149-5:2018



**Camice di protezione da agenti infettivi
DPI III categoria**

Taglie dalla M alla XL
Certificato CE
UNI EN 14126:2004
UNI EN ISO 13688:2013
UNI EN 13034:2009
UNI EN 1149-5:2018
UNI EN 14325:2005



**Cappuccio di protezione da agenti infettivi
DPI III categoria**

Taglia unica
UNI EN 14126:2004



**Cuffia di protezione da agenti infettivi
DPI III categoria**

Taglia unica
UNI EN 14126:2004

**Copriscarpa
di protezione da
agenti infettivi
DPI III categoria**

Taglia unica
UNI EN 14126:2004



**Gambale
di protezione da
agenti infettivi
DPI III categoria**

Taglia unica
UNI EN 14126:2004



MASCHERINE CHIRURGICHE LINEA AUTOMATICA

Linea automatica ad elevata velocità per la produzione di mascherine tipo "chirurgico" monouso, piatte laminate con tre strati di tessuto non tessuto e lacci fustellati.



MASCHERINE CHIRURGICHE LINEA TRADIZIONALE

Linea per la produzione di mascherine tipo "chirurgico" monouso, piatte laminate con tre strati di tessuto non tessuto ed elastici.



MADE IN ITALY

Strutture, macchinari all'avanguardia, personale qualificato e qualità dei materiali, oltre a serietà, trasparenza e determinazione è ciò che ogni giorno Giuntini mette al servizio della comunità.

Salvaguarda

CAPACITÀ PRODUTTIVA

12.000.000 MASCHERINE CHIRURGICHE A SETTIMANA
100.000 CAMICI PROTETTIVI AL GIORNO
100.000 TUTE PROTETTIVE AL GIORNO
50.000 ALTRO ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO AL GIORNO

Salvaguarda

La tecnologia blockchain a garanzia della filiera delle mascherine chirurgiche

La tecnologia blockchain a garanzia della filiera delle mascherine chirurgiche

Il progetto integrato di trasparenza, tracciabilità e controllo di filiera basato su tecnologia blockchain mira a valorizzare il prodotto, realizzato in Italia.

DNVGL Business Assurance Italia, leader mondiale nelle attività di certificazione e valutazione, ha definito un sistema di Assurance, supportato dalla tecnologia Blockchain, al fine di garantire la capacità produttiva per soddisfare la domanda di mascherine chirurgiche, nel rispetto dei più elevati standard di prodotto, fornendo piena tracciabilità del prodotto e delle materie prime che lo compongono, a ulteriore garanzia della qualità e autenticità delle stesse.

Il protocollo si applica a mascherine Made in Italy per il controllo della filiera e la verifica e l'approvazione dei fornitori al fine di garantire una produzione con elevati standard di qualità, sicurezza, condizioni di lavoro e impatti ambientali orientati alla sostenibilità. I controlli effettuati saranno visibili direttamente al committente finale. Il processo si articola lungo tutta la filiera consentendo di tenere contezza di ogni passaggio dai fornitori al fine vita. Il progetto consente in ogni momento di ricondurre un dato lotto di produzione alle materie prime utilizzate e a determinati turni di lavorazione, offrendo in piena trasparenza le informazioni essenziali al Committente, con la massima garanzia che i dati di prodotto siano stati preventivamente verificati rispetto a specifici standard di riferimento riducendo drasticamente e sostanzialmente il rischio di contraffazione a garanzia della sicurezza del prodotto.



Valore

Valorizzare il prodotto, realizzato in Italia, attraverso una filiera controllata e gestita nel rispetto dei più elevati standard disponibili, e progettato per avere un basso impatto ambientale

Disponibilità

Garantire la disponibilità di prodotti critici, in grandi volumi, senza discontinuità.

Tracciabilità

Garantire la qualità e l'autenticità delle materie prime utilizzate attraverso un sistema di tracciabilità basato su blockchain e integrato da controlli effettuati lungo tutta la catena di fornitura e sino alla distribuzione.

Tutela

Tutelare i committenti e gli utilizzatori finali, monitorando gli operatori lungo la catena di fornitura, attraverso un protocollo di Assurance specifico della filiera produttiva.



Giuntini S.p.A

Giuntini è un'azienda manifatturiera toscana attiva nel settore tessile da oltre cinquant'anni. Salvaguarda rappresenta una business unit di Giuntini dedicata al settore sanitario. Lo sviluppo di questa linea è iniziato con mascherine chirurgiche, vista la necessità di fronteggiare l'emergenza sanitaria, per poi strutturarsi e consolidarsi in breve tempo nella produzione di dispositivi di protezione individuale full body e partial body.

Address

Terzo Viale 25 Z.I. La Fila Peccioli PI

Tel

+39 (0)587 606418

e-mail

sales@giuntini.com

Web

salvaguarda.it





SALVAGUARDA
ABBIGLIAMENTO PROTETTIVO ITALIANO

salvaguarda.it

Salvaguarda è un marchio di Giuntini S.p.A

Secondo Viale 25, Zona Industriale La Fila

56037 Peccioli (PI) – Italy

Tel. +39 (0)587 606418

info@giuntini.com

www.giuntini.com