



MISURE **NO** COVID19

**DISPOSITIVI FARCO  
PER LA PROTEZIONE  
DA CORONAVIRUS**



SPECIALISTI IN SICUREZZA



# DISPOSITIVI FARCO PER LA PROTEZIONE DA CORONAVIRUS



**Cod. MASP2**

## MASCHERINA FFP2

UNI EN 149:2001 + A1:2009

**Certificazione CE**

### Caratteristiche

Elevata efficienza filtrante, è indicata per attività che possono determinare una elevata concentrazione di agenti biologici sotto forma di aerosol nell'ambiente. Perimetro ergonomico per garantire una migliore tenuta.

### Informazioni

La mascherina viene indossata tramite due tensionatori elasticizzati che si posizionano dietro il capo o dietro le orecchie, copre interamente il naso e la bocca, i tessuti che la compongono consentono di adattare ergonomicamente la mascherina al viso, aumentando la tenuta tramite un profilo stringinaso metallico adattabile a chi la indossa.

### Dispositivo monuso

da indossare al massimo per un turno di lavoro (8 h/gg).

### Condizioni di vendita

il prodotto viene venduto in confezioni intere da 20 o da 50 pezzi.



## MASCHERINA FFP3

UNI EN 149:2001 + A1:2009

**Certificazione CE**

Dispositivo di protezione delle vie respiratorie da polveri e aerosol solidi o liquidi (a base acquosa o oleosa).

### Caratteristiche

Forma pieghevole, che garantisce una perfetta tenuta ed il comfort dell'utente. Semplice da indossare e da riporre quando non utilizzata. Ferretto stringinaso che si adatta in modo ottimale a diverse conformazioni del viso. Totalmente saldata, non rilascia fibre per evitare qualsiasi contaminazione. Bardatura in un solo pezzo facile e immediata da indossare e regolare. Marcatura "D": soddisfa i requisiti di resistenza all'intasamento, fornendo una protezione efficace anche in ambienti molto polverosi.

### Dispositivo monuso

Marcatura "NR": utilizzabile per un solo turno di lavoro (massimo 8 ore).

### Condizioni di vendita

il prodotto viene venduto in confezioni intere da 20 pezzi.



**Cod. SPAP3**

## MASCHERINA MONOUSO

COTTON FACE MASK

### Caratteristiche

Per una migliore protezione delle vie respiratorie, le mascherine monouso sono composte da 4 strati filtranti, in TNT tessuto non tessuto in 100% cotone con trattamento specifico idrorepellente. Estremo confort, anallergicità tipica del cotone, rispetto dell'ambiente: il materiale è infatti naturale e certificato compostabile.

### Protezione

**Non è un dispositivo medico e non è un DPI.**

La mascherina filtrante evita la dispersione di particelle di saliva del portatore, proteggendo gli altri. Usabile a scopo precauzionale negli ambienti di lavoro, nelle attività quotidiane di gruppo.

### Chi deve utilizzarla?

Tutti i lavoratori che sono oggettivamente impossibilitati a mantenere la distanza interpersonale, le forze dell'ordine, negli uffici aperti al pubblico, gli addetti alla vendita di alimentari.

Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.



Cod. COTTONFM

## MASCHERINA CHIRURGICA

SURGICAL MASK

Certificazione CE

### Caratteristiche

La mascherina chirurgica è monouso a tre strati: due strati esterni di tessuto non tessuto ed uno strato intermedio di efficienza filtrante, è dotata di lacci elastici per indossarla comodamente. Il tessuto plissettato ed il profilo stringinaso consentono di adattare ergonomicamente la mascherina al viso. Offre la protezione necessaria senza compromettere il comfort e traspirabilità di cui la persona ha bisogno durante il lavoro.

**Dispositivo monouso** da indossare al massimo per un turno di lavoro (8 h/gg).



Cod. CHI20

Mascherina chirurgica Made in Italy  
tipo IIR con certificazione CE

Scatola da 50 pezzi



Cod. SUR02

Mascherina chirurgica  
tipo IIR con certificazione CE

Scatola da 50 pezzi,  
imbustata singolarmente





## **SEMIMASCHERA DUETTA**

COMPENSIVA DI 2 FILTRI P3

### **Caratteristiche**

Grazie ad un bordo morbido si adatta comodamente al viso, mentre un guscio rigido sostiene i filtri, distribuendo i pesi in modo ottimale. In combinazione con le cartucce filtranti serie 2000 rappresenta il respiratore a filtro con il miglior rapporto qualità-prezzo. Le Maschere P3 sono necessarie per: assistenza di pazienti affetti o sospetti di patologia trasmissibile per via aerea, trattamento di campioni biologici contenenti batteri o virus, riscontri diagnostici con sospetta patologia infettiva a trasmissione aerea, personale sanitario, tecnico e di supporto all'assistenza, personale delle ditte appaltanti servizi

### **Informazioni**

Semifacciale: materiale plastico composito  
Bardatura: nastro elastico in tessuto e gomma  
Poggia nuca: nylon  
Valvola di espirazione a fungo: gomma  
Attacchi a baionetta: materiale plastico antiurto e antisolvente

**Semimaschera conforme alla norma EN 140:1998**

**e conforme alle disposizioni del regolamento (UE) 2016/425.  
Il filtro P3 garantisce protezione con potere filtrante del 99%.**

Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.

**Cod. KDUETTAP3**

## **CAMICE MONOUSO**

IDROREPELENTE IN TNT

### **Caratteristiche**

Camice monouso idrorepellente in TNT in 100% polipropilene con densità di 50 gr/m2 con polsino elastico ed allacciatura posteriore. Il tessuto garantisce elevato confort all'utilizzatore riducendo al minimo il rischio di irritazione o fastidi.

**Dispositivo di protezione individuale di categoria 1.**

**Cod. CAM19**



## PRATIC GEL MANI

IGIENIZZANTE SENZA ACQUA

### Caratteristiche

Gel antisettico pronto all'uso per l'istantanea ed efficace igienizzazione delle mani senza acqua. **Contiene il 62,38% di Alcool etilico denaturato Tipo B** ed è in grado di ridurre efficacemente la flora batterica presente sulla cute. Studi di laboratorio dimostrano la sua capacità di inattivare HIV, HBV, HCV e il suo potere antimicrobico nei confronti di Candida albicans, Mycobacterium tuberculosis. Si asciuga velocemente, lasciando le mani fresche e morbide senza irritare la cute. Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.

**Gel igienizzante per mani 500 ml in dispenser da banco con flip-top o con erogatore**



Cod. ESO500

CONTIENE IL  
**62,38%**  
DI ALCOOL

### COSA PREVEDE IL DPCM 01/03/20

Tra le principali regole igieniche da rispettare vi è il lavaggio delle mani, mettendo a disposizione in tutti i locali pubblici, palestre, supermercati, farmacie e altri luoghi di aggregazione, soluzioni idroalcoliche per il lavaggio delle mani.



## INSTANT GEL MANI

IGIENIZZANTE SENZA ACQUA

### Caratteristiche

Gel mani a base alcolica pronto all'uso, indicato per detergere e igienizzare le mani senza utilizzo di acqua. **Contiene il 60% di Alcool**. Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.

**Instant Gel per mani in tubo da 100 ml**

Cod. ESO100



## DISTRIBUTORE AUTOMATICO GEL IGIENIZZANTE MANI

### Caratteristiche

Distributore automatico per gel igienizzante senza acqua. Il distributore è dotato di un sensore per l'erogazione del gel al passaggio delle mani, è sicuro data l'assenza di pulsanti o leve da azionare per l'erogazione. Posizionabile a pavimento senza viti o tasselli, con piattino salvagoccia in metallo e vaschetta removibile per una facile pulizia.

### Informazioni

Dimensioni: 350 x 350 x 1500 mm  
Alimentato con batteria AA  
Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.  
**Escluso dalla fornitura: Gel igienizzante**

Cod. PIA003G Piantana

Cod. DIS0030G Distributore automatico



Cod. ESO005

**Gel igienizzante mani in tanica da 5 lt**

# DISPOSITIVI FARCO PER LA PROTEZIONE DA CORONAVIRUS



## PIANTANA PUNTO DI SANIFICAZIONE

### Caratteristiche

Piantana in acciaio per punto di sanificazione predisposta per dispenser gel mani e guanti.

### Informazioni

Dimensioni: 400 x 300 x 1600 mm

Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.

**Esclusi dalla fornitura: gel igienizzante e guanti.**

**Cod. PIA002**



## PIANTANA POSTAZIONE MISURAZIONE TEMPERATURA

### Caratteristiche

Piantana in acciaio per postazione misurazione temperatura

### Informazioni

Dimensioni: 400 x 300 x 1600 mm

Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.

**Cod. PIA003**

## GUANTI DI PROTEZIONE MONOUSO

### Caratteristiche

Guanto monouso in Nitrile per protezione dagli spruzzi chimici. La miscela morbida offre livelli elevati di comfort, robusti per una maggiore durata. Senza silicone. Disponibili anche in confezione per la distribuzione automatica.

### Informazioni

Materiale Nitrile - Colore Verde/Blu

Guanti per dispenser: 100

Dispenser per cartone: 10

**Taglie: S - M - L - XL**

**Cod. 4466**

**Guanti in Nitrile**

**Cod. 4388**

**Guanti in Lattice**





## VISIERA PROTETTIVA AGO

### Caratteristiche

Schermo protettivo per viso e occhi contro schizzi, spruzzi e particelle volanti composto interamente da materiale certificato. Bordo trasparente e ampio angolo di visione. Può essere indossata con maschere ed occhiali per una protezione efficace.

### Materiali certificati:

Visiera in petg di spessore 0,5 mm - EN 13501-1+A1:2013  
Cingitesta in pvc riciclabile bianco - OHSAS 18001  
Appoggiatesta in gomma piuma EVA 100  
Rif scheda tecnica EN71 1998 - EN712003 - AST963

### Informazioni

Venduto singolarmente e in confezione da 5 pezzi.  
Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.

Cod. VIS19

## VISIERA PROTETTIVA SCUDO

### Caratteristiche

La visiera Scudo protegge il viso dell'operatore da spruzzi e dalla proiezione di particelle solide o liquide.

### Materiali certificati:

Visiera in petg trasparente  
Fascia stampata in tricolore  
Chiusura con velcro regolabile  
Appoggiatesta in gomma piuma

### Informazioni

Venduto singolarmente  
Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.



Cod. SCUDO



Cod. OCC19

## OCCHIALE VISOR DPI

### Caratteristiche

Protettore personale degli occhi, indossabile anche sopra gli occhiali da vista, con ampia lente monolitica frontale che protegge sia lateralmente che inferiormente. In policarbonato trasparente.

### Informazioni

#### Prodotto Certificato DPI

Venduto singolarmente o in scatole da 15 pezzi.  
Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.



# DISPOSITIVI FARCO PER LA PROTEZIONE DA CORONAVIRUS

## SEGNALETICA DA PIANTANA NO COVID

### Caratteristiche

Segnaletica composta da piantana + cartello.



Cod. COVB1

Piantana + cartello



Cod. COVB11

Piantana + cartello



Cod. COVB2

Piantana + cartello



## SEGNALETICA ATTACCA/STACCA NO COVID

### Caratteristiche

In Pvc senza adesivo, dotato di microventose che consentono al segnale di essere attaccato e staccato più volte senza lasciare residui sulle superfici. Adesività su tutta la superficie del segnale.



Cod. CS35332SAT



Cod. CS35334SAT

## TERMOCAMERA PORTATILE COVID-19

### ALTA TECNOLOGIA TERMOGRAFICA PER LA RILEVAZIONE DELLA TEMPERATURA CORPOREA A DISTANZA

#### Caratteristiche

La tecnologia Termografica consente di monitorare rapidamente e in maniera dinamica e sicura, senza contatto da parte dell'operatore, la temperatura dei soggetti in una scena. Risulta dunque particolarmente indicata per luoghi che necessitano di effettuare uno screening a distanza, rapido e preciso, su ingenti flussi di individui in movimento per determinare potenziali stati febbrili.

#### Informazioni

Sensore termico ad alta sensibilità con risoluzione 160 x 120  
Display LCD 2,5" ad alta risoluzione  
Range di temperatura da 30°C a 45°C  
Tolleranza della misurazione  $\pm 0,5^\circ\text{C}$   
Batteria litio ricaricabile integrata (8 ore di autonomia)  
Dimensioni: 196 x 117 x 59 mm  
Peso: 350 g

**Cod. HIKTHERMOHAND**

## THERMOSCAN

### SISTEMA PER RILEVAZIONE TEMPERATURA CORPOREA PER CONTROLLO ACCESSI

#### Caratteristiche

Farco propone THERMOSCAN, il sistema a termocamera fissa per il riconoscimento facciale e la combinazione del sensore infrarossi ad alta definizione per il rilevamento rapido della temperatura corporea senza alcun bisogno di contatto.

#### Vantaggi principali:

- Rilevazione mascherina con messaggio di avviso dedicato
- Memorizzazione di oltre 10.000 volti per il controllo accessi
- Connessione di rete supportata per controllo da remoto
- Possibilità di interfaccia con sistemi di apertura porte/tornelli
- Tolleranza della misurazione della temperatura di  $\pm 0,3^\circ\text{C}$
- Non necessita di operatore fisso per le attività di misurazione

#### Informazioni

- Risoluzione: 2 megapixel con sensore di immagine 1 / 2.8"
- Monitor 7" HD 1024x600
- Tempo di lettura minore di 1 secondo
- Intervallo di misura della temp.  $34^\circ\text{C}$  -  $42^\circ\text{C}$ , la precisione  $\pm 0,3^\circ\text{C}$
- Distanza ottimale di misurazione 0,3 - 1,5 m
- Software dedicato per riconoscimento facciale
- Possibilità di installazione da pavimento con piantana, da tavolo, da parete o direttamente su tornello di ingresso



**Thermoscan è il prodotto perfetto per l'utilizzo  
in uffici, alberghi, scuole, comunità, ecc**

**Cod. THERMOSCAN**



## DISPOSITIVI FARCO PER LA PROTEZIONE DA CORONAVIRUS



**Cod. TER169**

## TERMOMETRO DIGITALE A INFRAROSSI

### Caratteristiche

Il termometro digitale infrarossi a pistola consente di effettuare una misurazione della temperatura corporea in modo rapido e preciso mantenendo una distanza di sicurezza per l'operatore. Consente la misurazione della temperatura corporea con un tempo di risposta di circa 0,5 secondi in un range tra 32 e 43°C in modalità "corpo" con una accuratezza di +/- 0,2°C.

### Informazioni

Memorizzazione delle ultime 20 misurazioni  
Alimentazione: 2 batterie 1,5 V AAA non incluse  
Dimensioni: 165 x 52 x 35 mm

**Dispositivo medico non invasivo  
di classe IIa in accordo alle  
Direttive 93/42/CEE e 2007/47/CE.**



**Cod. SEPARÉ**

## BARRIERA PARAFIATO SEPARÉ

### Caratteristiche

Separé è la barriera verticale parafiato in policarbonato trasparente che permette il rapporto visivo e riduce i rischi di contagio creando una separazione fra lavoratore e utente nelle attività di front-office, reception, rapporto con il cliente ecc. Estremamente facile da montare e da spostare, non richiede installazione, può essere appoggiata e mantenuta in posizione con semplice nastro biadesivo. Comoda da pulire, può essere igienizzata semplicemente con un panno e una soluzione igienizzante.

### Informazioni

Colore: trasparente  
Materiale: policarbonato da 4 mm antiurto ed ignifugo  
Formato: 100 x 75 cm  
Con piedi di sostegno e foro passacarte da 10 x 30 cm  
Prodotto made in Italy distribuito da Farco Srl.

## DISPOSITIVI PER LA SANIFICAZIONE COVID-19



Cod. AEROSAN

### AEROSAN

#### Caratteristiche

Nebulizzatore per sanificazione ad aerosol ultrafine. Leggero e maneggevole, è subito pronto all'uso. Un apposito regolatore permette di dosare la densità della nebbia erogata.

**Ideato per la sanificazione di:** uffici, aule scolastiche, negozi, stanze di ospedale, case di cura, studi medici, ristoranti, bar, stanze di albergo, autoveicoli.

#### Informazioni

Potenza: W 1000  
Motore: 220V - 1800 rpm  
Diametro particelle:  $\mu\text{m}$  da 20 a 60  
Serbatoio: Lt 5  
Dimensioni: mm 290 x 260 x 430

### NEBBIASAN

#### Caratteristiche

Sanificatore spallabile a batteria 12 volt con lancia dotata di ugello per sanificazione a nebbia.

**Ideato per la sanificazione di:** capannoni, magazzini, palestre, spogliatoi, cantieri, spazi aperti, officine, industrie alimentari.

#### Informazioni

Batteria: V 12  
Motore: Volt 12  
Autonomia motore: h 2  
Serbatoio: Lt 12  
Dimensioni: mm 400 x 350 x 580  
Pressione massima: bar 4  
Peso: Kg 8,5  
Portata acqua: Lt/min 3,8



Cod. NEBBIASAN

### CARRELLOSAN

#### Caratteristiche

Nebulizzatore carrellato per sanificazione con lancia dotata di testina a 4 ugelli. La nebbia prodotta non lascia residui di acqua.

**Ideato per la sanificazione di** grandi spazi interni ed esterni come stadi, palestre, cinema, sale conferenza.

#### Informazioni

Motore: 230V monofase  
Serbatoio: Lt 50  
Dimensioni: mm 730 x 450 x 660  
Portata acqua: Lt/min 60



Cod. CARRELLOSAN



### AMINOSEPT 10

#### Presidio Medico Chirurgico Attivo contro virus e batteri

Disinfettante concentrato lt 10  
Diluito in acqua alla concentrazione 1%

Cod. AMINOSEPT10

## **AGEVOLAZIONI FISCALI: CREDITO D'IMPOSTA DEL 60% FINO A 80 MILA EURO**

---

Il credito d'imposta attribuito agli esercenti attività d'impresa, arte o professione è ammissibile anche per l'acquisto di dispositivi di protezione individuale compresi:

**MASCHERINE CHIRURGICHE, FFP2 E FFP3, GEL IGIENIZZANTE, GUANTI, VISIERE DI PROTEZIONE, OCCHIALI PROTETTIVI, TUTE DI PROTEZIONE, CALZARI, BARRIERE PARAFIATO E PANNELLI PROTETTIVI.**

**L'INCENTIVO È ATTRIBUITO, FINO AD UN MASSIMO DI 80.000,00 €** per ciascun beneficiario, nella misura del 60% delle spese sostenute nel periodo d'imposta 2020.



Farco srl - Via Artigianato, 9 - 25030 Torbole Casaglia (BS)  
Tel. 030.2150044 - [info@farco.it](mailto:info@farco.it)  
[www.farco.it](http://www.farco.it)