



D.P.I. III

**GALLO**

ANTINFORTUNISTICA & ABBIGLIAMENTO DA LAVORO

[www.antinfortunicagallos.it](http://www.antinfortunicagallos.it)

# CHI SIAMO

L'Antinfortunistica Gallo, nasce nel 2001 dall'intuito del suo giovane fondatore Antonio Gallo appassionato di sicurezza sul lavoro e fortemente convinto che ogni azienda abbia il diritto di avere prodotti in grado di garantire ai propri dipendenti elevati standard di sicurezza e comfort sul lavoro. Partita da un punto vendita di 60 mq, l'azienda orienta il proprio business nella vendita e nella distribuzione all'ingrosso e al dettaglio, di abbigliamento da lavoro antinfortunistico e generico, articoli antinfortunistici, articoli d.p.i. per la protezione e la sicurezza su lavoro, e si contraddistingue immediatamente per serietà, affidabilità e qualità.

Il forte riconoscimento ottenuto dal mercato, decretato dai numerosi clienti in portfolio, ha consentito all'azienda di posizionarsi sull'intero territorio nazionale con l'apertura di una nuova sede a Sellia Marina in provincia di Catanzaro, rappresentata da un moderno showroom di 1100mq distribuito su due piani espositivi che ad oggi è considerato una delle più belle e grandi strutture del settore in tutta Italia e un ufficio di rappresentanza a Roma.

**CERTIFICAZIONE UNI EN ISO 9001** In un settore caratterizzato da elevati standard qualitativi la nostra azienda è unica nel nostro territorio, ad operare con una importante certificazione di qualità che accerta la nostra conformità a requisiti istituzionali, organizzativi, tecnici e morali stabiliti da leggi e norme di settore, in termini tali da generare, grazie anche agli eccellenti risultati raggiunti nel tempo, un elevato grado di fiducia nel nostro operato da parte di tutte le parti sociali ed economiche interessate, nonché da utenti e consumatori. Inoltre la nostra è un'organizzazione caratterizzata da iter procedurali chiari, formalizzati e condivisi con personale e divisioni organizzative interne ed esterne.

**Il tutto a vantaggio di una "customer satisfaction" ed un indice di "brand awareness" elevatissimi.**



<b>GUANTI</b>		<b>P. 4</b>
<b>DISPOSITIVI MONOUSO</b>		<b>P. 22</b>
<b>MASCHERINE MONOUSO CONCHIGLIA</b>		<b>P. 36</b>
<b>MASCHERE FACCIALI E FILTRI</b>		<b>P. 46</b>
<b>DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE</b>		<b>P. 54</b>
<b>SEMICALOTTE, VISIERE E MONTATURE</b>		<b>P. 64</b>
<b>OCCHIALI, MASCHERE E SCHERMI RESISTENTI AL CALORE</b>		<b>P. 68</b>
<b>ELMETTI</b>		<b>P. 74</b>
<b>PRONTO SOCCORSO</b>		<b>P. 76</b>
<b>STIVALI</b>		<b>P. 82</b>
<b>CANTIERISTICA</b>		<b>P. 84</b>
<b>MATERIALE DI CONSUMO</b>		<b>P. 88</b>
<b>LEGENDA COLORI</b>		<b>P. 90</b>



Guanti



## AG100001 Guanto in Pelle Fiore

EN 388



- Guanto in **pelle fiore** bovina bianco.
- Modello driver.
- Morbido e flessibile con elastico stringi polso interno, grande resistenza all'abrasione e alla perforazione.
- Orlo con codifica taglia a colori.

### TAGLIE

- Dalla 8 alla 11

DPI II°  
CATEGORIA



### APPLICAZIONE

- Edilizia.
- Logistica.
- Falegnameria.
- Cantieristica.
- Manutenzione generale.
- Applicazioni generiche.

## AG100002 Guanto in Pelle Fiore / Dorso in Crosta

EN 388

DPI II°  
CATEGORIA



- Guanto in **pelle fiore** bovina bianco.
- Dorso in Crosta.
- Modello driver.
- Morbido e flessibile con elastico stringi polso interno, grande resistenza all'abrasione e alla perforazione.
- Orlo con codifica taglia a colori.

### TAGLIE

- Dalla 8 alla 11



### APPLICAZIONE

- Edilizia.
- Logistica.
- Falegnameria.
- Cantieristica.
- Manutenzione generale.
- Applicazioni generiche.



## AG100301 Guanto in Crosta Manichetta 7 cm

EN 388



### APPLICAZIONE

- Manipolazione ordinaria di particolari medio/pesanti
- Attività varie in fonderie, manipolazioni manufatti e prodotti metallurgici
- Carpenteria metallica e tecniche connesse
- Manutenzione, montaggio
- Falegneria
- Edilizia
- Deposito merci

- Guanto con palmo rinforzato, interamente in **cuoio crosta bovina**.
- Manichetta proteggi polso di 7 cm.
- Ottima resistenza all'abrasione, buona resistenza a trazione e perforazione.
- Buon grip anche nella manipolazione di particolari scivolosi.

### TAGLIE

- 10

DPI II°  
CATEGORIA



## AG100302 Guanto in Crosta Manichetta 15 cm

EN 388

DPI II°  
CATEGORIA



- Guanto con palmo rinforzato, interamente in **cuoio crosta bovina**.
- Manichetta proteggi polso di 15 cm.
- Ottima resistenza all'abrasione, buona resistenza a trazione e perforazione.
- Buon grip anche nella manipolazione di particolari scivolosi.

### TAGLIE

- 10



### APPLICAZIONE

- Manipolazione ordinaria di particolari medio/pesanti
- Attività varie in fonderie, manipolazioni manufatti e prodotti metallurgici
- Carpenteria metallica e tecniche connesse
- Manutenzione, montaggio
- Falegneria
- Edilizia
- Deposito merci

## AG100303 Guanto in Crosta da Saldatore

EN 388 - EN 12477 + A1:2005



### APPLICAZIONE

- Protezione per saldatori e per manipolazioni gravose anche di oggetti caldi.
- Adatto all'uso prolungato ed intensivo.
- Industria metallurgica.
- Meccanica.
- Carpenteria meccanica.
- Saldatura metallica manuale.

- Guanto riutilizzabile in **pelle crosta bovina** con manichetta di protezione lunga.
- Rivestimento interno in flanella di cotone 100% nella mano e in tela di cotone 100% nella manichetta. Cuciture in kevlar.
- Ottima resistenza meccanica, lunga durata, ottimo comfort grazie al rivestimento interno in flanella di cotone.
- Resistenza alla fiamma, al calore da contatto per 16 sec. ad una temperatura di 250°C e alle piccole proiezioni di metallo fuso.
- Lunga Durata.

### TAGLIE

- 10

DPI II°  
CATEGORIA





## AG11900 Manicotto in Crosta

*EN ISO 11611:2007*



- Lunghezza 60 cm.
- Pezzi per scatola 50pz.
- Min. ordine 5 paia.



## AG11901 Giacca in Crosta

*EN ISO 11611:2007*



- Chiusura con velcro.
- Un taschino interno.
- Pezzi per scatola 1pz.
- Min. ordine 1pz.

### **TAGLIE**

- UNICA





## AG11902 Ghetta in Crosta

*EN ISO 11611:2007*



- Chiusura con velcro.
- Cinturino di fissaggio in crosta.
- Lunghezza 30cm.
- Pezzi per scatola 50 paia.
- Min. ordine 5 paia.

### **TAGLIE**

- UNICA



## AG11903 Grembiule in Crosta

*EN ISO 11611:2007*



- Dimensioni 60x90 cm.
- Con lacci.
- Lunghezza 30cm.
- Pezzi per scatola 25pz.
- Min. ordine 1pz.

### **TAGLIE**

- UNICA





## AG112700 Grembiule Antitaglio Antiscannamento EN 412 (EN 13998:2003)



- Reversibile
- Rilevabile
- Compatibile con prodotti di lavaggio e sterilizzazione
- Composto in placche e anelli di acciaio inox
- La dimensione della placca è stata studiata per garantire la massima flessibilità
- Bretelle regolabili
- Dimensioni: 55 x 70 cm
- Peso: 1450 g ca.



### **TAGLIE**

- UNICA

## AG112701 Guanto Antitaglio Antiscannamento EN 388 - EN 420 (EN 1082-1)



- Calzata ambidestra.
- Polso con cinturino interno elasticizzato in acciaio inox.

### **TAGLIE**

- UNICA



## AG100601 Guanto in Nitrile con Supporti in Nylon

EN 388



### APPLICAZIONE

- Ideale per operazioni di produzione ed assemblaggio che necessitano di protezione da tagli, abrasione e perforazione.
- Carrozzerie ed autofficine.
- Assemblaggi generali anche di parti oleose.

- Guanto filato in **nylon** bianco senza cuciture.
- Spalmatura in nitrile grigio su palmo e punta delle dita che garantisce un'ottima aderenza, resistenza a taglio e abrasione.
- Resistente alla permeazione di oli e derivati.
- Eccellente destrezza.
- Dorso areato che offre un comfort aggiuntivo.

### TAGLIE

- Dalla 7 alla 11

### COLORI PRONTA CONSEGNA

■ AG100601**NER**  
nero

■ AG100601**GRI**  
grigio

DPI II°  
CATEGORIA



## AG100602 Guanto Palmo PU CUT 3

EN 407 NONE + ANSI/ISEA 105 - 2011 Cut Level (A1)

EN 420 NONE + EN 388 NONE (4.3 A 1)



- Una combinazione di resistenza al taglio, comodità e destrezza, in un guanto con palmo in PU.

### MATERIALI

- HPPE, Fibra di vetro, PU

### COLORI E TAGLIE

□ AG100602**BIA** Dalla 6 alla 10  
bianco

■ AG100602**GRI** Dalla 6 alla 11  
grigio





## AG100603 Guanto palmo PU CUT 5

EN 420 2003 + A1: 2009 NONE

EN 388 NONE (4.5.4.3.) + ANSI/ISEA 105 - 2011 Cut Level (3)



- Guanto anti taglio di livello 5 per la massima protezione contro i tagli e oggetti taglienti.
- Rivestimento senza cuciture per il massimo confort.



### CARATTERISTICHE

- Certificato CE
- Fodera 100% traspirante senza cuciture

### MATERIALI

- HPPE, Fibra di vetro, PU

### COLORI PRONTA CONSEGNA

■ AG100603**GRI** Dalla 8 alla 11  
grigio

## AG100604 Guanto in Poliuretano

EN 388

DPI II°  
CATEGORIA



- Guanto filato in **nylon** nero senza cuciture.
- Spalmatura in poliuretano nero su palmo e punta delle dita.
- Buona resistenza all'abrasione.
- Eccellente destrezza.
- Senza silicone.

### TAGLIE

- Dalla 7 alla 11

### COLORI PRONTA CONSEGNA

□ AG100604**BIA**  
bianco

■ AG100604**NER**  
nero

■ AG100604**GRI**  
grigio



### APPLICAZIONE

- Ideale per elettronica e assemblaggio hardware, controllo qualità, ispezioni e assemblaggi generali.

## AG102003 Guanti in Nitrile con polso in maglia

ANSI/ISEA 105 + 2011 Abrasion Level (4) + EN 388 NONE + EN 420 NONE



### APPLICAZIONE

- Le linee di guanti per utilizzo generale e guanti con grip sono quelle più popolari tra le linee Portwest. Un'attenta selezione di rivestimenti, inclusi lattice, nitrile, poliuretano e PVC, rende i nostri guanti adatti a molteplici utilizzi.

- Dorso traspirante ed offre un'ottima libertà di movimento.
- Perfetto per lavori di precisione, la sua costruzione aiuta a non affaticare troppo la mano.




### COMPOSIZIONE

- Cotone, Nitrile

### TAGLIE

- Dalla 7 alla 11

### COLORI PRONTA CONSEGNA

 AG102003**BNA**  
blu navy

 AG102003**GLL**  
giallo

## AG102001 Guanto in Nbr Blu Completamente Ricoperto con Polsino



- Guanto con **polsino elasticizzato**, supporto 100% cotone.
- Spalmatura in NBR blu tutto ricoperto.
- Grande resistenza alle abrasioni.
- Ottima resistenza alla permeazione degli oli.
- Buona presa e vestibilità.
- Dorso areato che offre un comfort aggiuntivo.

### TAGLIE

- Dalla 8 alla 11



### APPLICAZIONE

- Ideale per manipolazioni generiche.
- Assemblaggio.
- Produzione.
- Ispezione.
- Manutenzione e logistica.



## AG102002 Guanto in Nbr Blu Parzialmente Ricoperto con Manichetta



### APPLICAZIONE

- Ideale per manipolazioni generiche.
- Assemblaggio.
- Produzione.
- Ispezione.
- Manutenzione e logistica.

- Guanto con supporto 100% cotone e **manichetta di sicurezza**.
- Spalmatura in NBR blu a 3/4.
- Grande resistenza alle abrasioni.
- Ottima resistenza alla permeazione degli oli.
- Buona presa e vestibilità.
- Dorso areato che offre un comfort aggiuntivo.

### TAGLIE

- Dalla 9 alla 10

DPI II°  
CATEGORIA



## AG102006 Guanto in Nbr Blu Totalmente Ricoperto con Manichetta



- Spalmato in **NBR** blu, tutto ricoperto.
- Guanto con supporto 100% cotone e manichetta di sicurezza.
- Grande resistenza alle abrasioni.
- La copertura totale offre una protezione extra in ambienti umidi.
- Ottima resistenza alla permeazione degli oli.
- Buona presa e vestibilità.
- Dorso areato che offre un comfort aggiuntivo.

### TAGLIE

- Dalla 9 alla 10



### APPLICAZIONE

- Ideale per manipolazioni generiche.
- Assemblaggio.
- Produzione.
- Ispezione.
- Manutenzione e logistica.

## AG102007 Guanto Boxer

4211 EN 420 EN 388



- Materia: doppia spalmatura nitrile
- Supporto: cotone
- Dorso: rivestito
- Manichetta: di sicurezza

### TAGLIE

- Dalla 8 alla 10



## AG102500 Guanto Basic

### CATEGORIA I




- Guanto riutilizzabile in **LATTICE DI GOMMA NATURALE** di forma anatomica per mano destra e sinistra, felpato internamente.
- Trattamento interno antibatterico.
- Ottima sensibilità tattile, destrezza e comfort.
- Sufficiente resistenza meccanica e chimica a detersivi e detergenti ed a prodotti debolmente aggressivi di uso comune.
- Modesto isolamento da fonti calde o fredde.
- Utilizzo versatile dove è richiesta una buona sensibilità e comfort.
- Ottimo rapporto qualità-prezzo.

### TAGLIE

- Dalla 6-6.5 alla 9-9.5

### COLORI PRONTA CONSEGNA

 AG102500 **RSA**  
rosa



### APPLICAZIONE

- Lavori correnti di manutenzione.
- Igiene e pulizia.
- Manipolazione alimenti (solo MPBB).



## AG102501 Guanto Bicolor

EN 374- 2 + EN 374-3 AKL



### APPLICAZIONE

- Pulizie e manutenzioni industriali.
- Trattamenti superficiali.
- Fabbricazione e lavorazione della ceramica
- Lavori generici in edilizia e agricoltura.
- Trattamento acque.
- Preparazione alimenti Industria ittica.

- Guanto riusabile in **LATTICE DI GOMMA NATURALE** a doppia immersione (spessore maggiorato), clorinato, di forma anatomica per mano destra e sinistra.
- Felpato internamente.
- Trattamento interno antibatterico.
- Ottima elasticità, buona sensibilità e presa anche di oggetti bagnati.
- Sufficiente resistenza meccanica.
- Buona resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati ed a prodotti moderatamente aggressivi tipo acidi, chetoni, sostanze caustiche diluite.
- Buon isolamento da fonti calde o fredde.



### TAGLIE

- Dalla 6-6.5 alla 9-9.5

## AG103500 Guanto Syntho in Nitrile senza Polvere

EN 374-2 + EN 374-3 KLG



- Guanto monouso sintetico Nitrile colore azzurro, ambidestro con bordino senza polvere.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort.
- Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, ad idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF).
- Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice o vinile.
- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di fori).
- Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.

### TAGLIE

- Dalla S alla XL



### APPLICAZIONE

- Assemblaggio e manutenzione
- Industria chimica
- Industria farmaceutica
- Laboratori
- Applicazione colle e vernici
- Manipolazioni alimenti
- Officine meccaniche e carrozzerie



## AG103505 Guanto in Nitrile 200 senza Polvere AG103506 Guanto in Nitrile 100 senza Polvere



< AG103505



AG103506 >

### APPLICAZIONE

- Assemblaggio e manutenzione.
- Industria chimica.
- Farmaceutica.
- Laboratori.
- Applicazione colle e vernici.
- Manipolazioni alimenti.

- Guanto **monouso sintetico Nitrile senza polvere.**
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort.
- Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF).
- Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice o vinile.
- Monouso polivalente per attività rientranti nella I CATEGORIA di rischio.
- Solo rischi minori, per utilizzi di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato, dove viene richiesta assenza di polvere.
- Ottimo rapporto qualità/prezzo.
- Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.
- Imballo in cartone da 200 pz.

### TAGLIE

- Dalla S alla XL

### CATEGORIA I



## AG103501 Guanto Nimek Senza Polvere

EN 374-2 + EN 374-3 KLG

### CATEGORIA I



- Guanto monouso in SINTETICO IN NITRILE di colore arancio, ambidestro con bordino senza polvere.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort.
- Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF).
- Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice/vinile.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1,5 (per assenza di fori). Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.

### TAGLIE

- Dalla S alla XL



### APPLICAZIONE

- Officine meccaniche e carrozzerie.
- Assemblaggio e manutenzione.
- Industria chimica, laboratori.
- Applicazione colle e vernici.



## AG103502 Guanto Hirex Nt Senza Polvere

EN 374-2 + EN374-3 KLG

### CATEGORIA I



#### APPLICAZIONE

- Estetica.
- Beauty saloon.
- Trattamento e tinture per capelli.
- Tatuaggi.
- Industria chimica, farmaceutica, laboratori, elettronica.
- Assemblaggio e manutenzione.
- Officine meccaniche e carrozzerie.

- Guanto **monouso in sintetico di nitrile** di colore nero, ambidestro con bordino senza polvere.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort.
- Resistenza chimica a detersivi e detergenti anche concentrati, idrocarburi, solventi, eteri e freon (TF).
- Buona resistenza meccanica superiore al guanto monouso in lattice/vinile.
- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1,5 (per assenza di fori).
- Alto livello di biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.

#### TAGLIE

- Dalla S alla XL

## AG103000 Guanto in Lattice di Gomma Naturale Hi-risks senza Polvere



- Guanto **monouso** blue ad alta resistenza non sterile, sottoposto a processo di clorinazione quindi a ridottissimo contenuto proteico e **senza polvere lubrificante**.
- Finitura interna opaca ed esterna micro-ruvida, di spessore e lunghezza maggiorata.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort.
- Ottima elasticità anche a basse temperature.
- Ottima resistenza chimica a detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Guanto testato con farmaci antiblastici (informazioni su richiesta).
- Eccellente elasticità anche a basse temperature.
- Monouso polivalente di lunga durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato di qualità controllata AQL<1.5 (per assenza di fori).

#### TAGLIE:

- Dalla S alla XL



#### APPLICAZIONE

- Assemblaggio e manipolazioni.
- Preparazione farmaci e cosmetici.
- Catering.
- Ristorazione.
- Pulizia ed igiene per collettività.
- Estetica.
- Trattamento capelli.

## AG103001 Guanto in Lattice di Gomma nat. con Polvere

89/686/CEE + UNI EN420:2010



### APPLICAZIONE

- Assemblaggio e manipolazioni
- Preparazione farmaci e cosmetici
- Catering
- Ristorazione
- Pulizia ed igiene per collettività
- Estetica
- Trattamento capelli

- Guanto monouso in LATTICE DI GOMMA NATURALE ambidestro con bordino.
- Internamente lubrificato con amido vegetale in polvere, biocompatibile.
- Ottima sensibilità, destrezza e comfort.
- Eccellente elasticità anche a basse temperature.
- Moderata resistenza chimica a detersivi e detergenti diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Monouso polivalente per attività rientranti nella I Cat. di rischio - Solo rischi minori per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato.

### TAGLIE

- Dalla S alla XL

### CATEGORIA I



## AG103004 Guanto Latex Powderfree In Lattice Senza Polvere

UNI EN 420:2010 + ISO 9001: 2008



- Guanto monouso in lattice di gomma naturale, sottoposto a processo di clorinazione e successivo lavaggio, quindi a ridottissimo contenuto proteico.
- Ambidestro con bordino, senza polvere, a finitura interna liscia ed esterna micro ruvida.

### TAGLIE

- Dalla S alla L



### APPLICAZIONE

- Guanto monouso di disegno semplice da utilizzare per le attività rientranti nella classe di rischio.
- Rischi minori (Direttiva 89/686/CEE).



## AG103800 Guanto in Vinile Con Polvere



### APPLICAZIONE

- Preparazione farmaci e cosmetici.
- Manipolazioni fini.
- Trattamento per capelli.
- Arti grafiche.
- Lavori di pulizia delicati.

- Guanto **monouso sintetico in polivinilcloruro** ambidestro con bordino.
- Elevata sensibilità, destrezza e comfort. Moderata resistenza chimica a detersivi diluiti ed a soluzioni acquose di composti in genere.
- Imballato in dispenser box da 100 pcs e 10 dispenser per cartone.
- Monouso polivalente di qualità controllata AQL 1.5 (per assenza di fori) per utilizzi di breve durata a protezione della mano e/o del prodotto manipolato.
- Elevata biocompatibilità (esente da lattice naturale).
- Consigliato a soggetti allergici al lattice naturale.

### TAGLIE

- Dalla S alla XL

### CATEGORIA I



## AG103503 Guanto Sint. In HDPE

89/686/CEE + UNI EN420:2010 + ISO 9001:2008

### CATEGORIA I



- Guanto monouso extra fine SINTETICO IN HDPE (polietilene alta densità) ricavato da accoppiamento di due films fustellati e termo-sigillati sul contorno.
- Guanto usa e getta di utilizzo igienico per evitare contaminazioni mano/prodotto, idoneo ad uso solo temporaneo.

### AVVERTENZE

- Evitare il contatto con aggressivi chimici e meccanici.

### TAGLIE

- UNICA



### APPLICAZIONE

- Manipolazione temporanea di prodotti alimentari
- Rifornimento stazioni di servizio
- Guanto monouso di disegno semplice da utilizzare per le attività rientranti nella classe di rischio
- Rischi minori (Direttiva 89/686/CEE).





Monouso



## AG115700 Camice 30 gr con Tasca Interna



- Camice con collo camicia, elastico ai polsi e chiusura in velcro.
- Imballo scatole da 50 pz.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- Dalla M alla XXL

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG115700 **BIA**  
bianco

### CATEGORIA I



## AG115701 Camice 50 gr con Tasche Esterne

### CATEGORIA I



- Camice con collo camicia, tasche interne ed elastico ai polsi.
- Chiusura velcro.
- Imballo scatole da 50 pezzi,
- imbusto singolo.

### TAGLIE

- Dalla M alla XXL

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG115701 **BIA**  
bianco





## AG113700 Tuta Polipropilene CE 2



- Tuta polipropilene con cappuccio.
- Elastico ai polsi, vita e caviglie.
- Peso 40 gr / mq.
- Imballo 50 pz.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- dalla M alla XXL

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG113700**BIA**  
bianco

AG113700**BNA**  
blu navy

### COLORI SU RICHIESTA

AG113700**AZZ**  
azzurro

AG113700**GLL**  
giallo

AG113700**ROS**  
rosso

AG113700**VRD**  
verde

### CATEGORIA I



## AG113701 Tuta Microtex

*EN 13034, EN 13982-1, EN 1149-1, EN 14126*

### CATEGORIA III



- Tuta MicroTex con cappuccio di colore bianco.
- Elastico ai polsi, vita e caviglie.
- Patella autoadesiva.
- Imballo 50 pz.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- dalla M alla XXL





## AG113702 Tuta Microtex con Polsini

EN 13034, EN 13982-1, EN 1149-1, EN 14126



- Tuta MicroTex con cappuccio.
- Chiusura cerniera.
- Imballo 50 pz.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- dalla M alla XXL

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG113702**BIA**  
bianco

### CATEGORIA III



## AG113703 Tuta Microtex Plus

EN 13034, EN 13982-1, EN 1149-1, EN 14126, EN 14126

### CATEGORIA III



- Tuta Microtex Plus nastrata con cappuccio.
- Con patella autoadesiva
- Imballo 50 pz.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- dalla M alla XXL

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG113703**BIA**  
bianco





## AG113704 Tuta Tyvek Classic

EN 13034, EN 13982-1, EN 1149-1, EN 1073-2



- Tuta Tyvek Classic Bianca, con cappuccio.
- Cuciture esterni rinforzate.
- Cerniera in Tyvek con patella, polsini, caviglia e vita elasticizzati.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- dalla M alla XXL

**CATEGORIA III**



## AG113705 Tuta Tyvek Easisafe

EN 13034, EN 13982-1, EN 1149-1

**CATEGORIA III**



- Tuta Tyvek EasiSafe, con cappuccio.
- Polsino, caviglie e vita elasticizzati.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- dalla M alla XXL



## AG115723 Copriscarpa 38x17 cm



- Copriscarpa in laminato con elastico all'apertura 67gr/m2 38x17cm.



## AG115704 Cuffia Polipropilene Rotonda con Visiera

**CATEGORIA I**



- Cuffia polipropilene, rotonda con visiera.
- Diametro 60 cm.
- Imballo scatole 1000 pz.
- Imbusto 100 pezzi.



## AG115705 Cuffia Polipropilene a Clip



- Cuffia polipropilene, a clip.
- Diametro 53 cm.
- Imballo 50 pz.
- Imbusto 100 pezzi.

**VARIANTI COLORI SU ORDINAZIONE**

**CATEGORIA I**



## AG115706 Cuffia Polipropilene Rotonda

**CATEGORIA I**



- Cuffia polipropilene, rotonda.
- Diametro 53 cm.
- Imballo scatole 1000 pz.
- Sacchetti da 100 pz.

**COLORI PRONTA CONSEGNA**

AG115706 **BIA**  
bianco

**VARIANTI COLORI SU ORDINAZIONE**





## AG115707 Cappellino PLP con Visiera e Reggicapelli



- Cappellino PLP con visiera e reggicapelli bianco.
- Diametro 53 cm.
- Imballo scatole da 1000 pz.
- Sacchetti da 100 pz.

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG115707**BIA**  
bianco

### VARIANTI COLORI SU ORDINAZIONE

### CATEGORIA I



## AG115724 Cappellino da Cuoco in Carta 20cm

### CATEGORIA I



- Cappellino da cuoco in carta crespata extra bianca, plissettato.
- Confezionato in buste da 10 pezzi.
- Disponibile in taglia regolabile.
- **Grammatura:** 80 g/mq.
- **Dimensioni:** 20 (l) x 22 (h)cm.

### VARIANTI COLORI SU ORDINAZIONE



## AG115708 Cappellino da Cuoco in Carta



- Cappellino da cuoco in carta crespata extra bianca, plissettato.
- Confezionato in buste da 10 pezzi.
- Disponibile in taglia regolabile.
- **Grammatura:** 80 g/mq
- **Dimensioni:** 28 (l) x 22 (h)cm



## AG115709 Bustina in Carta con Bordino Colorato



- Bustina monouso in carta con bordino rosso o blu, parte superiore in carta perforata e giro testa regolabile.
- Banda colorata per verificare il cambio giornaliero.
- Dim. 27x8,5 cm
- Gr. Carta 80gr / mq
- Imballo da 100 pezzi.

### TAGLIE

- UNICA REGOLABILE

### COLORI PRONTA CONSEGNA



AG115709 **BYR**  
bianco/rosso



AG115709 **BYN**  
bianco/blu navy

### CATEGORIA I



## AG115710 Sovrascarpa Spalmato



- Copriscarpe PLP bianco spalmato sulla suola con PE.
- Imballo scatole da 500 pz.
- Sacchetti da 100 pz.

### COLORI PRONTA CONSEGNA



AG115710 **AZZ**  
azzurro

### CATEGORIA I



## AG115711 Sovrascarpa PLP

### CATEGORIA I



- Copriscarpe PLP.
- Peso 30 gr.
- Imballo scatole da 1000 pz.
- Sacchetti da 100 pz.
- Dim. 38x18.





## AG115712 Copriscarpa CPE – 3,2 GR



- Copriscarpe CPE.
- Peso 3,2 gr.
- Imballo scatole da 1000 pz.
- Sacchetti da 100 pz.
- Dim. 41x15 cm.

**CATEGORIA I**



## AG115715 Grembiule in HDPE - 20 Micron

**CATEGORIA I**



- Grembiule PE 20 micron
- Mis. 80x120 cm.
- Imballo scatole da 1000 pz.
- Sacchetti da 100 pz.

**COLORI PRONTA CONSEGNA**

AG115715 **BIA**  
bianco



## AG112000 Grembiule in Pvc/ poliestere/Pvc 75x110



- Dimensioni: cm 75 x 110
- Spessore: mm 0,35 ca. (leggero)



### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG112000**BIA**  
bianco

## AG112001 Grembiule in Pvc/poliestere/Pvc 90x110

### CATEGORIA I



- Spessore 0,18 mm
- Usa e getta
- Economico
- Dimensioni: cm 90 x 110

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG112001**BIA**  
bianco





## AG112002 Grembiule in Pvc/poliestere/Pvc 90x120 EN 13034, EN 13982-1, EN 1149-1, EN 14126, EN 14126



- Dimensioni: cm 90 x 120
- Spessore: mm 0,35 ca. (leggero)

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG112002**BIA**  
bianco

AG112002**VRD**  
verde

### CATEGORIA I



## AG115716 Maniche PE, con Elastico

### I CATEGORIA



- Maniche PE, 20 micron, con elastico.
- Lunghezza 41 cm

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG115716**BIA**  
bianco

AG115716**AZZ**  
azzurro





## AG115718 Kit Visitatore



- Kit composto da:
  - camice PLP
  - cuffia rotonda
  - mascherina di carta 1 velo
  - copriscarpe CPE. 3.2 grammi
- Imbusto singolo

### TAGLIE

- UNICA

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG115718**BIA**  
bianco

AG115718**AZZ**  
azzurro

### CATEGORIA I



## AG115719 Camicione

### I CATEGORIA



- Camicione PE trasparente 40 micron.
- Imballo scatole 200 pz.
- Imbusto singolo.

### TAGLIE

- UNICA

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG115719**BIA**  
bianco

AG115719**AZZ**  
azzurro





## AG115720 Mascherina di Carta



- Mascherina di carta 1 velo, con elastici, colore bianco.
- Imballo scatole da 1000 pz.
- Sacchetti da 100 pz.

AG115720**BIA**  
bianco

**CATEGORIA I**



## AG115721 Mascherina in Polipropilene

**CATEGORIA I**



- Mascherina PLP 3 veli, con elastici, colore azzurro.



## AG115725 Mascherina in Plp 3 Veli



- Mascherina PLP 3 veli  
16/20/35 GR/M2

**COLORI PRONTA CONSEGNA**

AG115725**BIA**  
bianco

AG115725**AZZ**  
azzurro

**CATEGORIA I**



## AG115722 Copribarba PLP

**CATEGORIA I**



- Copribarba PLP colore bianco con elastico.
- Imballo scatole da 1000 pz.
- Sacchetti da 100 pz.

**COLORI PRONTA CONSEGNA**

AG115722**BIA**  
bianco







# Mascherine Monouso



## FACCIALI FILTRANTI A CONCHIGLIA

- DOPPIA PROTEZIONE IDEATA PER SOPPORTARE CONDIZIONI DI CALDO ED UMIDO.
- STRATI ESTERNI DI POLIPROPILENE CREANO UNA LINEA MORBIDA ED EVITANO LE PERDITE DI FIBRE.
- ORLATURA SIGILLATA EVITA PICCOLE APERTURE NEGLI ANGOLI.
- LA PRESENZA DI VALVOLA, AUMENTA IL LIVELLO DI COMFORT E FACILITA L'ESPULSIONE DALLA MASCHERA DELL'ARIA CALDA E UMIDA ESPIRATA ESTREMAMENTE LEGGERO E CONFORTEVOLE, NON NECESSITA DI ALCUNA MANUTENZIONE.
- CINGHIA IN GOMMA SINTETICA SENZA LATTICE.
- STRINGI NASO IN ALLUMINIO.
- IL DOPPIO ELASTICO E LA FLANGIA NASALE CON SCHIUMA DI TENUTA, ASSICURANO UN'OTTIMA ADATTABILITÀ DEL RESPIRATORE AD OGNI TIPO DI VOLTO.
- DESIGN CHE ASSICURA L'UTILIZZO CON ALTRI DPI (OCCHIALI, CUFFIE, ECC).

### FFP1

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 4xTLV - Efficienza filtrante: 78%.
- I Respiratori FFP1 offrono protezione contro polveri fini non tossiche ed aerosol a base acquosa contenente i seguenti materiali:
  - calcio carbonato
  - ceramica
  - cemento
  - cellulosa
  - zolfo
  - cotone
  - farina
  - carbone
  - metalli ferrosi
  - petroli vegetali
  - legno morbido

## AG104800 Mascherina a Conchiglia FFP1



### INDICATA PER

- Industria del legno.
- Edilizia.
- Tessile.
- Mineraria.
- Industria del vetro.
- Industria farmaceutica.
- Ceramica.
- Metallurgia.
- Meccanica.
- Lavorazione marmo.
- Lavorazione gesso.
- Carpenteria leggera.
- Cemento.
- Ospedali.

## AG104801 Mascherina a Conchiglia FFP1 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria del legno.
- Edilizia.
- Tessile.
- Mineraria.
- Industria del vetro.
- Industria farmaceutica.
- Ceramica.
- Metallurgia.
- Meccanica.
- Lavorazione marmo.
- Lavorazione gesso.
- Carpenteria leggera.
- Cemento.
- Ospedali.

## AG104802 Mascherina a Conchiglia FFP1VOV con Valvola ai Carboni Attivi



### INDICATA PER

- Verniciatura a pennello.
- Bagni galvanici.
- Disinfezioni.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Pulizie industriali.



## FFP2

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 12xTLV - Efficienza filtrante: 92%.
- I Respiratori FFP2 offrono protezione contro polveri fini tossiche, nebbie ed aerosol a base acquosa contenente i seguenti materiali:
  - calcio carbonato
  - ceramica
  - cemento
  - cellulosa
  - zolfo
  - cotone
  - farina
  - carbone
  - metalli ferrosi
  - legno duro
  - fibre di vetro
  - petroli di plastica
  - vegetali e petroli minerali
  - quarzo
  - rame
  - alluminio

## AG104803 Mascherina a Conchiglia FFP2



### INDICATA PER

- Industria chimica.
- Metalmeccanica.
- Industria farmaceutica.
- Edilizia.
- Fonderie.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Carteggiatura.
- Polvere di legno.
- Fibra di vetro.
- Nebulizzazione oli.

## AG104804 Mascherina a Conchiglia FFP2 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria chimica.
- Metalmeccanica.
- Industria farmaceutica.
- Edilizia.
- Fonderie.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Carteggiatura.
- Polvere di legno.
- Fibra di vetro.
- Nebulizzazione oli.

## AG104805 Mascherina a Conchiglia FFP2VOV con Valvola ai Carboni Attivi



### INDICATA PER

- Verniciatura a pennello.
- Bagni galvanici.
- Disinfezioni.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Pulizie industriali.

## FFP3

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 50xTLV - Efficienza filtrante: 98%.
- I Respiratori FFP3 offrono protezione contro polveri fini tossiche, fumi, nebbie ed aerosol a base acquosa ed oleosa contenente i seguenti materiali:

- |                    |                   |             |        |
|--------------------|-------------------|-------------|--------|
| • calcio carbonato | • carbonio        | • alluminio | • fumo |
| • caolina          | • metallo ferroso | • plastica  | • rame |
| • cemento          | • oli vegetali    | • manganese |        |
| • cellulosa        | • legno quarzo    | • platino   |        |
| • cotone           | • oli minerali    | • stricnina |        |

## AG104806 Mascherina a Conchiglia FFP3 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria del ferro e acciaio.
- Taglio e lavorazione del metallo.
- Ingegneria civile.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Produzione di batterie.
- Eliminazione di rifiuti tossici.
- Fibre di amianto.
- Metalli pesanti (cromo, nickel, piombo).
- Manipolazione principi attivi (farmaceutiche).

## AG104807 Mascherina a Conchiglia FFP3D Testata con Polvere di Dolomite



### INDICATA PER

- Industria del ferro e acciaio.
- Taglio e lavorazione del metallo.
- Ingegneria civile.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Produzione di batterie.
- Eliminazione di rifiuti tossici.
- Fibre di amianto.
- Metalli pesanti (cromo, nickel, piombo).
- Manipolazione principi attivi (farmaceutiche).

## AG104808 Mascherina a Conchiglia FFP3D con Valvola Testata con Polvere di Dolomite



### INDICATA PER

- Industria del ferro e acciaio.
- Taglio e lavorazione del metallo.
- Ingegneria civile.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Produzione di batterie.
- Eliminazione di rifiuti tossici.
- Fibre di amianto.
- Metalli pesanti (cromo, nickel, piombo).
- Manipolazione principi attivi (farmaceutiche).



## VERTICALE

- DOPPIA PROTEZIONE IDEATA PER SOPPORTARE CONDIZIONI DI CALDO ED UMIDO
- STRATI ESTERNI DI POLIPROPILENE CREANO UNA LINEA MORBIDA ED EVITANO LE PERDITE DI FIBRE.
- ORLATURA SIGILLATA EVITA PICCOLE APERTURE NEGLI ANGOLI.
- LA PRESENZA DI VALVOLA, AUMENTA IL LIVELLO DI COMFORT E FACILITA L'ESPULSIONE DALLA MASCHERA DELL'ARIA CALDA E UMIDA ESPIRATA. ESTREMAMENTE LEGGERO E CONFORTEVOLE, NON NECESSITA DI ALCUNA MANUTENZIONE.
- CINGHIA IN GOMMA SINTETICA SENZA LATTICE.
- STRINGI NASO IN ALLUMINIO.
- IMBUSTATI SINGOLARMENTE PER UNA TOTALE GARANZIA DI IGIENE PIEGHEVOLE, DI FACILE CONSERVAZIONE.
- DESIGN CHE ASSICURA L'UTILIZZO CON ALTRI DPI (OCCHIALI, CUFFIE, ECC).

### FFP1

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 4xTLV - Efficienza filtrante: 78%.
- I Respiratori FFP1 offrono protezione contro polveri fini non tossiche ed aerosol a base acquosa contenente i seguenti materiali:
  - calcio carbonato
  - zolfo
  - metalli ferrosi
  - ceramica
  - cotone
  - petroli vegetali
  - cemento
  - farina
  - legno morbido
  - cellulosa
  - carbone

## AG105300 Mascherina Pieghevole Verticale FFP1



### INDICATA PER

- Industria del legno.
- Edilizia.
- Tessile.
- Mineraria.
- Industria del vetro.
- Industria farmaceutica.
- Ceramica.
- Metallurgia.
- Meccanica.
- Lavorazione marmo.
- Lavorazione gesso.
- Carpenteria leggera.
- Cemento.
- Ospedali.

## AG105301 Mascherina Pieghevole Verticale FFP1 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria del legno.
- Edilizia.
- Tessile.
- Mineraria.
- Industria del vetro.
- Industria farmaceutica.
- Ceramica.
- Metallurgia.
- Meccanica.
- Lavorazione marmo.
- Lavorazione gesso.
- Carpenteria leggera.
- Cemento.
- Ospedali.



## FFP2

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 12xTLV - Efficienza filtrante: 92%.
- I Respiratori FFP2 offrono protezione contro polveri fini tossiche, nebbie ed aerosol a base acquosa contenente i seguenti materiali:
  - calcio carbonato
  - ceramica
  - cemento
  - cellulosa
  - zolfo
  - cotone
  - farina
  - carbone
  - metalli ferrosi
  - legno duro
  - fibre di vetro
  - petroli di plastica
  - vegetali e petroli minerali
  - quarzo
  - rame
  - alluminio

## AG105302 Mascherina Pieghevole Verticale FFP2



### INDICATA PER

- Industria chimica.
- Metalmeccanica.
- Industria farmaceutica.
- Edilizia.
- Fonderie.
- Cantieri navali.
- Ospedali
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Carteggiatura.
- Polvere di legno.
- Fibra di vetro.
- Nebulizzazione oli.

## AG105303 Mascherina Pieghevole Verticale FFP2 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria chimica.
- Metalmeccanica.
- Industria farmaceutica.
- Edilizia.
- Fonderie.
- Cantieri navali.
- Ospedali
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Carteggiatura.
- Polvere di legno.
- Fibra di vetro.
- Nebulizzazione oli.



## FFP3

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 50xTLV - Efficienza filtrante: 98%.
- I Respiratori FFP3 offrono protezione contro polveri fini tossiche, fumi, nebbie ed aerosol a base acquosa ed oleosa contenente i seguenti materiali:

- |                    |                   |             |        |
|--------------------|-------------------|-------------|--------|
| • calcio carbonato | • carbonio        | • alluminio | • fumo |
| • caolina          | • metallo ferroso | • plastica  | • rame |
| • cemento          | • oli vegetali    | • manganese |        |
| • cellulosa        | • legno quarzo    | • platino   |        |
| • cotone           | • oli minerali    | • stricnina |        |

## AG105304 Mascherina Pieghevole Verticale FFP3 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria del ferro e acciaio.
- Taglio e lavorazione del metallo.
- Ingegneria civile.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Produzione di batterie.
- Eliminazione di rifiuti tossici.
- Fibre di amianto.
- Metalli pesanti (cromo, nickel, piombo).
- Manipolazione principi attivi (farmaceutiche).

## ORIZZONTALE

- DOPPIA PROTEZIONE IDEATA PER SOPPORTARE CONDIZIONI DI CALDO ED UMIDO.
- STRATI ESTERNI DI POLIPROPILENE CREANO UNA LINEA MORBIDA ED EVITANO LE PERDITE DI FIBRE.
- ORLATURA SIGILLATA EVITA PICCOLE APERTURE NEGLI ANGOLI.
- LA PRESENZA DI VALVOLA, AUMENTA IL LIVELLO DI COMFORT E FACILITA L'ESPULSIONE DALLA MASCHERA DELL'ARIA CALDA E UMIDA ESPIRATA. ESTREMAMENTE LEGGERO E CONFORTEVOLE, NON NECESSITA DI ALCUNA MANUTENZIONE.
- CINGHIA IN GOMMA SINTETICA SENZA LATTICE.
- STRINGI NASO IN ALLUMINIO.
- IMBUSTATI SINGOLARMENTE PER UNA TOTALE GARANZIA DI IGIENE PIEGHEVOLE, DI FACILE CONSERVAZIONE.
- DESIGN CHE ASSICURA L'UTILIZZO CON ALTRI DPI (OCCHIALI, CUFFIE, ECC).

### FFP1

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 4xTLV - Efficienza filtrante: 78%.
- I Respiratori FFP1 offrono protezione contro polveri fini non tossiche ed aerosol a base acquosa contenente i seguenti materiali:
  - calcio carbonato
  - zolfo
  - metalli ferrosi
  - ceramica
  - cotone
  - petroli vegetali
  - cemento
  - farina
  - legno morbido
  - cellulosa
  - carbone

## AG105800 Mascherina Pieghevole Orizzontale FFP1



### INDICATA PER

- Industria del legno.
- Edilizia.
- Tessile.
- Mineraria.
- Industria del vetro.
- Industria farmaceutica.
- Ceramica.
- Metallurgia.
- Meccanica.
- Lavorazione marmo.
- Lavorazione gesso.
- Carpenteria leggera.
- Cemento.
- Ospedali.

## AG105801 Mascherina Pieghevole Orizzontale FFP1 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria del legno.
- Edilizia.
- Tessile.
- Mineraria.
- Industria del vetro.
- Industria farmaceutica.
- Ceramica.
- Metallurgia.
- Meccanica.
- Lavorazione marmo.
- Lavorazione gesso.
- Carpenteria leggera.
- Cemento.
- Ospedali.



## FFP2

- Marcatura CE EN 149:2001 + A1:2009
- Limite di utilizzo 12xTLV - Efficienza filtrante: 92%.
- I Respiratori FFP2 offrono protezione contro polveri fini tossiche, nebbie ed aerosol a base acquosa contenente i seguenti materiali:
  - calcio carbonato
  - ceramica
  - cemento
  - cellulosa
  - zolfo
  - cotone
  - farina
  - carbone
  - metalli ferrosi
  - legno duro
  - fibre di vetro
  - petroli di plastica
  - vegetali e petroli minerali
  - quarzo
  - rame
  - alluminio

## AG105802 Mascherina Pieghevole Orizzontale FFP2



### INDICATA PER

- Industria chimica.
- Metalmeccanica.
- Industria farmaceutica.
- Edilizia.
- Fonderie.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Carteggiatura.
- Polvere di legno.
- Fibra di vetro.
- Nebulizzazione oli.

## AG105803 Mascherina Pieghevole Orizzontale FFP2 con Valvola



### INDICATA PER

- Industria chimica.
- Metalmeccanica.
- Industria farmaceutica.
- Edilizia.
- Fonderie.
- Cantieri navali.
- Ospedali.
- Saldature.
- Laboratori.
- Industria tessile.
- Carteggiatura.
- Polvere di legno.
- Fibra di vetro.
- Nebulizzazione oli.





# Maschere Facciali e Filtri



## MASCHERE E SEMIMASCHERE

FACCIALI PROFESSIONALI DUREVOLI E DECONTAMINABILI.

QUESTI FACCIALI TROVANO BUONA APPLICAZIONE NELLA VERNICIATURA A SPRUZZO, MANIPOLAZIONE DI SOSTANZE CHIMICHE NOCIVE, GAS TOSSICI, SOLVENTI, PESTICIDI E POLVERI.

ADATTI ALL'IMPIEGO IN INDUSTRIE CHIMICHE, FARMACEUTICHE ED IN AGRICOLTURA.

### AG107300 Semimaschera Duetta



- Semimaschera economica e confortevole senza necessità di manutenzione.

**DPI III° CATEGORIA**

### AG107301 Semimaschera Duo



- Semimaschera professionale durevole e decontaminabile adatta per l'impiego in industrie chimiche e farmaceutiche, in agricoltura e nella macinatura di minerali.

**DPI III° CATEGORIA**

### AG107302 Maschera Tr 2002 Cl2 Dupla con Baffo



- Maschera panoramica intera a pressione negativa, ergonomica e con dispositivo fonico. Da utilizzare con due cartucce.

**DPI III° CATEGORIA**



## MASCHERE RACCORDO A VITE

SONO MASCHERE DOTATE DI RACCORDO A FILETTATURA STANDARD NORMALIZZATA. ADATTE ALL'IMPIEGO CON TUTTI I DISPOSITIVI DI RESPIRAZIONE DOTATI DI RACCORDO MASCHIO EN148-1 (FILTRI ANTIGAS E ANTIPOLVERE, APPARECCHI AD ARIA COMPRESSA A PRESSIONE NEGATIVA, ECC.)

### AG108800 Maschera TR 82



- Maschera che permette una grande visuale, con mascherina interna.

**DPI III° CATEGORIA**

### AG108801 Maschera TR 2002 CL2 Dupla Senza Baffo



- Maschera panoramica intera a pressione negativa, ergonomica e con dispositivo fonico. Da utilizzare con filtro a vite.

**DPI III° CATEGORIA**



## AG109400 Respiratore di Emergenza 220N P3



- Composto da una semimaschera, realizzata totalmente in gomma autoestinguente e da un filtro tipo 220P3 che protegge da polveri, fumi e nebbie.

### DPI III° CATEGORIA

#### INDICATO PER

- Protezione dai fumi (incendi boschivi).

## AG109401 Respiratore di Emergenza 220N ABEK 15



- Composto da una semimaschera e da un filtro racchiusi in un contenitore di plastica dotato di clip per il trasporto.

### DPI III° CATEGORIA

#### INDICATO PER

- Vapori organici.
- Gas e vapori acidi.
- Anidride solforosa.
- Ammoniaca.

## AG109402 Respiratore di Emergenza 220N ABEK P15



- Composto da una semimaschera e da un filtro racchiusi in un contenitore di plastica dotato di clip per il trasporto.

### DPI III° CATEGORIA

#### INDICATO PER

- Vapori organici.
- Gas e vapori acidi.
- Anidride solforosa.
- Ammoniaca.
- Fumi
- Polveri e nebbia



## AG109700 Autorespiratore di Fuga - SK1203



- Autorespiratore ad aria compressa a circuito aperto con cappuccio per la fuga. Destinato all'uso per auto salvataggio in tutti gli ambienti in cui si possono verificare situazioni pericolose dovute alla presenza di fumi di incendio o mancanza di ossigeno. Progettato per garantire all'utilizzatore un flusso di aria costante per 15 minuti.

**DPI III° CATEGORIA**

## AG109701 Autorespiratore di Fuga - Fuge



- Autorespiratore ad aria compressa per la fuga che in caso di emergenza fornisce un flusso di aria respirabile, a domanda, per un tempo minimo garantito di 15 minuti. È destinato all'uso in tutti gli ambienti in cui si possono verificare situazioni pericolose dovute alla presenza di fumi di incendio o mancanza di ossigeno.

**DPI III° CATEGORIA**

## AG109702 Autorespiratore Industriale RN/A 1603 T1 TR 82



**COMPATIBILE CON MASCHERE TR 82 E TR 2002**  
**EROGATORE A E BN**  
**BOMBOLE DISPONIBILI DA 3 A 9 LT – 300 BAR**  
**ACCESSORI SU RICHIESTA**



- Autorespiratori autonomi portatili aventi autonomia variabile a seconda della bombola: da 3 e 6 litri 300 bar in acciaio o da 6.8 e 9 litri 300 bar in composito. Gli RN sono forniti con maschera e dosatore A (raccordo unificato EN148-3) o con maschera e dosatore di tipo BN (raccordo a baionetta e filettatura standard EN148-1 per filtri).

**DPI III° CATEGORIA**

**INDICATO PER**

- Manutenzione di impianti chimici, in ambienti gravemente inquinati o con assenza di ossigeno.

## FILTRI A CARTUCCIA PER MASCHERE E SEMIMASCHERE

### SERIE 2000

CARTUCCE ANTIGAS, ANTIPOLVERE E COMBinate AD ATTACCO SPECIALE PER USO CON DUETTA, DUO E DUPLA. SPECIFICHE PER DETERMINATI GAS TOSSICI, OPPURE POLIVALENTI PER UNA PROTEZIONE AD AMPIO SPETTRO.

### AG108301 Cartuccia A1B1E1K1



- Filtro antigas con attacco speciale a baionetta per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, Anidride Solforosa (SO<sub>2</sub>), Ammoniaca (NH<sub>3</sub>) e suoi derivati.
- La cartuccia deve essere utilizzata in coppia su semimaschere **DUETTA, DUO** o su maschere intere **TR 2002 CL2** e **TR 2002 CL3** dotate di adattatore **DUPLA**.

### AG108302 Cartuccia A2P3



- Filtro combinato con attacco speciale a baionetta per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, polveri, fumi e nebbie. La cartuccia deve essere utilizzata in coppia su semimaschere **DUETTA, DUO** o su maschere intere **TR 2002 CL2** e **TR 2002 CL3** dotate di adattatore **DUPLA**.

### AG108303 Cartuccia ABEK1P3



- Filtro combinato e polivalente a vite unificata **EN 148-1** per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, Anidride Solforosa (SO<sub>2</sub>), Ammoniaca (NH<sub>3</sub>) e suoi derivati, vapori di Mercurio, Monossido di Carbonio (CO), polveri, fumi e nebbie. Il filtro può essere utilizzato con maschere **TR 82, TR2002 CL2** e **TR 2002 CL3** o similari, purché dotate di raccordo **EN 148-1**.

### AG108304 Cartuccia A1B1E1K1P3



- Filtro combinato con attacco speciale a baionetta per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, Anidride Solforosa (SO<sub>2</sub>), Ammoniaca (NH<sub>3</sub>) e suoi derivati, polveri, fumi e nebbie.
- La cartuccia deve essere utilizzata in coppia su semimaschere **DUETTA, DUO** o su maschere intere **TR 2002 CL2** e **TR 2002 CL3** dotate di adattatore **DUPLA**.



## FILTRI A CARTUCCIA PER MASCHERE

### SERIE 200

FILTRI ANTIGAS, ANTIPOLVERE E COMBINATI PER MASCHERE CON RACCORDO A VITE EN148-1.

SPECIFICI PER DETERMINATI AGENTI TOSSICI, POLIVALENTI O UNIVERSALI PER UNA COMPLETA PROTEZIONE.

### AG109300 Filtro 202 A2B2P3



- Filtro combinato a vite unificata **EN 148-1** per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, polveri, fumi e nebbie.
- Il filtro può essere utilizzato con maschere **TR82, TR2002 CL2 e TR2002 CL3**, semimaschere **ST 85** o similari, purché dotate di raccordo **EN 148-1**.

### AG109301 Filtro 203 ABEK2P3



- Filtro combinato a vite unificata **EN 148-1** per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, Anidride Solforosa (SO<sub>2</sub>), Ammoniaca (NH<sub>3</sub>) e suoi derivati organici, polveri, fumi e nebbie.
- Il filtro può essere utilizzato con maschere **TR82, TR2002 CL2 e TR2002 CL3** o similari, purché dotate di raccordo **EN 148-1**.

### AG109302 Filtro 203 A2B2E2K2 HGP3



- Filtro combinato a vite unificata **EN 148-1** per vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas e vapori inorganici, Anidride Solforosa (SO<sub>2</sub>), Ammoniaca (NH<sub>3</sub>) e suoi derivati, polveri, fumi e nebbie.
- Il filtro può essere utilizzato con maschere **TR 82, TR 2002 CL2 e TR 2002 CL3** o similari, purché dotate di raccordo **EN 148-1**.
- Testato con polvere di dolomite





# Dispositivi di Protezione Individuale



## Occhiali



- Design rinnovato.
- Lente panoramica ed avvolgente disponibile con AS+ e AF+.
- Aste regolabili in lunghezza ed inclinazione.
- Terminale in morbida gomma per eliminare fastidiose pressioni locali.
- Maggiore comfort e vestibilità grazie al morbido nasello regolabile.
- Nuova gamma di colori.



AG110300



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

## Occhiali

- Occhiale dal design moderno.
- Estrema leggerezza per comfort anche durante usi prolungati.
- Aste flessibili con inserti sovrastampati in gomma per una eccellente vestibilità.
- Lente avvolgente con protezioni laterali integrate.
- Protezione sopracciliare.



AG110301



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110302



### CARATTERISTICHE

- Lente solare progettata sulla base della curva di efficienza luminosa spettrale dell'occhio umano.
- Molto rilassante.
- Perfetto riconoscimento dei colori (TSR).

### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, cantieri edili, lavori stradali, guida di automezzi.



## Occhiali



- Regolazione delle aste in lunghezza e inclinazione.
- Protezioni laterali incorporate.
- Montatura realizzata in materiale anallergico.
- Disponibile nella versione certificata per volti piccoli.



AG110303



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110304



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110305  
(Vers. volti piccoli)



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110306



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

### APPLICAZIONE

- Saldobrasatura, saldatura a gas.



AG110307



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

### APPLICAZIONE

- Saldatura a gas, ossitaglio.



## Occhiali



- Terminali in gomma anallergica colorata.
- Facilmente personalizzabile.
- Nasello in gomma anti-scivolo.
- Protezione sopracciliare.



AG110308



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110309



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce visibile.
- Per condizioni di intensa luce solare e di abbagliamento.
- Buon riconoscimento dei colori TSR (Traffic Signal Recognition).
- Versione Flash Mirror con specchiatura superficiale per un'incrementata protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, lavori meccanici con rischio di abbagliamento.



AG110310



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



## Occhiali



- Occhiale dalla linea innovativa.
- Asta dal design rinnovato per migliore ergonomia.
- Modello avvolgente, garantisce un'ottima protezione laterale.
- Nasello anatomico in morbida gomma.
- Terminali in gomma anallergica colorata.



AG110311



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110312



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce visibile.
- Per condizioni di intensa luce solare e di abbagliamento.
- Buon riconoscimento dei colori TSR (Traffic Signal Recognition).
- Versione Flash Mirror con specchiatura superficiale per un'incrementata protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, lavori meccanici con rischio di abbagliamento.



AG110313



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

## Occhiali



- Terminale con sovrastampaggio per migliore comfort e stabilità.
- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali.
- Aste regolabili in lunghezza e inclinazione.
- Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista.



AG110314



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110315



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce visibile.
- Per condizioni di intensa luce solare e di abbagliamento.
- Buon riconoscimento dei colori TSR (Traffic Signal Recognition).
- Versione Flash Mirror con specchiatura superficiale per un'incrementata protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, lavori meccanici con rischio di abbagliamento.

## Occhiali

- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali.
- Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista.
- Versione uncoated (UC) sterilizzabile.



AG110316



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



## Occhiali



- Occhiale bilente con protezioni laterali aerate basculanti.
- Disponibilità lenti intercambiabili.
- Vite centrale per una veloce sostituzione delle lenti.

### POLCARBONATO



AG110317



#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

#### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110319



#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

#### APPLICAZIONE

- Saldatura a gas, ossitaglio.



AG110318



LENTE SOSTITUTIVA PER ART. AG110317



AG110320



LENTE SOSTITUTIVA PER ART. AG110319

### VETRO



AG110321



#### CARATTERISTICHE

- Buona protezione da graffi.
- Eccellente protezione contro agenti chimici.

#### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici, verniciatura, ambienti con particolato abrasivo in sospensione.



AG110323



#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

#### APPLICAZIONE

- Saldatura a gas, ossitaglio.



AG110322



LENTE SOSTITUTIVA PER ART. AG110321



AG110324



LENTE SOSTITUTIVA PER ART. AG110323

## Occhiali



- Occhiale economico ideale per una protezione essenziale.
- Leggero e pratico, interamente in policarbonato, pesa solo 23 gr.
- Disponibile nella versione certificata per volti piccoli.
- Facilmente personalizzabile.



AG110325



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110326



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce visibile.
- Per condizioni di intensa luce solare e di abbagliamento.
- Buon riconoscimento dei colori TSR (Traffic Signal Recognition).
- Versione Flash Mirror con specchiatura superficiale per un'incrementata protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, lavori meccanici con rischio di abbagliamento.



AG110327



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110328



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce visibile.
- Per condizioni di intensa luce solare e di abbagliamento.
- Buon riconoscimento dei colori TSR (Traffic Signal Recognition).
- Versione Flash Mirror con specchiatura superficiale per un'incrementata protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, lavori meccanici con rischio di abbagliamento.



AG110329  
(Vers. volti piccoli)



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110330



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce blu (fino a 480nm).
- Migliora la visibilità in condizioni di scarsa luce.
- Aumenta il contrasto.

### APPLICAZIONE

- Ispezione di superfici, lavori meccanici, esposizione a luce ultravioletta, lavorazioni all'interno di gallerie, lavorazioni con cattive condizioni atmosferiche, tiro.



## Maschera



- Ampio campo visivo per una maschera ad alta tecnologia.
- Vari sistemi di ventilazione (a tenuta e a ventilazione indiretta).
- Disponibile versione lente in acetato e protezione per saldatura.
- Ponte nasale anatomico che si adatta perfettamente a tutti i visi.
- Fascia elastica regolabile e morbida montatura per ripartire efficacemente la pressione esercitata sul viso.
- Inserto RX per correttivi.

**DPI III°  
CATEGORIA  
Versione PC**



**AG110331**



**AG110332**  
lente sostitutiva



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.
- Metalli fusi e solidi caldi.



**AG110333**



**AG110334**  
lente sostitutiva



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.
- Metalli fusi e solidi caldi.



**AG110335**



**AG110336**  
lente sostitutiva



### CARATTERISTICHE

- Performance superiori del trattamento antifog anche sulla superficie esterna della lente.
- Ottima resistenza all'aggressione da parte di agenti chimici e solventi.
- Resistenza agli impatti marcatura F (45 m/s).

### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici, verniciatura, igienizzazione, ambienti ad elevato tasso d'umidità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.
- Metalli fusi e solidi caldi.



**AG110337**



**AG110338**  
lente sostitutiva



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.
- Metalli fusi e solidi caldi.



**AG110339**



**AG110340**  
lente sostitutiva



### CARATTERISTICHE

- Performance superiori del trattamento antifog anche sulla superficie esterna della lente
- Ottima resistenza all'aggressione da parte di agenti chimici e solventi
- Resistenza agli impatti marcatura F (45 m/s)

### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici, verniciatura, igienizzazione, ambienti ad elevato tasso d'umidità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.
- Gas e particelle di polvere fini.



**AG110341**



**AG110342**  
lente sostitutiva



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

### APPLICAZIONE

- Saldatura a gas, ossitaglio.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.
- Metalli fusi e solidi caldi.

## Maschera



- Frame essenziale ideale per ogni tipo di calzata.
- Fascia elastica regolabile in tessuto.
- Lente in policarbonato.
- Sistema di ventilazione indiretta.
- Sovrapponibile agli occhiali correttivi.



AG110343



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.



AG110344



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.



# Semicalotte, Visiere e Montature



## || Semicalotta



- Semicalotta ergonomica in materiale anallergico.
- Fascia frontale antisudore in spugna intercambiabile.
- Banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta.
- Regolazione circonferenza cranica tramite cremagliera (da 53 a 61 cm).
- Ribaltabile di 90° tramite frizioni.
- Disponibile versione priva di parti metalliche esposte per la protezione da arco elettrico (605.04.00.00).



AG110345



### CARATTERISTICHE

- Vasta gamma di schermi per ambiti di utilizzo diversificato, a seconda dello schermo utilizzato.

### APPLICAZIONE

- Liquidi (gocce o spruzzi).



AG110346



### CARATTERISTICHE

- Vasta gamma di schermi per ambiti di utilizzo diversificato, a seconda dello schermo utilizzato.

### APPLICAZIONE

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Arco elettrico da corto-circuito.
- Metalli fusi e solidi caldi.





## Montatura



- Raccordo universale disponibile in alluminio anodizzato o in plastica.
- Sistema di tenuta a molla rende il dispositivo stabile e altamente adattabile.
- Ribaltabile di 90° tramite 2 scatti.
- Disponibile versione studiata per l'utilizzo con elmetto e cuffie di protezione (606.05.00.00).
- Disponibile versione priva di parti metalliche esposte per la protezione da arco elettrico (606.04.00.00).



AG110347



### CARATTERISTICHE

- Vasta gamma di schermi per ambiti di utilizzo diversificato, a seconda dello schermo utilizzato.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110348



### CARATTERISTICHE

- Vasta gamma di schermi per ambiti di utilizzo diversificato, a seconda dello schermo utilizzato.

### APPLICAZIONE

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Arco elettrico da corto-circuito.
- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110349



### CARATTERISTICHE

- Vasta gamma di schermi per ambiti di utilizzo diversificato, a seconda dello schermo utilizzato.

### APPLICAZIONE

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Metalli fusi e solidi caldi.



## Visiera



AG110350



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

- Ripara globalmente volto e occhi.
- Protegge da gocce e spruzzi.  
Protezione da arco elettrico con alcuni modelli.
- Totalmente sovrapponibile.
- Ampia gamma di schermi per usi specifici.



AG110350



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110351



### CARATTERISTICHE

- Performance superiori del trattamento antifog anche sulla superficie esterna della lente.
- Ottima resistenza all'aggressione da parte di agenti chimici e solventi.
- Resistenza agli impatti marcatura F (45 m/s).

### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici, verniciatura, igienizzazione, ambienti ad elevato tasso d'umidità.



AG110352



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.



AG110353



### CARATTERISTICHE

- Protegge da radiazioni ottiche nocive, calore radiante, proiezioni di metalli fusi e solidi incandescenti.

### APPLICAZIONE

- Fonderia, cementifici, industria del vetro.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110354



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110355



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti meccanici durante attività di decespugliazione.

### APPLICAZIONE

- Attività di giardinaggio.



AG110356



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti meccanici durante attività di decespugliazione.

### APPLICAZIONE

- Attività di giardinaggio.



AG110357



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Arco elettrico da corto-circuito.
- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110358



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Arco elettrico da corto-circuito.
- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110359



### CARATTERISTICHE

- Radiazioni infrarosse (marcatura R).
- Calore radiante.
- Metalli fusi e solidi incandescenti.

### APPLICAZIONE

- Fonderia.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110360



### CARATTERISTICHE

- Radiazioni infrarosse (marcatura R).
- Processi di saldatura.
- Calore radiante.
- Metalli fusi e solidi incandescenti.

### APPLICAZIONE

- Fonderia, saldatura.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110361



### CARATTERISTICHE

- Radiazioni infrarosse (marcatura R).
- Processi di saldatura.
- Calore radiante.
- Metalli fusi e solidi incandescenti.

### APPLICAZIONE

- Fonderia, saldatura.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110362



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

### APPLICAZIONE

- Saldatura a gas, ossitaglio.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Metalli fusi e solidi caldi.



AG110363



### CARATTERISTICHE

- 100% protezione UV.
- Protezione ottimale contro radiazioni IR.
- VLT elevata per una buona visibilità in ambienti scuri.
- Buon riconoscimento dei colori (TSR).
- Protezione solare.

### APPLICAZIONE

- Industria del vetro.
- Controllo qualità.
- Fonderie.
- Radiazioni Ottiche Artificiali (ROA).



# Occhiali, Maschere e Schermi Resistenti al Calore



## Schermo



- Casco per saldatura realizzato in materiale plastico con filtri intercambiabili a finestra.
- Ideale per il settore delle saldature professionali, permette una copertura del volto totale per una maggiore sicurezza dell'utilizzatore.
- Finestra utile 75 x 98 mm, filtri a richiesta.



AG110364



### CARATTERISTICHE

- Schermo saldatura in fibra con impugnatura.

### APPLICAZIONE

- Saldatura.



AG110365



### CARATTERISTICHE

- Schermo saldatura a caschetto ribaltabile.

### APPLICAZIONE

- Saldatura.

## Rex Schermo

- Casco per saldatura con filtro attivo e schermo LCD.
- Protezione contro raggi UV, infrarossi e luce visibile (conforme a normative EN175 ed EN379).
- Regolazione micrometrica circonferenza cranica
- Disponibile nella versione a DIN fisso (DIN 11) e con potenziometro (DIN 9/13).



AG110366



### CARATTERISTICHE

- LCD fisso.

### APPLICAZIONE

- Saldatura.



AG110367



### CARATTERISTICHE

- LCD variabile.

### APPLICAZIONE

- Saldatura.



## Antincendio Maschera



- Montatura, lente ed elastico in materiale autoestinguente.
- Ampia fascia elastica con inserti in silicone per maggiore stabilità.
- La doppia lente con tecnologia a rottura termica protegge efficacemente da calore, appannamento e impatti.
- Disponibile variante con chele a sgancio rapido adatte all'utilizzo con diversi tipi di elmetto.
- Inserto RX per lenti correttive su richiesta.

**DPI III°  
CATEGORIA**



**AG110368**



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo
- Nessuna distorsione dei colori
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).
- Particelle di polvere di grandi dimensioni.
- Gas e particelle di polvere fini.
- Metalli fusi e solidi caldi.

## Occhiali

- Occhiale protettivo in materiale morbido e resistente al calore.
- Lenti realizzate in vetro con diametro 50 mm.
- L'elastico in tessuto garantisce un'eccellente tenuta sul viso dell'operatore.
- Le aperture laterali favoriscono una ottima ventilazione interna ed una rapida sostituzione delle lenti.



**AG110369**



### CARATTERISTICHE

- Buona protezione da graffi.
- Eccellente protezione contro agenti chimici.

### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici.
- Verniciatura.
- Ambienti con particolato abrasivo in sospensione.



**AG110370**



### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

### APPLICAZIONE

- Saldatura a gas, ossitaglio.

### ACCESSORI - VETRINI

VETRI INATTICI - Vetri scuri per saldatura - CE EN 169



**AG110371**



**LENTE DI RICAMBIO  
VETRO CLEAR 50MM**



**AG110372**



**LENTE DI RICAMBIO  
VETRO VERDE SHADE 5  
50MM**



**AG110373**



**LENTE DI RICAMBIO  
PC CLEAR 50MM**



**AG110374**



**LENTE DI RICAMBIO  
VETRO TRASPARENTE  
BLU COBALTO**

## Antincendio Maschera



AG110375



- Fascia frontale in spugna tergisudore intercambiabile.
- Banda superiore per la regolazione dell'altezza della calotta.
- Regolazione di circonferenza cranica tramite fascia elastica.
- Schermo in policarbonato spessore 1 mm ribaltabile di 90°.
- Può essere indossata sopra ad occhiali protettivi e respiratori.
- Mentoniera in policarbonato sostituibile.

### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità.

### CAMPI D'IMPIEGO

- Liquidi (gocce o spruzzi).



## LENTI E NORMATIVE



### ARANCIONE

#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV.
- Protegge da luce blu fino a 525nm.
- Aumenta il contrasto in condizioni di scarsa luce.

#### APPLICAZIONE

- Ispezione di superfici, lavori meccanici, esposizione a luce ultravioletta, vulcanizzazione, lavori con lampade polimerizzatrici.

#### NORMATIVA

- EN166/EN170
- Marcatura: 2-1.7
- VLT: 55%
- Equivalente solare: Gradazione 1



### BLU IR 4-2 VETRO

#### CARATTERISTICHE

- Protegge da raggi infrarossi (IR).
- Assorbe le radiazioni giallo-arancione.
- Riduce l'abbagliamento causato da vetro o metallo fuso.

#### APPLICAZIONE

- Vetrerie, lavoro alla fornace, cementifici.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN171
- Marcatura: 4-2
- VLT: 40%



### BLU IR 4-5 VETRO

#### CARATTERISTICHE

- Protegge da raggi infrarossi (IR).
- Assorbe le radiazioni giallo-arancione.
- Riduce l'abbagliamento causato da vetro o metallo fuso.

#### APPLICAZIONE

- Vetrerie, metallurgia, fonderie, controllo della colata, cementifici.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN171
- Marcatura: 4-5
- VLT: 1%



### BLU SMART MIRROR

#### CARATTERISTICHE

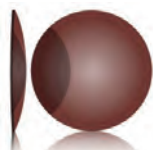
- Protegge da impatti e raggi UV (assorbe > 99,9% dei raggi fino a 400nm).
- Protezione da abbagliamento.
- Riduce l'affaticamento oculare in ambienti con luce a predominanza gialla.

#### APPLICAZIONE

- Ispezione di superfici, lavori meccanici, esposizione a luce ultravioletta, vulcanizzazione, lavori con lampade polimerizzatrici

#### NORMATIVA

- EN166/EN170
- Marcatura: 2-1.7
- VLT: 55%
- Equivalente solare: Gradazione 1



### BROWN

#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce visibile.
- Per condizioni di luce solare e di abbagliamento.
- Buon riconoscimento dei colori – TSR (Traffic Signal Recognition).
- Trasmissione spettrale ad andamento lineare.
- Permette un migliore adattamento dell'occhio ai cambiamenti di luminosità.

#### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, lavori meccanici con rischio di abbagliamento.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN170/EN172
- Marcatura: 2C-3/5-3.1
- VLT: 16%
- Equivalente solare: Gradazione 3



### CLEAR ACETATO

#### CARATTERISTICHE

- Performance superiori del trattamento antifog anche sulla superficie esterna della lente.
- Ottima resistenza all'aggressione da parte di agenti chimici e solventi.
- Resistenza agli impatti marcatura F (45 m/s).

#### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici, verniciatura, igienizzazione, ambienti ad elevato tasso d'umidità.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166
- Marcatura: -
- VLT: 89%



### CLEAR CR39

#### CARATTERISTICHE

- Buona protezione da graffi.
- Eccellente protezione contro agenti chimici.
- Nessuna distorsione dei colori.

#### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN170
- Marcatura: 2C-1.2
- VLT: 89%



### CLEAR POLICARBONATO

#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti e raggi UV.
- Può essere utilizzata per un uso prolungato in quanto non crea distorsioni e affaticamento visivo.
- Nessuna distorsione dei colori.
- Variante UV400 per una incrementata protezione UV.
- Variante specchiata (FM) per protezione da abbagliamento.

#### APPLICAZIONE

- Lavori meccanici in buone condizioni di visibilità

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN170
- Marcatura: 2C-1.2
- VLT: 89%



### CLEAR VETRO

#### CARATTERISTICHE

- Buona protezione da graffi.
- Eccellente protezione contro agenti chimici.

#### APPLICAZIONE

- Laboratori chimici, verniciatura, ambienti con particolato abrasivo in sospensione.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166
- Marcatura: -
- VLT: 89%



### FUMO

#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce visibile
- Per condizioni di intensa luce solare e di abbagliamento
- Buon riconoscimento dei colori – TSR (Traffic Signal Recognition)
- Versione Flash Mirror con specchiatura superficiale per un'incrementata protezione da abbagliamento

#### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, lavori meccanici con rischio di abbagliamento.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN170/EN172
- Marcatura: 2C-2.5/5-2.5, 2C-3/5-3.1
- VLT: 16%
- Equivalente solare: Gradazione 3



### G15 POLAR

#### CARATTERISTICHE

- Scherma la radiazione luminosa a seconda della sua polarizzazione bloccando i riflessi fastidiosi
- Ottima percezione dei contrasti e visione nitida
- Minor affaticamento della vista
- 100% protezione UV.

#### APPLICAZIONE

- Lavori all'esterno, cantieri edili, lavori stradali, guida di automezzi, piattaforme petrolifere.

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN170/EN172
- Marcatura: 2C-3/5-3.1
- VLT: 16%
- Equivalente solare: Gradazione 3



### GIALLA

#### CARATTERISTICHE

- Protegge da impatti, raggi UV e luce blu (fino a 480nm)
- Migliora la visibilità in condizioni di scarsa luce
- Aumenta il contrasto.

#### APPLICAZIONE

- Ispezione di superfici, lavori meccanici, esposizione a luce ultravioletta, lavorazioni all'interno di gallerie, lavorazioni con cattive condizioni atmosferiche, tiro

#### NORMATIVA

- Normative: EN166/EN170/EN172
- Marcatura: 2C-1.2, 2C-1.2/5-1.4
- VLT: 86%
- Equivalente solare: Gradazione 0



# Occhiali, Maschere e Schermi Resistenti al Calore



**VERDE IR 1.7**

**CARATTERISTICHE**

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

**APPLICAZIONE**

- Aiuto-saldatore.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169
- Marcatura: 1.7
- VLT: 45%



**VERDE IR 3**

**CARATTERISTICHE**

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

**APPLICAZIONE**

- Saldobrasatura, saldatura a gas.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169
- Marcatura: 3
- VLT: 16%



**VERDE IR 4**

**CARATTERISTICHE**

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

**APPLICAZIONE**

- Saldobrasatura, saldatura a gas.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169
- Marcatura: 4
- VLT: 6%



**VERDE IR 5 POLICARBONATO**

**CARATTERISTICHE**

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

**APPLICAZIONE**

- Aaldatura a gas, ossitaglio.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169
- Marcatura: 5
- VLT: 2%



**VERDE IR 5 VETRO**

**CARATTERISTICHE**

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

**APPLICAZIONE**

- Saldatura a gas, ossitaglio.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169
- Marcatura: 5
- VLT: 2%



**VERDE IR 6 POLICARBONATO**

**CARATTERISTICHE**

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

**APPLICAZIONE**

- Saldatura a gas, ossitaglio.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169
- Marcatura: 6
- VLT: 0,60%



**VERDE IR 7 POLICARBONATO**

**CARATTERISTICHE**

- Protegge da impatti, raggi UV, raggi infrarossi (IR) e abbagliamento generati da processi di saldatura.

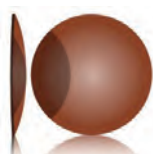
**APPLICAZIONE**

- Saldatura a gas, ossitaglio.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169
- Marcatura: 7
- VLT: 0,20%

## LENTI BY UNIVET



**AMBER**

**CARATTERISTICHE**

- 100% protezione raggi UV.
- 100% protezione da luce blu (fino a 530nm).
- Perfetta protezione in condizioni di vivida luce solare.
- Ottima schermatura contro abbagliamento prodotto da sorgenti di luce intensa.

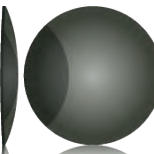
- Ottima schermatura contro abbagliamento prodotto da sorgenti di luce intensa.

**APPLICAZIONE**

- Produttori sorgenti LED (controllo qualità), IPL (operatori e pazienti), post-chirurgia oculistica, utilizzo di lampade a emissione blu: lampada di Wood, lampade germicide.

**NORMATIVA**

- Normative: EN170
- Marcatura: 2-5
- VLT: 1.7%



**G15**

**CARATTERISTICHE**

- Lente solare progettata sulla base della curva di efficienza luminosa spettrale dell'occhio umano.
- Molto rilassante.
- Perfetto riconoscimento dei colori (TSR).

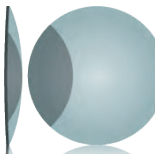
- Lavori all'esterno, cantieri edili, lavori stradali, guida di auto-mezzi.

**APPLICAZIONE**

- Lavori all'esterno, cantieri edili, lavori stradali, guida di auto-mezzi.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN170
- Marcatura: 2C-3/5-3.1
- VLT: 15%



**IN/OUT**

**CARATTERISTICHE**

- Coating multistrato riflettente depositato sulla superficie esterna della lente.
- Protegge dall'abbagliamento e fornisce alta visibilità in condizioni estreme.

- Lavori con carrello elevatore, lavori meccanici, lavori con passaggio tra ambienti bui e luminosi.

**APPLICAZIONE**

- Lavori con carrello elevatore, lavori meccanici, lavori con passaggio tra ambienti bui e luminosi.

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN170/EN172
- Marcatura: 2C-1.7/5-1.7
- VLT: 55%



**UVR**

**CARATTERISTICHE**

- 100% protezione UV.
- Protezione ottimale contro radiazioni IR.
- VLT elevata per una buona visibilità in ambienti scuri.
- Buon riconoscimento dei colori (TSR).
- Protezione solare.

- Industria del vetro, controllo qualità, fonderie, Radiazioni Ottiche Artificiali (ROA).

**APPLICAZIONE**

- Industria del vetro, controllo qualità, fonderie, Radiazioni Ottiche Artificiali (ROA).

**NORMATIVA**

- Normative: EN166/EN169/EN170/EN171/EN 172
- Marcatura: 1.7/2C-1.7/4-1.7/6-1.7
- VLT: 46%



Elmetti



## AG111000 Elmetto GP3000

UNI EN 1397



- Elmetto da cantiere con regolazione nucale manuale o automatica e sottogola a 2 punti di aggancio, isolamento elettrico 440V c.a.
- Materiale: PE HD "UV".
- Resistenza termica: +50 -20 °C.
- Fascia anteriore con parasudore in spugna sintetica e tessuto.
- Predisposizione per l'inserimento di cuffie e visiera che utilizzano attacchi da 30 mm.

**DPI III  
CATEGORIA**



### COLORI PRONTA CONSEGNA

 AG11100**BIA**  
bianco

 AG11100**ARA**  
arancione

 AG11100**GLL**  
giallo

### REALIZZABILE NEI COLORI

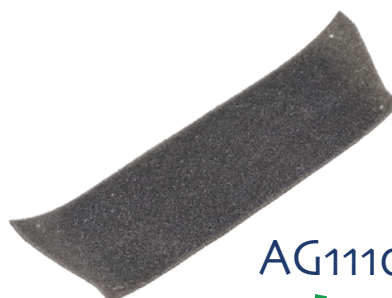
 AG11100**BNA**  
blu navy

 AG11100**VRD**  
verde

 AG11100**ROS**  
rosso



AG111001 Sottogola



AG111002 Fascia Antisudore





# Pronto Soccorso



## AG116200 Valigetta MEDIC 1 DM 388 15/07/03



- Peso KG 1.4
- Dim. 250x190x90mm
- Valigetta realizzata in PLP antiurto, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clip rotanti.

**DISPONIBILE VUOTA SU ORDINAZIONE**

### CONTENUTO

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 2 Paia guanti sterili
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
- 1 Busta compressa garza sterile cm 18x40
- 3 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 1 Pinza sterile
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm
- 1 Paio di forbici cm.10 FOR078
- 1 Laccio emostatico
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm 250x350
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

## AG116201 Valigetta MEDIC 2 DM 388 15/07/03

- Peso KG 6.2
- Dim. 395x270x135 mm
- Valigetta colore arancio , con supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene, chiusura con due clip rotanti.

**DISPONIBILE VUOTA SU ORDINAZIONE**

### CONTENUTO

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi disinfettante
- 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40 x 60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm
- 1 Paio di forbici taglia-bendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm 250x350
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso





## AG116202 Valigetta MEDIC 3 DM 388 15/07/03



- Dim. 290x215x90mm
- Peso KG 1.22
- Contenitore in polipropilene colore arancio, chiusura ermetica con 2 clip a scatto. Il contenitore puo' essere appeso a parete tramite gli appositi fori sul retro.

**DISPONIBILE VUOTA SU ORDINAZIONE**

### CONTENUTO

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 2 Paia guanti sterili LATEX FREE
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
- 1 Busta compressa garza sterile cm 18x40
- 3 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 1 Pinza sterile
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 PLASTOSAN
- 10 cerotti assortiti
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm
- 1 Paio di forbici
- 1 Laccio emostatico LATEX FREE
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm 250x350
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

## AG116203 Valigetta MEDIC 4 DM 388 15/07/03

- Dim. 460x345x145Hmm
- Peso KG 5.5
- Contenitore in polipropilene colore arancio, chiusura ermetica con 2 clip a scatto. Il contenitore puo' essere appeso a parete tramite gli appositi fori sul retro.

**DISPONIBILE VUOTA SU ORDINAZIONE**

### CONTENUTO

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi disinfettante
- 500 ml IODOPOVIDONE al 10% Iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40 x 60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 PLASTOSAN
- 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm
- 1 Paio di forbici taglia-bendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari minigrip
- 1 Termometro clinico CE con astuccio
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 1 Istruzioni MULTILINGUA p. soccorso



## AG116704 Armadietto 102/M DM 388 15/07/03



- Dim. 370x220x140mm
  - Peso KG 2.1
  - Armadietto in RC colore bianco, 3 vani, 2 ripiani interni, chiusura a scatto.
- DISPONIBILE VUOTO SU ORDINAZIONE**

### CONTENUTO

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 2 Paia guanti sterili
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE 10% iodio PMC
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
- 1 Busta compressa garza sterile cm 18x40
- 3 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Confezioni di cotone idrofilo
- 1 Pinza sterile
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 1 Laccio emostatico
- 1 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm.250x350
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

## AG116703 Armadietto 1/P DM 388 15/07/03

- Dim. 460x300x140mm
- Peso KG 7.5
- Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica di colore bianco, cottura a forno 180°, 3 vani, 2 ripiani interni, serratura con chiave.

**DISPONIBILE VUOTO SU ORDINAZIONE**

### CONTENUTO

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi Soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Paio forbici taglia-bendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico digitale CE
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso





## AG116204 Multired DPP Alto Adige 25 13/06/05



- Dim. 443x338x147mm - Peso KG 8.50
  - Contenitore realizzato in ABS composto da due parti uguali ciascuna completa di vetri e separatori per un migliore alloggiamento dei prodotti. Dotata di supporto per attacco a parete. Chiusura con due clip rotanti. Tenuta ermetica garantita da guarnizione in neoprene.
- DISPONIBILE VUOTO SU ORDINAZIONE**

### CONTENUTO

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 1 elenco contenuto DPP 25/2005
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40 x 60 DIN 13152-BR
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 2 Pinze sterili
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 2 PLASTOSAN 20 cerotti assortiti
- 1 Paio di forbici taglia-bendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK Ghiaccio istantaneo
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico digitale CE
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 3 Benda m 3,5x10cm orlata
- 1 Coperta Isotermica oro/arg. cm 160x210
- 3 Bende elastiche m 4x8 cm
- 3 Tampobende sterili mm 80x100 DIN 13151 M
- 3 Tampobende sterili mm 100x120 DIN 13151 G
- 1 VENTO rianimatore bocca/bocca
- 1 flacone disinfettante ml.250
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

## AG117200 Pacco Reintegro Allegato 1 Senza Sfigmomanometro

- Dim. 340x240x110mm
- Peso KG 3.8

### CONTENUTO

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Soluzione fisiologica 500 ml CE
- 2 Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa Garza sterile cm 18x40
- 2 Telo cm 40x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5
- 1 Paio di forbici taglia-bendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico digitale CE
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso





## AG117201 Pacco Reintegro Allegato 2 Base



- Dim. 240x200x900
- Peso KG 1

### CONTENUTO

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 2 Paia guanti sterili
- 1 Disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 1 soluzione fisiologica 250 ml CE
- 1 Busta compressa garza sterile cm 18x40
- 3 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 1 Pinza sterile
- 1 confezione di cotone idrofilo
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Benda di garza m 3,5x10cm
- 1 Paio di forbici cm 10 FOR078
- 1 Laccio emostatico
- 1 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm 250x350
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso1



Stivali



## AG134000 Stivale Antinfortunistico S4 EN ISO 20345 S4



- Realizzati per usi professionali.
- Suola antistatica.
- Puntale resistente agli oggetti appuntiti (200j).
- Adatti al giardinaggio.
- Impermeabili.
- Suola resistente agli oli e carburanti.
- Suola rinforzata in metallo.
- Realizzati in PVC.

### TAGLIE

- Dalla 36 alla 48

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG134000**BIA**  
bianco

AG134000**GLL**  
giallo

AG134000**NER**  
nero



## AG134500 Stivale Antinfortunistico S5 EN ISO 20345 S4



- Realizzati per usi professionali.
- Suola antistatica.
- Puntale resistente agli oggetti appuntiti (200j).
- Adatti al giardinaggio.
- Impermeabili.
- Suola resistente agli oli e carburanti.
- Suola rinforzata in metallo.
- Realizzati in PVC.



### TAGLIE

- Dalla 36 alla 48

### COLORI PRONTA CONSEGNA

AG134500**BIA**  
bianco

AG134500**GLL**  
giallo

AG134500**NER**  
nero



Cantieristica




## AG123200 Lampeggiante Lux Stradale a Led




### • LAMPEGGIANTE STRADALE A LED

- Lampeggiante stradale a led
- Possibilita' di accensione automatica con fotocellula o manuale
- Luce intermittente
- In plastica antiurto e impermeabile
- Fornito senza batterie
- Diam.18 Cm ca

### DISPONIBILE NEI COLORI

 AG123200**ROS**  
rosso

 AG123200**GLL**  
giallo



## AG123201 Batteria Lux 6V



- Per lampeggiante stradale AG102903



## AG123202 Cono Spartitraffico



- Cono spartitraffico 30 cm



## AG123203 Cono Spartitraffico



- Cono spartitraffico 50 cm



## AG123204 Catena Segnaletica in Moplen



## AG123205 Anello per Giunzione Catena



- Giunzione per catena



## AG123206 Colonnina in Moplen



- Colonnina per delimitazioni in Plastica



## AG123207 Cartello in Plastica



- Cartello per scarichi sporgenti





## AG123208 Nastro Segnaletico

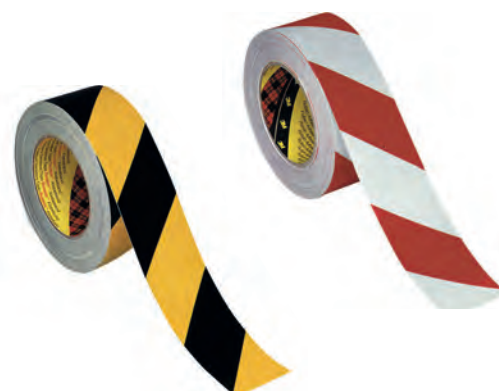


- Nastro in polietilene

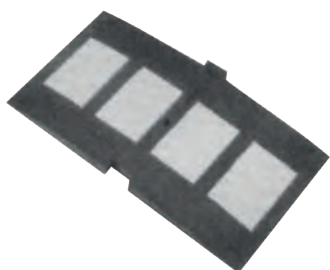
### DISPONIBILE NEI COLORI

 AG123208**BRS**  
bianco/rosso

 AG123208**GLN**  
giallo/nero



## AG123500 Dosso Stradale In Gomma



- **RSH-5090**  
- Senza tasselli, dimensioni 50x90x5 cm



## AG123501 Terminale per Dosso



- **RSH- 5090 TERMINALE PER DOSSO**  
**RSH- 5090**  
- Senza tasselli, dimensioni 27x90x5 cm  
Confezione da 2 pezzi  
(1 Maschio ed 1 femmina)





# Materiale di Consumo



## AG136500 Assorbotto



- Coppia di rotoloni  
800 strappi.
- Due veli micro-incollati.
- Peso: 1500 gr.
- Conf. 2 rotoloni.



## AG137500 Pasta Lavamani



- Pasta lavamani bianca  
0,5 KG.





### AG137501 Pasta Lavamani



- Pasta lavamani bianca 4 KG.



### AG137502 Crema Lavamani



- Pasta lavamani bianca 5 LT.



### AG137503 Sapone In Gel Con Microgranuli



- Sapone in gel 5 LT  
+ dispenser.



### AG138500 Sacco Nero N.U.



- Sacco spazzatura N.U. 90x120  
(cartone Kg).









**ANTINFORTUNISTICA GALLO srl**

**Sede Legale:** Via Cimabue, 5  
00196 ROMA

Tel. +39 06 86609202 - Fax +39 06 25496114

**Sede Operativa:** S.S. 106 km 200  
88050 SELLIA MARINA (CZ)

Tel. +39 0961 964052 +39 0961 748363  
Fax +39 0965 1870946

[info@antinforticagallo.it](mailto:info@antinforticagallo.it)  
[www.antinforticagallo.it](http://www.antinforticagallo.it)

