



# OUR **BEST** SELLERS

First Aid & Emergency Products

---





**/**  
KIT PRONTO SOCCORSO  
MEDICAZIONE  
IMMOBILIZZAZIONE  
RIANIMAZIONE  
DIAGNOSTICA  
NAUTICA

# PVS SHARING!

Dal 1975 in **tutto** il **mondo**.



Fondata nel 1975 dalla grande dinamicità e visione d'impresa del Sig. Vittorio Perego, PVS è un'azienda da sempre animata dalla voglia di affrontare le sfide che il mercato del primo soccorso le pone davanti.

Il focus è sempre proiettato su cosa succederà domani, su come potremo essere innovativi.

La nostra rete distributiva, che ci spinge oltre i confini Europei, ci fa confrontare costantemente con le più diverse mentalità, arricchendoci di visioni sempre nuove e mai banali.

Operando nella sicurezza, la base di ogni nostro progetto sarà sempre la qualità del prodotto, delle informazioni e del servizio offerto.

I nostri non saranno mai clienti, ma partner con i quali crescere insieme.

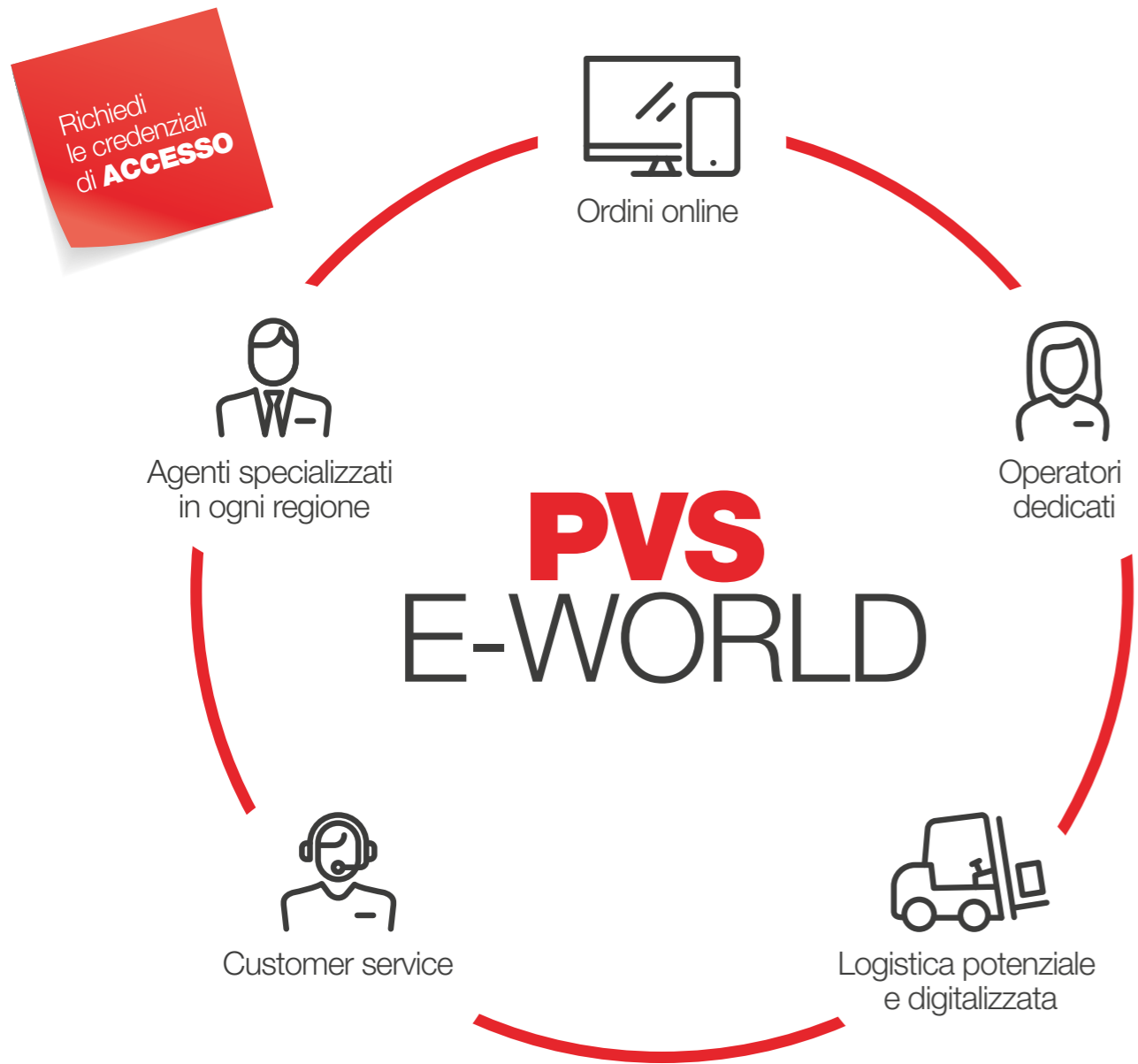
## PVS

DAL 1975 AD OGGI

**43.787.950 CASSETTE**

IMMESSE SUL MERCATO

- Presenti in 60 paesi nel mondo
- 2.000 referenze nel master catalog
- 95% disponibilità merce
- 4.200 posti pallet



# PVS E-WORLD

**ORDINA ONLINE**  
Tutto sotto controllo a portata di clic

**Accedi**

SCEGLI: Ogni rivenditore può acquistare i prodotti sul portale di PVS.  
RICEVI: La conferma d'ordine viene inviata in tempo reale.

**Segui il tuo ordine**

PICKING: L'ordine viene inviato e preparato dalla logistica.  
NOTIFICA: Un messaggio avvisa che l'ordine è in preparazione.

**Ricevi il prodotto**

SPEDIZIONE: L'ordine è in consegna.  
SCARICA: La documentazione digitale è a disposizione.



Noi di PVS abbiamo investito molte risorse per adeguarci al nuovo MDR e supportare al meglio i nostri rivenditori.

Come ti aiuta PVS con le regole MDR:

- I prodotti hanno i requisiti richiesti dalla regolamentazione europea;
- Garantiamo ai nostri rivenditori la nostra responsabilità sui prodotti che commercializziamo;
- Forniamo le istruzioni dei prodotti e i relativi documenti informativi tradotti nella lingua del paese in cui vengono commercializzati.

	<b>KIT PRONTO SOCCORSO</b>	10
	<b>MEDICAZIONE</b>	28
	<b>IMMOBILIZZAZIONE</b>	38
	<b>RIANIMAZIONE</b>	46
	<b>DIAGNOSTICA</b>	58
	<b>NAUTICA</b>	64

\* Le immagini dei prodotti hanno il solo scopo di presentare gli articoli. I prodotti potrebbero subire delle modifiche.



# PVS TI PRESENTA LA SUA COMPLETA GAMMA DI PRODOTTI! NON SOLO KIT DI PRIMO SOCCORSO!

► [GUARDA IL VIDEO](#)







# KIT PRON TO SOC COR SO

- 01 KIT PRONTO SOCCORSO
- 02 MEDICAZIONE
- 03 IMMOBILIZZAZIONE
- 04 RIANIMAZIONE
- 05 DIAGNOSTICA
- 06 NAUTICA

**SCOPRI FUTURA!  
LA PRIMA VALIGETTA  
ECOSOSTENIBILE.**  
UN PRODOTTO ESCLUSIVO PVS.

[▶ GUARDA IL VIDEO](#)



CPS463





# FUTURA

**CPS463**

Dimensioni (LxHxP)  
250x190x90 mm  
Peso 1,40 kg

Colori disponibili:



Valigetta realizzata in Compound PP/Farina di Legno (WPC-Wood Plastic Compound) con cariche vegetali tra il 30-40%; dotata di supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto e chiusura con 2 clip rotanti.

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 1 Soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 Busta garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 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 4x10 cm;
- 1 Paio di forbici 10 cm;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm.



# MEDIC 1

**CPS513**

Dimensioni (L x H x P)  
250x190x90 mm  
Peso 1,40 kg



Valigetta realizzata in polipropilene antiurto, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clip rotanti.

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 1 Soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 Busta garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 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 4x10 cm;
- 1 Paio di forbici 10 cm;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm.

# MIZAR

**CPS064**

Dimensioni (LxPxH)  
250x180x90 mm  
Peso 1,20 kg



Borsa in nylon, imbottita, colore rosso con maniglia e tracolla, chiusura con cerniera, stampa "pronto soccorso" in 6 lingue.

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 1 Soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 Busta garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 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 4x10 cm;
- 1 Paio di forbici 10 cm;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm.



## MEDIC 3

**CPS153**  
Dimensioni (LxHxP)  
285x205x85 mm  
Peso 1,40 kg

ALL. 2



*Valigetta realizzata in polipropilene, chiusura con 2 clip a scatto. Il contenitore può essere appeso a parete tramite gli appositi fori sul retro.*

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 1 Soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 Busta garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 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 4x10 cm;
- 1 Paio di forbici 10 cm;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm.



## 103M

**CPS522**  
Dimensioni (HxLxP)  
370x300x140 mm  
Peso 3,80 kg

MAGG.

ALL. 2



*Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica, colore bianco, 2 vani, 1 ripiano interno, serratura con chiave.*

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 1 Soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 3 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 2 Confezioni di cotone idrofilo;
- 1 PLASTOSAN 20 cerotti assortiti;
- 1 Pinza sterile;
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 2 Bende di garza da m 4x10 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 250x350 mm;
- 1 Telo triangolare TNT 96x96x136 cm;
- 1 Coperta Isotermica oro/arg. 160x210 cm;
- 1 Astuccio contenente: 3 bustine sapone liquido, 3 bustine salviette disinfettanti, 2 bustine salviette ammoniaca;
- 1 Preparato 3,5 g GEL PER USTIONI sterile;
- 1 Tampobenda sterile 80x100 mm DIN 13151 M;
- 2 Teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR;

## 1P

**CPS519**  
Dimensioni (HxLxP)  
370x220x140 mm  
Peso 2,10 kg

ALL. 2



*Armadietto in plastica colore bianco, 2 vani, 1 ripiano amovibile, chiusura a scatto.*

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 1 Soluzione fisiologica sterile 250 ml CE;
- 1 Busta garza compressa sterile 18x40 cm;
- 3 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 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 4x10 cm;
- 1 Paio di forbici 10 cm;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari 250x350 mm.

## MEDIC 2

**CPS517**  
Dimensioni (LxPxH)  
395x135x270 mm  
Peso 6,20 kg

ALL. 1



*Valigetta realizzata in polipropilene, colore arancio, dotata di supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene e chiusura con due clip rotanti.*

- 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;
- 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Teli sterili 40x60 cm 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 minigrig;
- 1 Termometro clinico digitale CE;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio.





## MEDIC 4

**CPS154**  
Dimensioni (LxPxH)  
460x345x145 mm  
Peso 5,50 kg

ALL.  
1



*Valigetta realizzata in polipropilene, colore arancio, chiusura con 2 clip a scatto. Il contenitore può essere appeso a parete tramite gli appositi fori sul retro.*

- 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;
- 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Teli sterili 40x60 cm 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 digitale CE;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio.



## 102M

**CPS523**  
Dimensioni (HxLxP)  
460x300x140 mm  
Peso 7,50 kg

ALL.  
1



*Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica, colore bianco, 2 vani, 1 ripiano interno, serratura con chiave.*

- 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;
- 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Teli sterili 40x60 cm 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 digitale CE;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio;
- 3 Vani;
- 2 Ripiani.

## MULTIRED

**CPS518**  
Dimensioni (LxHxP)  
443x338x147 mm  
Peso 8,40 kg

MAGG.

ALL.  
1



*Valigetta realizzata in ABS, dotata di supporto a parete, vetri separatori per un migliore alloggiamento dei prodotti. Indicata per il settore agricolo, industriale e balneare.*

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 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;
- 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Teli sterili 40x60 cm 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;
- 3 Lacci emostatici;
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo;
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 Termometro clinico digitale;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio;
- 2 Benda m 4 x 10 cm elasticizzata;
- 1 Astuccio contenente: 3 sapone liquido, 3 salviette disinfettanti, 2 salviette ammoniacate;
- 1 Coperta Isotermica 160x210 cm;
- 1 Telo triangolare TNT 96x96x136 cm;
- 1 Apribocca PINOCCHIO + rianimatore VENTO;
- 2 Bustine monouso gel scottature;
- 2 Benda elastica m 4x6 cm;
- 1 Tampobenda sterile mm 80x100 DIN 13151;
- 1 Tampobenda sterile 80x100 mm DIN 13151 M.

## 102P

**CPS521**  
Dimensioni (LxHxP)  
450x375x130 mm  
Peso 6,90 kg

ALL.  
1



*Armadietto in plastica di colore bianco, 2 ante, 2 ripiani interni.*

- 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;
- 10 Buste garza compressa sterile 10x10 cm;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Teli sterili 40x60 cm 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 digitale CE;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio.



# 605M

**CPS659**  
Dimensioni (LxPxH)  
402x202x483 mm  
Peso 11,48 kg

MAGG.

ALL.  
1



*Armadietto in metallo verniciato con polvere epossidica, colore bianco, bordi arrotondati, due ripiani in acciaio, anta dotata di tre scaffali, base porta flaconi rimovibile, serratura con chiave.*

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03;
- 5 Paia di guanti sterili;
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi;
- 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE;
- 2 Flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio;
- 10 Buste compressa garza sterile 10x10 cm;
- 2 Buste garza compressa sterile 18x40 cm;
- 2 Teli sterili 40x60 cm DIN 13152-BR;
- 2 Pinze sterili;
- 2 Confezioni di cotone idrofilo;
- 1 Astuccio benda tubolare elastica;
- 2 PLASTOSAN 20 cerotti assortiti;
- 1 Paio forbici tagliabendaggi;
- 2 Rocchetti cerotto adesivo da m 5x2,5 cm;
- 3 Lacci emostatici;
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso;
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 Termometro clinico digitale CE;
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio;
- 4 Bende di garza da m 4x10 cm;
- 1 Astuccio contenente: 3 bustine sapone liquido, 3 bustine salviette disinfettanti PMC, 2 bustine salviette ammoniacia;
- 1 Coperta Isotermica oro/arg. 160x210 cm;
- 1 Telo triangolare TNT 96x96x136 cm;
- 2 Preparati 3,5 g GEL PER USTIONI sterile;
- 2 Bende elastiche m 4x6 cm DIN 61634;
- 1 Tampobenda sterile 80x100 mm DIN 13151 M.

- PDM089** - CONTENUTO ALLEGATO 1 base DA 3 LAVORATORI.
- PDM090** - CONTENUTO ALLEGATO 2 base FINO A 2 LAVORATORI.
- PDM091** - CONTENUTO ALLEGATO 1 base DA 3 LAVORATORI SENZA SFIGMOMANOMETRO.
- PDM092** - CONTENUTO ALLEGATO 1 maggiorato DA 3 LAVORATORI.
- PDM144** - CONTENUTO ALLEGATO 1 base con SFIGMOMANOMETRO DIGITALE.

# PACCO DI REINTEGRO





# SCOPRI LA LINEA DEI NOSTRI MEDIC KIT PER LA TUA CUCINA!

UN PRODOTTO HACCP  
ESCLUSIVO PVS.

▶ GUARDA IL VIDEO



CPS168



KIT PRONTO SOCCORSO

PVS  
FIRST AID

## MEDIC 1 HACCP

**CPS168**  
Dimensioni (LxHxP)  
250x190x90 mm  
Peso 1,40 kg



HACCP

*Valigetta realizzata in polipropilene antiurto, colore blu, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clip rotanti. Ideale per settore alimentare e ristorazione.*

- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo;
- 1 Laccio emostatico NITRILE;
- 5 Buste 3,5 g GEL PER USTIONI sterili;
- 5 Salviette disinfettanti PMC;
- 1 Tampobenda sterile;
- 6 Buste garze sterili;
- 1 Benda elastica;
- 1 Rocchetto TNT;
- 1 Soluzione salina sterile 100 ml;
- 1 Forbice Lister cm 14,5 DIN;
- 1 Confezione 100 cerotti in 5 formati BLU DETECTABLE;
- 1 Confezione di 10 ditali in lattice;
- 1 Telo triangolare TNT;



## MEDIC 2 HACCP

**CPS169**  
Dimensioni (LxHxP)  
395x135x270 mm  
Peso 4,3 kg



HACCP

*Valigetta MEDIC 2 colore blu, con supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene, chiusura con due clip rotanti. Ideale per il settore alimentare e ristorazione.*

- 3 Tampobenda 100x120 sterile;
- 2 Benda 4 x 8 DIN 61634 elastica;
- 1 Astuccio POCKET KIT azzurro;
- 5 Preparato 3,5 g GEL PER USTIONI sterile;
- 1 Garza 10x10 cm per Ustioni sterile;
- 1 Conf. 12 garze cm.18x40 sterili;
- 1 Rocchetto 5m x 2,5 cm TNT;
- 1 PLASTONET benda tubolare 2 misure;
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo;
- 2 Paia guanti sterili;
- 1 Forbici Lister cm 14,5 DIN;
- 2 Sacc RIFIUTI SANITARI;
- 2 Soluzione fisiol 500 ml FLACONE / CE;
- 1 Tappo soluzione lavaggio oculare;
- 1 Termometro digitale PVS;
- 2 Laccio piatto emostatico nitrile;
- 2 Telo triangolare TNT cm.96x96x136;
- 1 Ast cerotti 5 form BLU DETECTABLE 100 PZ;
- 2 VENTO 4 lingue rianimatore bocca bocca;
- 6 Spille di sicurezza;
- 1 Benda EMOCONTROL antiemorragica;
- 1 Pinzetta sterile cm 10;
- 1 DETECTAPLAST bendaggio ades. cm.6x450 blu;
- 1 EXTRA LONG BLU 50 cerotti cm.18x2;
- 10 Ditale in lattice mis L conf. 100 pz.





## OLIMPIA HACCP

**CPS100**  
Dimensioni (LxPxH)  
240x190x50 mm  
Peso 3,5 kg

ALL.  
2

HACCP

Valigetta bianca realizzata in ABS, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, separatori trasparenti, chiusura con 2 clip rotanti. Contenuto allegato 2 e una maggiorazione fatta di articoli dedicati al settore alimentare, HACCP. Adatto per piccoli bar, ristoranti.

- 1 Copia Decreto Min. 388 del 15/07/03;
- 2 Guanti COPOLIM paio sterili taglia unica;
- 1 Flacone disinfettante 125 ml iodopovidone 10% iodio;
- 1 Soluzione fisiologica 250 ml CE;
- 1 Busta di garza sterile compressa 18x40 cm;
- 3 Buste di garza sterile compressa 10x10 cm;
- 1 Pinza sterile;
- 1 Confezione di cotone idrofilo;
- 1 Confezione di 10 cerotti assortiti;
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 1 Benda di garza m 3,5x10 cm;
- 1 Forbici tagliabendaggi;
- 1 Laccio emostatico;
- 1 Ice pack ghiaccio istantaneo;
- 1 Sacchetto rifiuti sanitari.

### MAGGIORAZIONE

- 10 Ditali in lattice mis L;
- 1 DETECTAPLAST 6x100 cm blu bendaggio adesivo;
- 5 Bustine 3,5 g gel per ustioni sterili;
- 2 Tampobenda 80x100 sterile M;

- 1 Conf 100 cerotti assortiti blu detectable;
- 5 Salvietta clorexidina;
- 1 Telo triangolare TNT 96x96x136 cm;
- 1 Tappo soluzione lavaggio oculare;
- 1 Gel igienizzante mani 75 ml.



## MULTISAN HACCP

**CPS101**  
Dimensioni (LxHxP)  
443x338x147 mm  
Peso 9 kg

ALL.  
1

HACCP

Valigetta bianca realizzata in ABS, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, separatori trasparenti, chiusura con 2 clip rotanti. Contenuto allegato 1 e una maggiorazione fatta di articoli dedicati al settore alimentare, HACCP.

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15/07/03;
- 5 Paia di guanti sterili;
- 1 Mascherina con visiera para schizzi;
- 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE;
- 2 Flaconi disinfettante 500 ml iodopovidone al 10% iodio;
- 10 Buste di garza sterile compressa 10x10 cm;
- 2 Buste di garza sterile compressa 18x40 cm;
- 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR;
- 2 Pinze sterili;
- 1 Confezione di cotone idrofilo;
- 1 Astuccio benda tubolare elastica;
- 2 Confezioni da 10 cerotti assortiti;
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm;
- 1 Paio di forbici taglia bendaggi 14,5 cm DIN;
- 3 Lacci emostatici;
- 2 Ice pack ghiaccio istantaneo;
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari;
- 1 Termometro clinico;
- 1 Sfigmomanometro Personal con fonendoscopio.

### MAGGIORAZIONE

- 1 Paio di Guanti nitrile sterili large;
- 2 Benda m 4 x10cm cellophane elasticizzata;
- 2 Tampobenda 80x100 sterile M;
- 2 Tampobenda 100x120 sterile G;
- 2 Telo triangolare TNT;
- 6 Spilla di sicurezza calibro 38 mm;
- 1 Benda emocontrol antiemorragica;

- 2 Tappo soluzione lavaggio oculare;
- 10 Ditali in lattice mis L;
- 1 Astuccio 10 cerotti assortiti;
- 1 Astuccio 100 cerotti assortiti blu detectable;
- 5 Preparato 3,5 g gel per ustioni sterile;
- 2 Garza 10x10 cm per ustioni sterile;
- 2 Vento per rianimazione bocca bocca;
- 1 DETECTAPLAST 6x100 cm blu bendaggio adesivo.







## BURN KIT BASIC

**CPS360**  
Dimensioni (LxPxH)  
240x190x50 mm  
Peso 0,6 kg



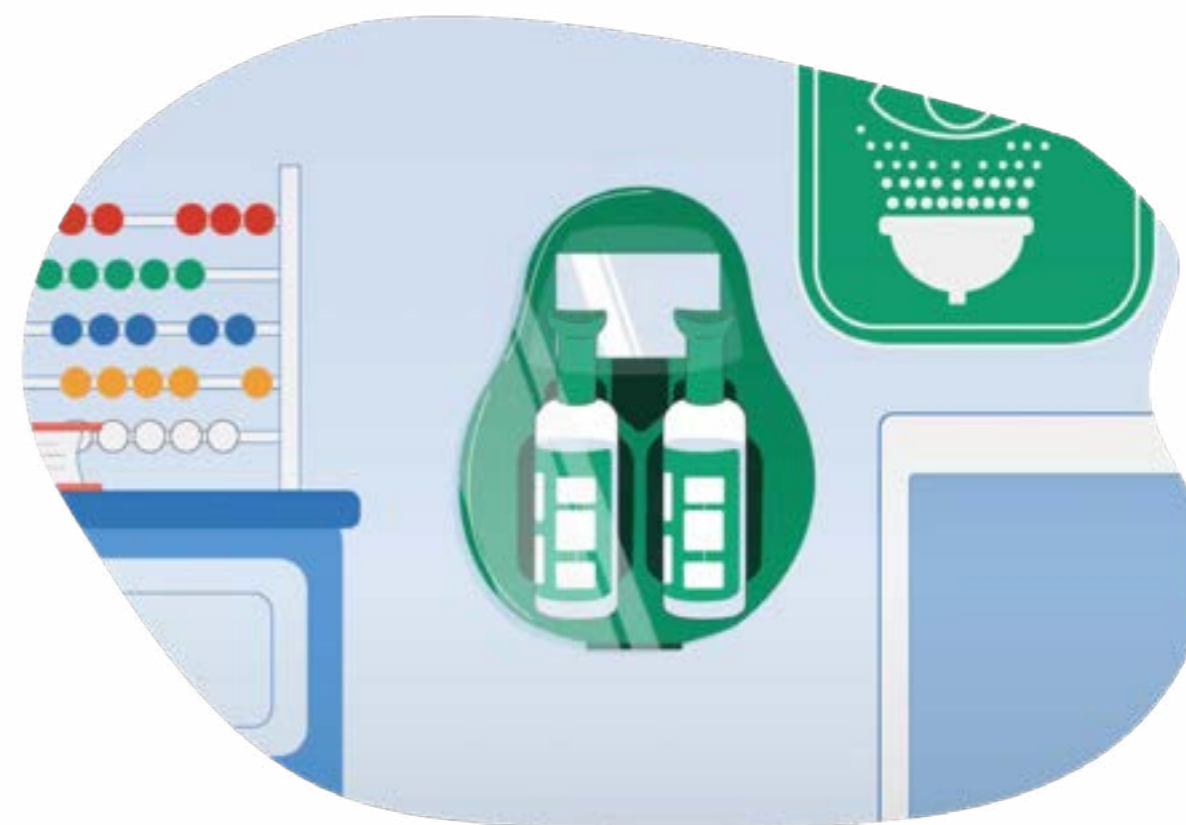
*Kit di pronto soccorso ustioni per tutte le aziende e su automezzi di trasporto dove esista il rischio di ustioni. Contiene l'occorrente per una prima medicazione d'emergenza.*

- 3 Bustine di gel anti ustione;
- 1 Compresa anti ustione;
- 1 Confezione da 40 cerotti DRY SKIN;
- 1 Soluzione salina sterile 100 ml;
- 2 Paia di guanti sterili;
- 1 Benda con tampone antiaderente;
- 2 Buste da 1 compressa di garza sterile;
- 1 Telo sterile TNT;
- 1 Cerotto in rocchetto.



## SCOPRI DROP! UN PRODOTTO ICONICO PVS, CARATTERIZZATO DALLA SUA FORMA A GOCCIA.

▶ **GUARDA IL VIDEO**



## BURN KIT PRO

**CPS359**  
Dimensioni (LxPxH)  
260x205x90 mm  
Peso 1,2 kg



*Kit di pronto soccorso ustioni per tutte le aziende e automezzi di trasporto dove esista il rischio di ustioni. Contiene l'occorrente per una prima medicazione d'emergenza.*

- 10 Bustine gel anti ustione 3,5 g;
- 4 Garze sterili anti ustione;
- 1 Forbice lister;
- 1 Soluzione salina sterile 100 ml;
- 1 Pinza sterile monouso;
- 1 Cerotto in rocchetto m 5x2,5 cm;
- 2 Teli sterili TNT;
- 3 Bende con tampone antiaderente;
- 1 Flacone gel antiustioni;
- 1 Bendaggio autoaderente color pelle;
- 4 Buste da 1 compressa di garza sterile;
- 2 Paia di guanti sterili.



## DROP STAZIONE LAVAGGIO OCULARE

CPS202



Prima stazione di lavaggio oculare in Italia e nel mondo con questo design innovativo, costituita da 2 flaconi di soluzione salina sterile monouso da ml 500 con tappo oculare montato per un utilizzo rapido. Supporto termoformato con parte frontale trasparente con chiusura antipolvere, dotato di specchietto e fornito con viti e tasselli per l'applicazione a parete.

## DUAL DROP STAZIONE LAVAGGIO OCULARE

CPS209



Prima stazione di lavaggio oculare d'emergenza in Italia e nel mondo con questo design innovativo, contenente 1 flacone di soluzione salina sterile ml 500 e 1 flacone soluzione sterile PH neutro. Supporto termoformato con parte frontale trasparente con chiusura antipolvere, dotato di specchietto e fornito con viti e tasselli per l'applicazione a parete.



## FLACONE LAVAGGIO OCULARE DI SOLUZIONE STERILE SALINA DA ML 500

ACQ414



Soluzione monouso, sterile di cloruro di sodio 0,9% per il lavaggio oculare d'emergenza. Per l'utilizzo basta applicare il tappo sopra il flacone e girarlo in senso orario in modo da rompere la protezione. Il flacone è pronto all'uso e munito di tappo. Disponibili in tre formati: ACQ408 - flacone di lavaggio oculare f.to 250 ml; ACQ409 - flacone di lavaggio oculare f.to 100 ml

## FLACONE LAVAGGIO OCULARE DI SOLUZIONE ACQUOSA A PH NEUTRO

ACQ406



Soluzione acquosa a PH neutro per il lavaggio oculare d'emergenza e per la neutralizzazione di acidi e alcali. Il flacone è fornito di pratico tappo oculare per un veloce ed efficace utilizzo, istruzioni e simboli per l'uso. Dopo la neutralizzazione l'occhio deve essere risciacquato con una soluzione salina sterile di cloruro di sodio al 0,9% o acqua per un minimo di 15 minuti.

## K3 WASH KIT

CPS995



Armadietto contenente 3 flaconi per il lavaggio oculare, idoneo per un intervento efficace e professionale nel pronto soccorso oculare. Contenuto: 3 Soluzione lavaggio oculare 500 ml +tappo; 5 garze sterili singole 18x40 cm; 1 matita leva schegge; 6 compresse oculari sterili adesive; 1 confezione di fazzoletti di carta 3 veli da 10 pezzi; 1 specchio 140x80x2 mm con adesivo.

## MATITA LEVASCHEGGE

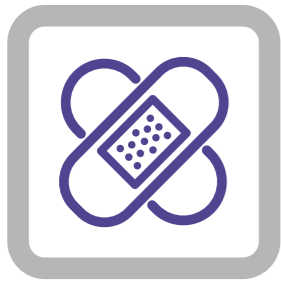
MAT022



Strumento per la rimozione di schegge di metallo negli occhi con pratico astuccio. Dotato da un lato di una punta magnetica in NEODIMIO, di eccezionale forza di attrazione, che permette la rimozione di schegge ferrose evitando di avvicinare pericolosamente la punta al bulbo oculare. Nell'altro lato un'asola in nylon anti abrasione permette la rimozione di schegge di altra natura. Il corpo ed il supporto degli strumenti sono in alluminio anodizzato. Le guarnizioni in neoprene garantiscono una presa sicura della matita.







# MEDICAZIONE



## MEDICAZIONE



### ROTOLO CEROTTO IN TNT IPOALLERGENICO

CER231

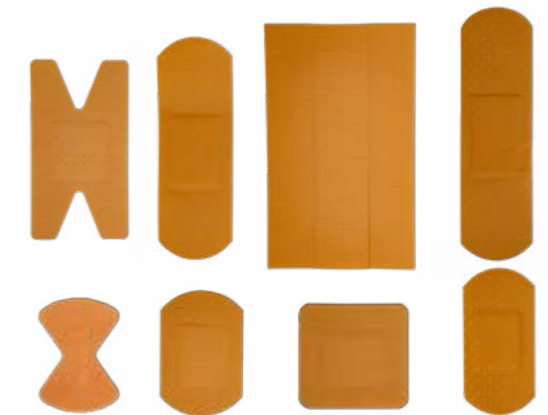
5 m x 2,5 cm.  
Disponibile in un altro  
formato:  
CER095 - 5 m x 1,25 cm.



### 100 CEROTTI ASSORTITI

CER020

Pz.40 dim. 20x70 mm;  
pz.10 dim. 24 x 70 mm;  
pz.20 dim. 40 x 20 mm;  
pz. 5 dim. 100 x 60mm;  
pz. 5 dim. 48 x 70 mm;  
pz. 6 dim. 38 x 38 mm;  
pz. 5 formato H;  
pz. 9 formato farfalla.



### 100 CEROTTI MISURA UNICA

CER021

100 pz 20x72 mm.



### 100 CEROTTI BLU DETECTABLE NON STERILI MISURA UNICA

CER029

20x72 mm;  
CER036 - 25x72 mm.





### 100 CEROTTI BLU DETECTABLE ASSORTITI

CER049

HACCP

Ideali per industrie alimentari. Il cerotto è dotato di una banda metallica all'interno che consente l'eventuale rilevazione tramite appositi dispositivi. Ideali per HACCP. forniti in varie versioni: Astuccio da 100 cerotti assortiti BLU DETECTABLE STERILI in 5 diversi formati. Contenuto: 20 pz 9x72 mm; 40 pz 30x72 mm; 32 pz 55x18 mm; 4 pz farfalla; 4 pz 72x50 mm.



### 20 CEROTTI ASSORTITI

CER157

5 pz 70 x 20 mm;  
10 pz 60 x 20 mm;  
5 pz 40x10 mm.  
Disponibile in un altro formato:  
CER074 - 20 pz 20x70 mm.



### PROTECTAPLAST PELLE

CER112



Bendaggio modellabile, auto aderente, elastico, resistente all'acqua e privo di lattice. Assorbe il sangue e non si attacca alla pelle e ai peli ed alla ferita stessa. 6x450 cm.



### DETECTAPLAST BLU HACCP

CER115



Bendaggio modellabile, auto aderente, elastico, resistente all'acqua e privo di lattice. Assorbe il sangue e non si attacca alla pelle e ai peli ed alla ferita stessa. 6x100 cm.



### PROTECTAPLAST PELLE

CER110



Bendaggio modellabile, auto aderente, elastico, resistente all'acqua e privo di lattice. Assorbe il sangue e non si attacca alla pelle e ai peli ed alla ferita stessa. 6x100 cm.



### PROTECTAPLAST PELLE

CER111



Bendaggio modellabile, auto aderente, elastico, resistente all'acqua e privo di lattice. Assorbe il sangue e non si attacca alla pelle e ai peli ed alla ferita stessa. 3x450 cm.



### DETECTAPLAST BLU HACCP

CER116



Bendaggio modellabile, auto aderente, elastico, resistente all'acqua e privo di lattice. Assorbe il sangue e non si attacca alla pelle e ai peli ed alla ferita stessa. 3x450 cm.



### DETECTAPLAST BLU HACCP

CER117



Bendaggio modellabile, auto aderente, elastico, resistente all'acqua e privo di lattice. Assorbe il sangue e non si attacca alla pelle e ai peli ed alla ferita stessa. 6x450 cm.







**40 CEROTTI TRASPARENTI IMPERMEABILI**

20 Cerotti da 19x70 mm;  
10 Cerotti da 24x70 mm;  
5 Cerotti da 40 x17 mm;  
5 Cerotti da 3,8x3,8 mm.

CER041



**GHIACCIO Istantaneo Monouso**

Mantiene fredda la parte lesa per circa 25/30 minuti in funzione della temperatura esterna.

KWK044



**BUSTA GARZA COMPRESSA STERILE**

GAZ111: Busta di garza compressa sterile 10x10 cm a 8 pieghe.  
GAZ194: Busta di garza compressa sterile 18x40 cm piegata senza filo.

GAZ111- GAZ194



**ACQUA OSSIGENATA**

Flacone di acqua ossigenata da 250 ml ideale per la disinfezione della cute lesa.

OSS281



**POVI IODINE 100 DISINFETTANTE BIOCIDA**

Flacone monouso da 500 ml di disinfettante a base di iodopovidone al 10% di iodio, indicato nella pratica medico chirurgica per l'antisepsi generale della cute integra. Disponibile nel formato: JOD005: POVI IODINE 10 da 125 ml  
JOD008: Flacone di IOCID10 da 500 ml  
JOD007: Flacone di IOCID10 da 125 ml

JOD006



**FLACONE MONOUSO DI SOLUZIONE SALINA**

Flacone monouso da 500ml di soluzione salina sterile al 0,9% cloruro di sodio per il lavaggio di ferite, piaghe, abrasioni, ustioni. Disponibile in quattro formati: SOL007: Flacone da ml 100; SOL002: Flacone da ml 250; SOL009: Fiala da ml 5.

SOL004



**DISINFETTANTE PHARMADERM**

Soluzione disinfettante da 250 ml indolore a base di didecil dimetil ammonio cloruro (100%).

EUS124



**BENDA ELASTICA CON TAMPONE**

Benda elastica con tampone garantisce un bendaggio molto veloce con un unico prodotto grazie al tampone inserito all'inizio della benda. Ideale la gestione di importanti perdite di sangue causate da tagli o lacerazioni. 120x55 mm.

BEN239





### BURNSHIELD GARZA USTIONI

GAZ101



Garza 10x10 cm imbevuta di HYDROGEL. Adatta ad uso temporaneo di primo soccorso premedicale su ustioni, scottature ed ustioni solari. Fornisce il necessario supporto d'acqua alla cute, raffredda e allevia il dolore. Minimizza i traumi da ustione e aiuta a prevenire le infezioni. Disponibile in tre formati:  
GAZ108 - Garza in tessuto con gel 20x20 cm;  
GAZ112 - Garza in tessuto con gel 30x30 cm.



### BURNSHIELD GEL USTIONI

PRE002



Adatto ad uso temporaneo di pronto soccorso premedicale su ustioni, scottature ed ustioni solari. HYDROGEL fornisce il necessario supporto d'acqua alla cute, raffredda e allevia il dolore. Minimizza i traumi da ustione e aiuta a prevenire le infezioni.



### BURNSHIELD FLACONE 50 ML ANTIUSTIONI

GEL002



Flacone di HYDROGEL antiustione adatto ad uso temporaneo di primo soccorso premedicale su ustioni, scottature ed ustioni solari. Fornisce il necessario supporto d'acqua alla cute, raffredda e allevia il dolore. Minimizza i traumi da ustione e aiuta a prevenire le infezioni.



### COPERTA ISOTERMICA

COP216

Film in poliestere con copertura in alluminio/alluminio dorato con la funzione di isolare termicamente l'infortunato. Lato argento: protegge dal caldo. Lato oro: protegge dal freddo. Dimensioni (LxP): 210x160 cm; Peso: 63 g.



### TELO STERILE

TEL025

Telo sterile 40x60 cm in tessuto non tessuto che non aderisce alla ferita. Indicato nel caso di abrasioni ed ustioni.



### VISUAL

VIS001

VISUAL visiera paraschizzi in materiale antiappannante e antiriflesso che può essere indossata sopra gli occhiali. Dispositivo medico di classe 1, non DPI.



### LACCIO IN NITRILE

LAC190

Laccio emostatico piatto in nitrile privo di lattice da 46 cm.



### FORBICE LISTER DA 14,5 CM

FOR199

Paio forbici tagliabendaggi in acciaio inox, 14,5 cm, manico in plastica, autoclavabili, DIN 58279 - A145.







### PINZETTA IN PLASTICA DA 10 CM

PIN110 pinzetta in  
plastica STERILE.

PIN111



### GUANTI STERILI

Paio guanti sterili in  
copolimero latex free.

GUA168



### COTONE IDROFILO

Sacchetto di cotone  
idrofilo da 50 g registrato al  
Ministero della Salute  
nr. 59438.

COT104

Disponibile nei formati:  
COT279 - formato da 20g.  
COT105 - formato da 100g.  
COT106 - formato da 1000g.  
COT149 - formato 1000g  
compresso.



### SACCHETTO RIFIUTI SANITARI

Sacchetto per rifiuti  
sanitari colore bianco,  
stampa "R rifiuti",  
chiusura minigrip.

SAC052





# IMMOBILIZZAZIONE

01 KIT PRONTO SOCCORSO  
02 MEDICAZIONE  
**03 IMMOBILIZZAZIONE**  
04 RIANIMAZIONE  
05 DIAGNOSTICA  
06 NAUTICA



## TAVOLA SPINALE ZOE

**BAR025**

Dimensioni (LxPxH)  
184x44x6,5 cm  
Peso 7,8 kg  
Portata 150 kg



*Tavola spinale con test per certificazione EN 1865.*

—  
Compatibile con tutti i fermacapo e i sistemi di cinghie di immobilizzazione. Si adatta perfettamente al trasporto con la barella basket BAR018.

—  
Colore standard arancione, 100% radiotrasparente.

—  
Accessori a richiesta:

FER001 – Fermacapo

CIN002 - Imbragatura a ragno

ACC235 - Set 3 cinghie

## BARELLA BASKET

**BAR018**

Dimensioni (LxPxH)  
2170x620x185 mm  
Peso 13,50 kg  
Portata 278 kg

**SPENCER**



*Barella utile al recupero in ambienti difficili da raggiungere, in acqua e in ogni trasferimento in cui è necessario una protezione laterale.*

—  
Fornita con 3 cinture di sicurezza a sgancio rapido e poggiapiedi regolabile.

**NB: La barella non può essere utilizzata in verticale**

—  
CIN003 - set di cinghie fisse

CIN004 - imbracatura sollevamento

MAT224 - materasso a depressione

GAL001 - float kit

Accessori:

POG100: Poggiapiedi





## MATERASSO A DEPRESSIONE CDK

**MAT224**  
Dimensioni (LxP)  
2130x880 mm  
Peso 4,10 kg

**SPENCER**



*CDK è il classico materasso a depressione, robusto e affidabile.*

È munito di una corda passante che viene utilizzata nella parte inferiore, con la presenza di manopole in Santoprene®, come maniglia e nella parte superiore come attacco per le cinture di fissaggio paziente.

Il lato superiore è di colore arancio, quello inferiore è grigio. La valvola on/off, realizzata in ottone cromato con portagomma incorporato, garantisce tenuta a qualunque temperatura e durata illimitata.

I materiali particolarmente robusti e l'esecuzione accurata sono le prerogative per un materasso vacuum che può essere utilizzato dai gruppi della protezione civile, vigili del fuoco, industrie e soccorso montano. Per l'uso necessita della pompa (POM002 o POM003 - da acquistare a parte)



## BARELLA ATRAUMATICA EN 1865

**BAR017**  
Dimensioni alla massima lunghezza  
205x43,2x10 cm  
Dimensioni alla minima lunghezza  
171x43,2x10 cm  
Dimensioni piegata  
121,5x43,2x10 cm  
Peso kg 8,5  
Portata massima 159 kg



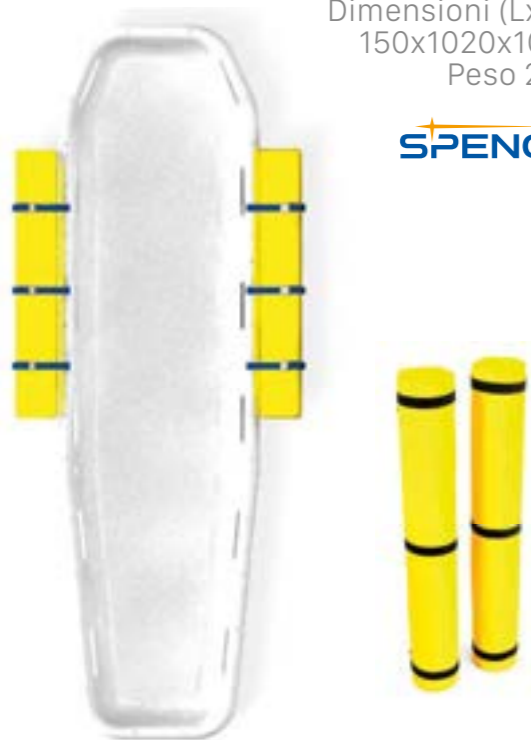
*Barella portafertiti indispensabile nei casi in cui sia necessario assicurare l'immobilità dell'infortunato per evitare traumi ulteriori.*

Costruita interamente con profilati di alluminio anodizzato. Dotata di sistema di apertura/chiusura di sicurezza alle due estremità. Sistema di regolazione e blocco a diverse lunghezze. Superfici antiscivolo. Effettuati test di collaudo per garantire la portata nominale di 159 kg a norma EN 1865. Fornita con set di 3 cinghie di sicurezza.

## FLOAT KIT

**GAL001**  
Dimensioni (LxHxP)  
150x1020x10 mm  
Peso 2,2 kg

**SPENCER**



*I galleggianti sono accessori per barelle basket o tavole spinali.*

Garantiscono una spinta di 300 N tale da incrementare il grado di galleggiamento in acqua del dispositivo con cui vengono utilizzati. Si fissano per mezzo di 3 fibbie a sgancio rapido, sono rivestiti in PVC rimovibile per agevolare la pulizia e l'asciugatura.

## BARELLA NCF SYSTEM P4

**BAR021**  
Dimensioni aperta (LxPxH)  
203x50x15 cm  
Dimensioni chiusa (LxPxH)  
96x17x15 cm  
Peso 7 kg  
Portata 120 kg



*Barella portafertiti pieghevole.*

Realizzata in alluminio anticorrosione anodizzato con telo in poliestere ad alta tenacità spalmato in PVC antiputrescente, autoestingente, lavabile. Piedini di sostegno in alluminio, snodi con l'esclusivo NCF system in ferro zincato che ne permettono un uso sicuro ed affidabile anche per operatori inesperti. Sottoposta a prove di laboratorio secondo le specifiche previste dalle norme DIN 13124.

Fornita in 2 versioni con istruzioni per l'uso: BAR016 (pieghevole in 2);



## BARELLA ROLLY

BAR010



Dispositivo medico arrotolabile studiato per il soccorso in ambienti confinati.

È particolarmente indicato per l'evacuazione degli infortunati da luoghi angusti e con passaggi stretti o complicati.

- Si tratta di un dispositivo estremamente flessibile, molto utile nell'evacuazione di infortunati in condizioni ambientali complesse.
- Privo di telai rigidi, facilmente stoccabile e trasportabile nell'apposito sacco con spallacci.
- Facile da pulire e disinfettare.
- Sospendite per trasporto in verticale in pozzi o cunicoli.
- Maniglie laterali per il trasporto con più operatori.
- Semplicità di manutenzione grazie ai componenti sostituibili separatamente.
- Sacca per il trasporto inclusa.

*Half Rolly ha le stesse caratteristiche della ROLLY.*

Può essere utilizzata da sola o in abbinamento alla ROLLY come immobilizzatore per il trasporto in verticale.

**Si tratta di un dispositivo estremamente flessibile, molto utile nell'evacuazione di infortunati in condizioni ambientali complesse.**

## BARELLA HALF ROLLY

BAR010H



## TRIANGOLO EVACUAZIONE

TRI001



Pegasus è il triangolo di evacuazione KONG per il soccorso.

Progettato per ridurre al minimo i tempi d'intervento e dal peso molto contenuto (690g). Grazie ai suoi 15 punti di attacco può essere utilizzato sia per adulti che per bambini e permette di essere indossato in modo rapido e sicuro. Il prodotto, con un carico massimo di 200Kg, garantisce il possibile utilizzo anche per persone di peso molto elevato. Pegasus è certificato CE, EAC ed è in accordo con i requisiti dell' EASA Certification Memorandum CM-CS-005. La maniglia posteriore può essere utilizzata per la connessione di un cordino guida o per l'inserimento in cabina della persona recuperata. Le bretelle accessorie permettono di evacuare a spalla i feriti da luoghi particolarmente stretti (scale, cunicoli, etc). Taglia universale, realizzato in Italia in resistente Nylon e Cordura. Certificato CE EN 1498/B. Nuova borsa per il trasporto, ergonomica, compatta e dotata di punto di aggancio per imbracatura o verricello.

## SEDIA PORTANTINA 2 RUOTE

SED001

Dimensioni aperta (H x P x L)  
910x520x710 mm  
Dimensioni chiusa (H x P x L)  
910x520x195 mm  
Peso 8,50 kg  
Portata 150 kg  
Ruote diam. 125 mm  
Larghezza 30 mm

SED004

Versione con 4 ruote



*Articolo essenziale per il trasporto dei pazienti nei posti più agevoli come scale, corridoi, ascensori e dove non passa la barella.*

Dotata di 4 maniglie di cui 2 frontali. Di ingombro ridottissimo in posizione ripiegata è costruita in alluminio leggero con telo in nylon arancione impermeabile, dotato di tasca portaoggetti posta dietro lo schienale. Bloccaggio di sicurezza automatico, 2 cinture a sgancio rapido per l'immobilizzazione del paziente, 2 ruote fisse di cui una dotata di blocco, per facilitare il trasporto su terreni lisci.





## E MAX

### SED007

Dimensioni aperta (LxPxH)  
530x900x1600 cm  
Dimensioni chiusa (LxPxH)  
203x50x33 cm  
Peso 12,7 kg  
Portata 150 kg



*E Max è una sedia da evacuazione ideale per i trasferimenti su scale grazie alle slitte integrate che consentono lo scorrimento sui gradini. 4 ruote piroettanti permettono la movimentazione su superfici piane.*

Perché sceglierla:

- Le slitte consentono un facile movimento e controllo scendendo dalle scale.
- Il telaio in alluminio lucidato riduce il peso degli Skid ma ne aumenta la durata.
- Le ruote posteriori Ø200 mm riducono l'attrito e facilitano lo spostamento dei pazienti su una superficie piana.
- Il maniglione multi-altezza migliora la presa durante la discesa.
- Dotato di ruote anteriori piroettanti Ø150 mm con freno.
- Sedile rinforzato regolabile.
- Il poggiatesta offre una maggiore stabilità e migliora la circolazione sanguigna del paziente.
- Il poggiatesta regolabile consente il trasferimento di pazienti adattandosi alla loro altezza.
- Chiare istruzioni grafiche sono disponibili sul retro del poggiatesta.
- Dimensioni di stoccaggio ridotte.

Accessori:

SED007S: Staffa supporto; SED007B: Borsa trasporto

## PRO SKID E

### SED003

Dimensioni aperta (LxPxH)  
1340x550x1580 mm  
Dimensioni chiusa (LxPxH)  
1110x355x1060 cm  
Peso 15 kg  
Portata 150 kg



*Sedia da evacuazione/trasporto dotata di MANICI ANTERIORI E POSTERIORI*

Pro Skid – E è una sedia da evacuazione ideale per i trasferimenti su scale grazie ai manici anteriori e posteriori che ne consentono il sollevamento, e alle slitte che rendono agevole la movimentazione su scale. 4 ruote consentono la movimentazione su superfici piane.





# RIA NI MA ZIO NE

- 01 KIT PRONTO SOCCORSO
- 02 MEDICAZIONE
- 03 IMMOBILIZZAZIONE
- 04 RIANIMAZIONE**
- 05 DIAGNOSTICA
- 06 NAUTICA



RIANIMAZIONE

**PVS**  
FIRST AID

## CHE COS'È UN DAE?

PVS SUPPORTA TUTTI I RIVENDITORI E DISTRIBUTORI DI DEFIBRILLATORI DAE.

▶ [GUARDA IL VIDEO](#)



DEF021





# SAMARITAN 350P SEMI AUTOMATICO

DEF021



*Compatto e leggero: il più piccolo defibrillatore automatico in commercio (dal 28 al 56% più piccolo, a seconda del dispositivo al quale viene paragonato) ed il più leggero (1.1 kg batteria inclusa).*

Facile da usare: la contemporanea presenza di comandi vocali ("Applicare gli elettrodi - non toccare il paziente il paziente può essere toccato in sicurezza") e visivi, guida chi lo usa durante tutto il processo di soccorso, anche qualora ci si trovi in ambiente rumoroso o con soccorritore ipoacusico. Inoltre può essere usato anche senza necessità di estrarlo dallo zainetto di contenimento, riducendo ulteriormente il tempo di attivazione del dispositivo.

Onda bifasica SCOPE: permette al defibrillatore di gestire range di impedenza maggiori rispetto ai dispositivi della concorrenza, offrendo una performance senza precedenti: la migliore terapia salvavita con il più basso livello di effetti collaterali per le cellule cardiache.

Resistente: l'indice di Protezione IP56 il più alto indice di protezione contro la penetrazione della polvere e di getti d'acqua da qualsiasi direzione disponibile sul mercato: pioggia, scrosci d'acqua, umidità, fango e sporco non influiscono sulle performance del defibrillatore.

Cartuccia Pad-Pak: permette di avere un'unica data di scadenza da controllare, a differenza dei defibrillatori di altre marche. Dopo l'uso oppure dopo 4 anni dalla data di produzione, si sostituisce la cartuccia con ripristino istantaneo dell'operatività della macchina.

Approvazione FDA: grazie ai rigorosissimi standards con i quali il 350P è stato testato e costruito, HeartSine ha ottenuto l'approvazione della FDA americana, autorizzazione alla commercializzazione nel territorio USA che solo altri 5 produttori al mondo hanno ottenuto.

Garanzia di 8 anni: contenimento dei costi di manutenzione avendo una garanzia di 8 anni ed un solo consumabile da sostituire ogni 4 anni, il costo di gestione complessivo di questo defibrillatore risulta così il più basso sul mercato.



# SAMARITAN 360P AUTOMATICO

DEF016



*Semplicemente disponibile. Funzionamento con un pulsante, ACCENSIONE/SPEGNIMENTO in modo da garantire un funzionamento semplice e diretto.*

Somministrazione automatica della scarica /Rilevamento del movimento.

Dopo aver analizzato il ritmo cardiaco, eroga automaticamente una scarica (se necessario) sollevando il soccorritore dall'obbligo di premere un pulsante di scarica.

Portatile e leggero.

Il DAE più semplice da trasportare offerto da un produttore leader, caratterizzato da peso ridotto (1.285 kg) e ingombro compatto.

Tecnologia convalidata clinicamente.

Tecnologia brevettata per gli elettrodi e la tecnologia bifasica SCOPE, una forma d'onda crescente, a bassa energia che si adatta automaticamente in base alle differenze di impedenza del paziente.

Massimo livello di protezione contro polvere e acqua.

Offre una robustezza senza pari grazie alla sua classe IP56.

Semplice da gestire.

Due componenti, un'unica data di scadenza.

L'innovativo Pad-Pak, costituito da una cartuccia con batteria ed elettrodi monouso integrati con una singola data di scadenza, consente una semplice sostituzione per manutenzione ogni quattro anni.

Basso costo di proprietà.

Una durata di quattro anni significa che il Pad-Pak offre un significativo risparmio rispetto ad altri defibrillatori che richiedono la sostituzione separata di batteria ed elettrodi.

DAE con garanzia di 8 anni.



# SAMARITAN 500P SEMI AUTOMATICO CON RPC ADVISOR

DEF019



Accessorio

## HEARTSINE GATEWAY PER SAMARITAN PAD TELECONTROLLO H24 PER IL MONITORAGGIO CONTINUO E COSTANTE DEL DAE

DEF021G



Il defibrillatore Samaritan® PAD 500P della HeartSine®, dotato di RCP Advisor (o CPR Advisor), è il dispositivo più innovativo attualmente disponibile sul mercato conforme alle linee guida AHA/ERC, che pongono l'accento sull'importanza di eseguire un'efficace Rianimazione Cardio-Polmonare (RCP) al fine di aumentare il tasso di sopravvivenza in caso di arresto cardiaco.

Il defibrillatore samaritan® PAD 500P della HeartSine® è in grado di guidare il soccorritore, in tempo reale, durante l'esecuzione delle compressioni toraciche praticate sul paziente. Le istruzioni che si possono ricevere sono le seguenti: "Compressioni ben eseguite", "Compressioni più profonde", "Compressioni più veloci" e "Compressioni più lente".

Con il samaritan® PAD 500P della HeartSine, invece, durante tutto il tempo d'intervento, il soccorritore riceve un REALE FEEDBACK sull'efficienza delle sue manovre.

Altri defibrillatori della concorrenza, invece, possiedono un sistema di RCP Feedback basato sulla profondità delle compressioni toraciche eseguite sul paziente. È evidente, però, come questo feedback non sia per nulla realistico, né tantomeno affidabile: una compressione toracica di 5 centimetri su un uomo di 80 chilogrammi potrebbe non essere sufficientemente efficace; la stessa profondità di compressione su una bambina di 30 chilogrammi potrebbe addirittura causarle la rottura della cassa toracica stessa.

[▶ GUARDA IL VIDEO](#)

*HeartSine Gateway per Samaritan PAD ti regala la sicurezza di possedere un Defibrillatore monitorato H24 oltre che perfettamente funzionante.*

*HeartSine Gateway per Samaritan PAD comunica tramite Wi-Fi con il LIFELINKcentral AED Program Manager o il LIFENET System per consentire la gestione dei DAE ovunque installati.*

**Autoalimentato:** Preserva la durata della batteria del DAE difatti è autoalimentato con batterie presenti in commercio.

HeartSine Gateway è un dispositivo IP 56

Alta protezione dalla polvere e dall'acqua, anche in ambienti difficili. La stessa del DAE Samaritan PAD.



# CARDIOLIFE AED 3100 SEMI AUTOMATICO

DEF070



Il CARDIOLIFE AED 3100 è il defibrillatore semiautomatico costruito con tecnologia giapponese, con possibilità di intervento sia in modalità adulto che pediatrica senza sostituire le piastre. Grazie alla tecnologia 4G se ne può controllare l'operatività in tempo reale.

### AFFIDABILE

Esecuzione automatica di test giornalieri per la verifica del corretto funzionamento e mensile con scarica alla massima energia.

### SEMPLICE

Un solo pulsante, elettrodi pre-collegati per utilizzo su pazienti adulti e pediatrici, messaggi vocali e metronomo RCP.

### GARANTITO

Esente da manutenzione e 8 anni di garanzia.

### INTELLIGENTE

Controllo automatico sulla scadenza degli elettrodi e dello stato della batteria.

### ESTREMO

Adatto a tutte le condizioni ambientali: da -5°C a 50°C e grado protezione IP66 (totalmente protetto contro le polveri e protetto contro i getti d'acqua potenti).

### RAPIDO

Accensione immediata all'apertura e tempo di carica inclusa l'analisi del ritmo cardiaco inferiore a 8 secondi.

### EFFICACE

Energia variabile incrementale adatta per adulti e bambini.

### COMPLETO

Selettore di modalità adulta e pediatrica senza cambiare gli elettrodi.

### SICURO

Analisi del ritmo continua, anche durante le compressioni toraciche.

### CONNESSO

Controllo remoto per la verifica dello stato di funzionamento del defibrillatore con tecnologia 4G.





## LIFEPAK CR2 WIFI SEMIAUTOMATICO

DEF060



I defibrillatori LIFEPAK® CR2 presentano una estrema semplicità operativa, data dal funzionamento in tre passaggi, con comandi chiari e di facile comprensione.

I defibrillatori LIFEPAK® CR2 presentano una estrema semplicità operativa, data dal funzionamento in tre passaggi, con comandi chiari e di facile comprensione. Hanno la possibilità di incrementare il dosaggio d'energia fino a 360 joule, essenziale per i casi più difficili da defibrillare. Inoltre possono fornire agli operatori del soccorso un quadro completo di ciascun evento di ACI grazie alla connessione in modalità Wireless ed eseguire analisi anche durante una RCP (rianimazione cardio-polmonare).

## ROTAID SOLID PLUS

DEF047



Teca da interni ed esterni dotata di allarme.

Il coperchio, 100% policarbonato, dotato di rientranze per una presa ottimale e frecce direzionali ha uno spessore di 5 millimetri offre una protezione solida e garantisce un alto grado di resistenza all'acqua e alla polvere. Il coperchio è dotato di filtri UV per garantire una trasparenza duratura e il mantenimento prolungato del suo aspetto.



## AIVIA OUTDOOR

DEF044



La teca AIVIA 200 OUTDOOR è una teca in robusta plastica in grado di resistere a forti impatti e agli agenti atmosferici.

La linea OUTDOOR è contraddistinta e dotata di una ventola che consente il ricircolo dell'aria eliminando così la condensa e l'umidità nella teca. Il sistema di riscaldamento della gamma da esterno mantiene una temperatura positiva nell'armadio per temperature esterne fino a -20°C.

## TECA DAE UNIVERSALE

DEF040



Realizzata in lamiera di acciaio al carbonio zincato.

Teca da interni in metallo dotata di finestra per ispezione e comoda chiusura cui applicare sigillo di ispezione.



# TOTEM DA TERRA DI FORMA MONOLITICA

**DEF037**Dimensioni (HxLxP)  
180x45x9 cm

Peso 40 kg

Verniciatura bianca

Compatibile con armadietti AIVIA e ROTAID

*Totem da terra di forma monolitica realizzato in lamiera zincata a doppio guscio per uso interno / esterno.*

Il totem è compatibile con vari modelli di armadietto e predisposto per alimentazione elettrica. Ideale per luoghi pubblici, piazze, parcheggi ecc.

Viene fornito con adesivi mostrati in figura o versioni più recenti ed eventualmente personalizzabili su richiesta. Il totem è personalizzabile con ulteriori adesivi nella parte inferiore.



## MASCHERA RIANIMAZIONE

**MAS001**

Maschera con bordo pneumatico per la rianimazione bocca a bocca. Dotata di valvola unidirezionale e attacco per connessione ossigeno. Fornita con custodia in polipropilene.



## ASIBOX RMA018/E

Valigetta realizzata in polipropilene antiurto dotata di chiusure con clips a scatto. L'espanso ad alta densità contiene oltre a un vano dedicato per una bombola di ossigeno: 1 kit pallone di rianimazione con maschera adulto cal. 4, tubo ossigeno, reservoir; 1 ASIMASK maschera oronasale; 1 PINOCCHIO apribocca elicoidale; 1 Pinza tiralingua in policarbonato; 3 Cannule di guedel sterili mis S-M-L



## KIT RIANIMAZIONE E DEFIBRILLAZIONE

**MAS019F**

Kit per la rianimazione e la defibrillazione composto da:  
1 Pocket mask;  
1 Salvietta disinfettante;  
1 Busta da 4 guanti in vinile;  
1 Rasoio per tricotomia;  
3 Buste garza sterile cm 18x40;  
1 Paio di forbici tagliabendaggi.



## CARTELLO IN PLEXIGLASS

Dimensioni:  
35,0x12,0 cm.**CRT001**





**CARTELLI IN PLEXIGLASS**

Dimensioni:  
22,5x12,0 cm.

CRT002



**CARTELLI IN PLEXIGLASS**

Dimensioni:  
26,5x15,0 cm.

CRT003



**CARTELLI BIFACCIALE**

Dimensioni:  
29x36 cm.

CRT004



**CARTELLI DA MURO**

Dimensioni:  
29x36 cm.

CRT005





# DIA GNO STI CA

- 01 KIT PRONTO SOCCORSO
- 02 MEDICAZIONE
- 03 IMMOBILIZZAZIONE
- 04 RIANIMAZIONE
- 05 DIAGNOSTICA**
- 06 NAUTICA



DIAGNOSTICA

**PVS**  
FIRST AID

## DIAGNOSTIC KIT

**KIT060**

*Kit diagnostico che ogni azienda e famiglia dovrebbe avere per la misurazione di Pressione sanguigna, valori di ossigeno nel sangue e misurazione della temperatura corporea.*

—  
Questi strumenti sono posizionati all'interno di una valigetta realizzata in PP (polipropilene), dotata di termoformato per facilitare la custodia e il trasporto degli strumenti sopra citati e per le rispettive batterie AAA (6).







## MISURATORE DI PRESSIONE AUTOMATICO DIGITALE BRACCIO

SFI230



*Sfigmomanometro digitale da braccio per la misurazione della pressione sanguigna con LCD display.*

Il principio di misurazione è con metodo oscillometrico. La misurazione della pressione sanguigna avviene nella parte superiore del braccio; può memorizzare fino a 2x90 misurazioni. Funziona con 4 Batterie Alcaline AA DC.6V o adattatore AC e prevede lo spegnimento automatico dopo 3 minuti di inutilizzo.



## SFIGMOMANOMETRO PERSONAL BRACCIO

SFI240



*Sfigmomanometro aneroido con fonendoscopio con bracciale in nylon con chiusura a velcro.*

Fonendoscopio a testa piatta fissato sul bracciale, custodia in similpelle con cerniera.

## SFIGMOMANOMETRO AUTOMATICO DA POLSO

SFI235



*Misuratore di pressione digitale con le seguenti caratteristiche:*

Insufflazione e sfiatamento automatici con un pulsante, ampio display LCD con data e ora, utilizzabile con 99 memorie. Fornito con scatola e manuale bilingue (inglese e italiano).

## TERMOMETRO DIGITALE AD INFRAROSSI

TER169



*Termometro digitale ad infrarossi a forma di pistola per la misurazione della temperatura corporea a distanza, senza contatto.*

Rispetto al termometro tradizionale in vetro con mercurio, ha diversi vantaggi: la facilità di lettura, la rapidità, la precisione, l'affidabilità della misurazione, la memoria e il segnale acustico a fine misurazione. Misurazione in 1 secondo; distanza dalla fronte o dal collo di 3-5 cm. Spegnimento automatico, display LCD e 2 batterie AAA.



## TERMOMETRO CLINICO DIGITALE

TER167

*Termometro clinico digitale per la misurazione della temperatura corporea.*

Rispetto al termometro tradizionale in vetro con mercurio, ha diversi vantaggi: la facilità di lettura, la rapidità, la precisione, l'affidabilità della misurazione, la memoria e il segnale acustico a fine misurazione.



## PULSOSSIMETRO LOX100

PUL901

*Misuratore di pressione digitale con le seguenti caratteristiche:*

Questo pulsossimetro a dito rileva i valori ossimetrici e la frequenza cardiaca rapidamente ed in modo affidabile, combinando monitor e sensore in un unico, pratico e preciso dispositivo tascabile. Nonostante le sue dimensioni contenute fornisce valori SpO2, misurazione del battito cardiaco, barra grafica e visualizzazione del pletismogramma.







# NAU TI CA

01 KIT PRONTO SOCCORSO  
02 MEDICAZIONE  
03 IMMOBILIZZAZIONE  
04 RIANIMAZIONE  
05 DIAGNOSTICA  
06 NAUTICA



NAUTICA

PVS  
FIRST AID

## SACCA IN PVC

**CPS832**  
Dimensioni (LxH)  
730x250 mm/diametro  
Peso 5 kg

TAB. D



Conforme al D.M. 10/03/2022  
TABELLA D G.U. 10810/05/2022

## VALIGIA STAGNA

**CPS830**  
Dimensioni (LxPxH)  
464x366x1760 mm  
Peso 6 kg

TAB. D



Conforme al D.M. 10/03/2022  
TABELLA D G.U. 10810/05/2022

*Sacca con tenuta stagna garantita dall'avvolgimento del bordo superiore e dal bloccaggio grazie a due clip a scatto. Materiale sacca PVC.*

—  
1 Copia decreto ministeriale;  
1 Flacone clorexidina ml.500;  
1 Flacone acqua ossigenata ml.250;  
1 Pallone di rianimazione ADULTI;  
1 Maschera AMBU adulti;  
1 Maschera AMBU bambino;  
1 Pulsossimetro da dito;  
1 Laccio emostatico NITRILE;  
1 Laccio emostatico con cinghia;  
10 Benda garza orlata h 10 cm;  
1 ICE PACK ghiaccio istantaneo;  
2 Cerotto adesivo cm 10x6 PLASTOSAN;  
2 Cotone compresso gr.500;  
5 Buste Steri-strip sterili 6x38 mm;  
1 Paio forbici taglia abiti;  
5 Garza idrofila sterile 18x40 cm;  
5 Garza idrofila sterile 20x20 cm;  
5 Paia guanti sterili Latex free L;  
5 Paia guanti sterili Latex free M;  
1 Contenitore a rischio taglienti;  
1 Sfigmomanometro con fonendo;  
1 Stetoscopio piatto;  
1 Stecche alluminio/spugna;  
1 Manuale pronto soccorso;  
1 Coperta isoterica;  
1 Termometro clinico.

*Valigia certificata antiurto a tenuta stagna dotata di valvola sovrappressione.*

—  
1 Copia decreto ministeriale;  
1 Flacone clorexidina ml.500;  
1 Flacone acqua ossigenata ml.250;  
1 Pallone di rianimazione ADULTI;  
1 Maschera AMBU adulti;  
1 Maschera AMBU bambino;  
1 Pulsossimetro da dito;  
1 Laccio emostatico NITRILE;  
1 Laccio emostatico con cinghia;  
10 Benda garza orlata h 10 cm;  
1 ICE PACK ghiaccio istantaneo;  
2 Cerotto adesivo cm 10x6 PLASTOSAN;  
2 Cotone compresso gr.500;  
5 Buste Steri-strip sterili 6x38 mm;  
1 Paio forbici taglia abiti;  
5 Garza idrofila sterile 18x40 cm;  
5 Garza idrofila sterile 20x20 cm;  
5 Paia guanti sterili Latex free L;  
5 Paia guanti sterili Latex free M;  
1 Contenitore a rischio taglienti;  
1 Sfigmomanometro con fonendo;  
1 Stetoscopio piatto;  
1 Stecche alluminio/spugna;  
1 Manuale pronto soccorso;  
1 Coperta isoterica;  
1 Termometro clinico.



## SACCA IN PVC

**CPS833**  
Dimensioni (LxH)  
730x250 mm/diametro  
Peso 6 kg



TAB. A

Conforme al D.M. 10/03/2022  
TABELLA D G.U. 10810/05/2022

*Sacca con tenuta stagna garantita dall'avvolgimento del bordo superiore e dal bloccaggio grazie a due clip a scatto.*

1 Copia DM con elenchi contenuto;  
5 Cerotti termici MEGAPLAST;  
1 Flacone di Clorexidina al 0,5% 500 ml;  
1 Acqua ossigenata al 10% flac ml.250;  
1 Pallone di rianimazione ADULTI;  
1 Cannula Guedel CAL 0 - CAL 2 - CAL 3 - CAL 4;  
1 Maschera oronasale adulto;  
1 Maschera oronasale bambino;  
1 Pulsossimetro portatile da dito;  
10 Siringa sterile da 10 ml;  
1 Laccio emostatico NITRILE;  
1 Cinghia elastica emostatica;  
10 Benda garza orlata h 10 cm;  
2 ICE PACK ghiaccio istantaneo;  
1 CALDO ISTANTANEO in busta;  
5 Cerotto adesivo cm 10x6 PLASTOSAN;  
1 Coperta isoterma oro/arg.;  
2 Conf. cotone compresso gr.500;  
5 Buste Steri-strips sterili 6x38 mm;  
1 Forbice LISTER;  
10 Buste garza idrofila sterile 18x40 cm;  
10 Buste garza idrofila sterile 20x20 cm;  
5 Paia guanti sterili Latex free L;  
10 Paia guanti sterili Latex free M;  
10 Mascherine chirurgiche;  
1 Saturimetro \*;  
1 Contenitore a rischio taglienti;  
1 Sfigmomanometro con fonendo;  
1 Stetoscopio;  
2 Stecche alluminio/spugna;  
1 Termometro clinico digitale;  
1 Manuale pronto soccorso.

*Valigia certificata antiurto a tenuta stagna dotata di valvola sovrappressione.*

1 Copia DM con elenchi contenuto;  
5 Cerotti termici MEGAPLAST;  
1 Flacone di Clorexidina al 0,5% 500 ml;  
1 Acqua ossigenata al 10% flac ml.250;  
1 Pallone di rianimazione ADULTI;  
1 Cannula Guedel CAL 0 - CAL 2 - CAL 3 - CAL 4;  
1 Maschera oronasale adulto;  
1 Maschera oronasale bambino;  
1 Pulsossimetro portatile da dito;  
10 Siringa sterile da 10 ml;  
1 Laccio emostatico NITRILE;  
1 Cinghia elastica emostatica;  
10 Benda garza orlata h 10 cm;  
2 ICE PACK ghiaccio istantaneo;  
1 CALDO ISTANTANEO in busta;  
5 Cerotto adesivo cm 10x6 PLASTOSAN;  
1 Coperta isoterma oro/arg.;  
2 Conf. cotone compresso gr.500;  
5 Buste Steri-strips sterili 6x38 mm;  
1 Forbice LISTER;  
10 Buste garza idrofila sterile 18x40 cm;  
10 Buste garza idrofila sterile 20x20 cm;  
5 Paia guanti sterili Latex free L;  
10 Paia guanti sterili Latex free M;  
10 Mascherine chirurgiche;  
1 Saturimetro \*;  
1 Contenitore a rischio taglienti;  
1 Sfigmomanometro con fonendo;  
1 Stetoscopio;  
2 Stecche alluminio/spugna;  
1 Termometro clinico digitale;  
1 Manuale pronto soccorso.



TAB. A

Conforme al D.M. 10/03/2022  
TABELLA D G.U. 10810/05/2022



# AGENTI PVS In Italia.

- Alessandro Mazzi**  
a.mazzi@pvs-spa.it  
Lombardia, Piemonte, Val D'Aosta, Liguria
- Alessandro Barbieri**  
a.barbieri@pvs-spa.it  
Veneto, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia
- CSD Rappresentanze**  
ufficio@csdrappresentanze.it  
Emilia Romagna
- Stefano Palagi**  
palagistefano66@gmail.com  
Toscana
- Paoli Alunni**  
alfarappresentanze@libero.it  
Lazio, Umbria
- Alessandro D'Alonzo**  
alessandroalozzo@gmail.com  
Abruzzo, Molise
- Paola Bruni**  
bruni-paola@alice.it  
Marche
- Giannini Cesare**  
gianninicesar@gmail.com  
Puglia, Basilicata
- Ciro Viscusi**  
civiscu@gmail.com  
Campania
- Morisani Giuseppe**  
giuseppe.morisani@gmail.com  
Calabria
- Domenico Russo**  
russodg65@yahoo.it  
Sicilia
- Acme rappresentanze**  
ufficio.acme@gmail.com  
Sardegna



# SEGUI PVS

sui **social networks**



Visita il sito web >