

LETTINI DA VISITA & TRATTAMENTO

<p>Letto Visita 1 Snodo</p>  <p>Pag 244</p>	<p>Letto Visita 1 Snodo</p>  <p>Pag 244</p>	<p>Letto Visita 1 Snodo</p>  <p>Pag 245</p>	<p>Letto da Visita Cromato</p>  <p>Pag 245</p>	<p>Letto da Visita in Polvere Epossidica</p>  <p>Pag 246</p>	
<p>Letto Polifunzionale a 3 Sezioni</p>  <p>Pag 246</p>	<p>Letto Polifunzionale 3 Sezioni Altezza Variabile</p>  <p>Pag 247</p>	<p>Letto Visita Oleodinamico</p>  <p>Pag 247</p>	<p>Letto Visita 1 Snodo Altezza Variabile</p>  <p>Pag 248</p>	<p>Letto Visita 1 Snodo Altezza Variabile</p>  <p>Pag 248</p>	
<p>Letto da Trattamento a 2 Sezioni Altezza Variabile</p>  <p>Pag 249</p>	<p>Letto da Trattamento a 3 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr</p>  <p>Pag 249</p>	<p>Letto da Trattamento a 3 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr</p>  <p>Pag 250</p>	<p>Letto da Trattamento a 4 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr</p>  <p>Pag 250</p>	<p>Letto da Trattamento a 3 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr</p>  <p>Pag 251</p>	<p>Letto Elettrico Nevio con regolazione elettrica dell'altezza</p>  <p>Pag 251</p>

I **letti da visita** e **letti da trattamento** rappresentano una soluzione indispensabile per ambulatori e studi medici.

Progettati per garantire il **massimo comfort** al paziente e semplificare l'attività dell'operatore, si distinguono per la **robustezza** delle strutture, l'**ergonomia** dei piani imbottiti e la **praticità d'uso**.

Disponibili in **diverse configurazioni** – da modelli base a uno o due snodi fino a versioni elettriche a più sezioni – offrono opzioni di regolazione meccanica, oleodinamica o elettrica, con una **vasta gamma di optional** pensati per adattarsi a ogni esigenza clinica.

L'attenzione alla sicurezza, all'igiene e alla facilità di montaggio rende questi lettini strumenti **affidabili** e **versatili** per ogni contesto professionale.



Letto Visita 1 Snodo



- **Letto visita a uno snodo** – Progettato per garantire comfort e semplicità d'uso durante visite e trattamenti ambulatoriali.
- **Struttura** – Realizzata in tubo ovale 50x25 mm verniciata con polvere epossidica di colore grigio metallizzato.
- **Cuscino reclinabile** – Regolazione tramite cremagliera per una posizione confortevole del paziente.
- **Imbottitura ad alta densità** – Spessore 4 cm, rivestita in similpelle lavabile e ignifuga classe 1 IM.
- **Montaggio** – Semplice e intuitivo.
- **Optional** – Porta rotolo, foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 60 x 80 cm.
- **Peso** – 35 kg.
- **Portata massima** – Fino a 130 kg.
- **Colori** –

Letto Visita 1 Snodo



- **Letto visita a uno snodo** – Progettato per garantire comfort e semplicità d'uso durante visite e trattamenti ambulatoriali.
- **Struttura** – Realizzata in tubo ovale 50x25 mm verniciata con polvere epossidica di colore grigio metallizzato.
- **Cuscino reclinabile** – Regolazione tramite cremagliera per una posizione confortevole del paziente.
- **Imbottitura ad alta densità** – Spessore 6 cm, rivestita in similpelle lavabile e ignifuga classe 1 IM.
- **Montaggio** – Semplice e intuitivo.
- **Optional** – Porta rotolo, foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 60 x 80 cm.
- **Peso** – 35 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** –

Letto Visita 1 Snodo



- **Letto visita a uno snodo** – Struttura innovativa e solida, progettata per garantire elevato comfort e prestazioni affidabili durante l'uso ambulatoriale..
- **Struttura** – Verniciata con polvere epossidica di colore grigio.
- **Cuscino reclinabile** – Per mezzo di un sistema meccanico a frizione.
- **Imbottitura ad alta densità** – Rivestita in similpelle lavabile e ignifuga classe 1 IM, igienica e resistente all'usura.
- **Piedini regolabili** – Per una maggiore stabilità su ogni tipo di superficie.
- **Porta rotolo incluso** – Supporto integrato per maggiore praticità.
- **Montaggio** – Semplice e intuitivo.
- **Optional** – Kit ruote retrattili, foro facciale.
- **Dimensioni** – 194 x 68 x 78 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – 

Letto da Visita Cromato



- **Letto visita a 2 sezioni** – Soluzione semplice e robusta per ambienti ambulatoriali, ideale per visite generiche.
- **Struttura** – Telaio in tubo quadro di acciaio E195 da mm 30x30x1.5 verniciato con polveri epossidiche, gambe in tubo quadro di acciaio E195 da mm 30x30x1.5 cromate. Interamente verniciato bianco RAL 9003 con polveri epossidiche.
- **Tirante** – In tubo tondo E195 cromato, diametro 25 mm.
- **Regolazione schienale** – Schienale regolabile mediante asta reggischiena in tondo d.14 mm con blocco meccanico a frizione.
- **Piano superiore** – Imbottitura composta da truciolare mm 18, imbottiti in resine espanso T30 da cm. 4 e rivestiti di morbido ecopelle lavabile ed autoestingente classe M1.
- **Optional** – Supporto per rotolo carta disponibile su richiesta.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato, imballaggio in cartone (cm 18x65x191).
- **Dimensioni** – 180 x 55 x h 80 cm.
- **Peso** – Circa 28 kg.

Letto da Visita in Polvere Epossidica



- **Letto visita a 2 sezioni** – Soluzione semplice e robusta per ambienti ambulatoriali, ideale per visite generiche.
- **Struttura** – Telaio in tubo rettangolo di acciaio E195 da mm 40x20x1,5/30x30x1.5 e tubo tondo d. 25x1.2 mm. Interamente verniciato bianco RAL 9003 con polveri epossidiche.
- **Regolazione schienale** – Schienale regolabile mediante asta reggischiena in tondo d.14 mm con blocco meccanico a frizione.
- **Piano superiore** – Imbottitura composta da truciolare mm 18, imbottiti in resine espanso T30 da cm. 4 e rivestiti di morbido ecopelle lavabile ed autoestinguente classe M1.
- **4 piedini** – Per garantire stabilità.
- **Optional** – Supporto per rotolo carta disponibile su richiesta.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato, imballaggio in cartone (cm 18x65x191).
- **Dimensioni** – 180 x 55 x h 80 cm.
- **Peso** – Circa 30 kg.
- **Portata massima** – 150 kg.

Letto Polifunzionale a 3 Sezioni



- **Letto polifunzionale a 3 sezioni** – Versatile, progettato per adattarsi a diverse tipologie di visita.
- **Struttura** – Realizzata in tubo ovale 50x25 mm, verniciata con polvere epossidica di colore grigio metallizzato.
- **Piano superiore** – Posizionato su una robusta struttura perimetrale, rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile, ignifugo classe 1 IM, con imbottitura ad alta densità per un comfort ottimale.
- **Regolazioni** – I cuscini sono reclinabili tramite sistema meccanico a frizione.
- **Piedini regolabili** – Per una maggiore stabilità.
- **Montaggio semplice** – Struttura confortevole e intuitiva da assemblare.
- **Optional** – Porta rotolo, foro facciale, cosciali standard, cosciali anatomici.
- **Dimensioni** – 185 x 60 x 83 cm.
- **Peso** – 36 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** –

Letto Polifunzionale 3 Sezioni Altezza Variabile



- **Letto polifunzionale 3 sezioni a altezza variabile** – Struttura regolabile in altezza tramite attuatore elettrico azionato da pedaliera, senza subire spostamenti antero-posteriore, risultando ideale anche in ambienti con spazi ridotti.
- **Struttura** – Realizzata in ferro verniciato con polveri epossidiche bianche.
- **Piano superiore** – Rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM, con imbottitura ad alta densità.
- **Sezioni reclinabili** – Due cuscini reclinabili con molle a gas; il cuscino testiera può inclinarsi in positivo e negativo.
- **Piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo incluso** – Per maggiore praticità.
- **Elettronica** – Le parti elettriche rispettano le normative ospedaliere vigenti.
- **Montaggio** – Fornita montata.
- **Optional** – Foro facciale, cosciali standard, cosciali anatomici, cosciali anatomici personalizzati (colore), pulsantiera con cavo a T, 4 ruote di cui 2 con freno totale.
- **Dimensioni** – 195 x 60 x h 48/95 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** –

Letto Visita Oleodinamico



- **Letto visita oleodinamico** – Ideale per ambienti medici grazie alla struttura solida e alla regolazione fluida dell'altezza tramite pompa oleodinamica.
- **Struttura in metallo Fe360** – Robusta e durevole, realizzata con tubolari rettangolari per un'elevata stabilità.
- **Regolazione in altezza** – A pedale, tramite pompa oleodinamica posizionata sul lato piedi.
- **Schienale reclinabile** – Inclinazione fino a 50°, regolabile manualmente con sistema a frizione e doppia impugnatura laterale.
- **Ruote** – Dotato di 4 ruote da Ø 100 mm, di cui 2 con freno totale azionabile a pedale singolo.
- **Porta rotolo incluso** – Integrato nella struttura per maggiore praticità.
- **Optional** – Sponde laterali cromate, foro facciale.
- **Dimensioni** – 195 x 70 x h 65/85 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – Fino a 170 kg.
- **Colori** –

Letto Visita 1 Snodo Altezza Variabile



- **Letto visita a 1 snodo con altezza variabile** – Ideale per ambienti medici con spazi ridotti, offre comfort e praticità per pazienti e operatori.
- **Struttura** – Robusta, verniciata con polvere epossidica bianca; solida struttura perimetrale.
- **Regolazione elettrica in altezza** – Mediante attuatore (motore) lineare azionato da pedaliera, senza spostamenti antero-posteriori: perfetto per ambienti con poco spazio.
- **Cuscino reclinabile** – Inclinabile in positivo e negativo, regolato tramite molla a gas (cilindro/pistone) per un comfort ottimale.
- **Piano superiore** – Rivestito in similpelle lavabile ignifuga classe 1 IM, imbottitura in gomma ad alta densità.
- **Porta rotolo incluso** – Integrato nella struttura per una gestione igienica e pratica.
- **Piedini regolabili** – Per una stabilità ottimale su ogni superficie.
- **Assemblaggio** – Completamente assemblato, pronto all'uso.
- **Optional** – Pulsantiera, cavo a T, 4 ruote di cui 2 con freno, foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 60 x h 48/95 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Elettronica conforme** – Tutte le componenti elettriche sono conformi alle normative vigenti in ambito ospedaliero.
- **Colori** –

Letto Visita 1 Snodo Altezza Variabile



- **Letto visita elettrico con doppia colonna** – Progettato per garantire robustezza, comfort e massima versatilità operativa, ideale in ambito ospedaliero e ambulatoriale.
- **Struttura in tubolare da mobilio** – Elevate prestazioni meccaniche, garantisce stabilità e affidabilità nel tempo.
- **Regolazione elettrica in altezza** – Due colonne elettriche con movimento simultaneo o indipendente per raggiungere facilmente le posizioni TR/RTR tramite pulsantiera (opzionalmente sostituibile con pedaliera).
- **Schienale reclinabile** – Per mezzo di una molla a gas azionabile grazie alla leva ergonomica posta sotto il telaio superiore.
- **Piano superiore** – Rivestito in similpelle lavabile ignifuga classe 1 IM, imbottitura in gomma ad alta densità.
- **Design innovativo** – Linee moderne ed ergonomiche, pensate per ottimizzare il comfort del paziente e la praticità d'uso per l'operatore.
- **Comandi** – Pedaliera singola (regolazione in altezza 50/94), pedaliera doppia (regolazione in altezza 50/94 regolazione tr/rtr), comando perimetrale (regolazione in altezza 50/94).
- **Optional** – Ruote retrattili/estraibili, foro facciale.
- **Dimensioni** – 194 (ingombro compreso di struttura)/190 (piano imbottito) x 68 x h 52/94 cm.
- **Peso** – 90 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Elettronica conforme** – Tutte le componenti elettriche sono conformi alle normative vigenti in ambito ospedaliero.
- **Colori** –

Letto da Trattamento a 2 Sezioni Altezza Variabile



- **Letto per terapia fisica a 2 sezioni** – Struttura professionale indicata per trattamenti di fisioterapia e terapia fisica.
- **Regolazione** – Il cuscino testiera è reclinabile tramite molla a gas azionata da leva ergonomica posta sotto il telaio. Inclinazione: +45° in positivo e -30° in negativo. Due colonne elettriche consentono la regolazione in altezza.
- **Struttura** – Verniciata con polveri epossidiche.
- **Piano superiore** – Imbottito in gomma ad alta densità e rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **4 piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo incluso** – Per maggiore praticità.
- **Comandi** – Pulsantiera (altezza 50–94 cm con regolazione TR/RTR), pedaliera singola (altezza 50–94 cm), pedaliera doppia (altezza 50–94 cm e TR/RTR), comando perimetrale (altezza 50–94 cm).
- **Optional** – Foro facciale, kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco, braccioli regolabili (in caso d'ordine la testiera sarà ridotta in larghezza).
- **Dimensioni** – 195 x 68 (standard) /80 x h 48/89 cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** –

Letto da Trattamento a 3 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr



- **Letto per terapia fisica a 3 sezioni** – Struttura professionale indicata per trattamenti di fisioterapia e terapia fisica avanzata.
- **Regolazione** – I cuscini sono reclinabile tramite molla a gas azionata da leva ergonomica posta sotto il telaio. Inclinazione testiera: +70° in positivo e -35° in negativo. Inclinazione cuscino per le gambe: +80° in positivo. Due colonne elettriche consentono la regolazione in altezza.
- **Piano superiore** – Imbottito in gomma ad alta densità e rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **4 piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo, foro facciale e braccioli inclusi** – Per maggiore praticità.
- **Comandi** – Pulsantiera (altezza 50–94 cm con regolazione TR/RTR), pedaliera singola (altezza 50–94 cm), pedaliera doppia (altezza 50–94 cm e TR/RTR), comando perimetrale (altezza 50–94 cm).
- **Optional** – Kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco, braccioli regolabili.
- **Dimensioni** – Sezione testiera 65 x sezione centrale 30 x sezione gambe 94,5 x 68 (standard) /80 cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** –

LETTINI DA VISITA & TRATTAMENTO

Letto da Trattamento a 3 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr



- **Letto per terapia fisica a 3 sezioni** – Struttura professionale indicata per trattamenti di fisioterapia e terapia fisica avanzata.
- **Regolazione** – I cuscini sono reclinabili tramite molla a gas azionata da leva ergonomica posta sotto il telaio. Inclinazione testiera: +70° in positivo e -35° in negativo. Inclinazione cuscino per le gambe: +80° in positivo. Le due colonne elettriche consentono la regolazione in altezza e, oltre al movimento simultaneo e parallelo, possono muoversi in modo indipendente per raggiungere rapidamente la posizione TR/RTR.
- **Piano superiore** – Imbottito in gomma ad alta densità e rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **4 piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo, foro facciale e braccioli inclusi** – Per maggiore praticità.
- **Comandi** – Pulsantiera (altezza 50–94 cm con regolazione TR/RTR), pedaliera singola (altezza 50–94 cm), pedaliera doppia (altezza 50–94 cm e TR/RTR), comando perimetrale (altezza 50–94 cm).
- **Optional** – Kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco.
- **Dimensioni** – 195 (piano imbottito) x h 50/94 cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – 

Letto da Trattamento a 4 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr



- **Letto per terapia fisica a 4 sezioni** – Struttura professionale indicata per trattamenti di fisioterapia e terapia fisica avanzata.
- **Regolazione** – I cuscini sono reclinabile tramite molla a gas azionata da leva ergonomica posta sotto il telaio. Inclinazione testiera: +70° in positivo e -35° in negativo. Inclinazione cuscino femorale: 45°. Le due colonne elettriche consentono la regolazione in altezza e, oltre al movimento simultaneo e parallelo, possono muoversi in modo indipendente per raggiungere rapidamente la posizione TR/RTR.
- **Piano superiore** – Imbottito in gomma ad alta densità e rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **4 piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo, foro facciale e braccioli inclusi** – Per maggiore praticità.
- **Comandi** – Pulsantiera (altezza 50–94 cm con regolazione TR/RTR), pedaliera singola (altezza 50–94 cm), pedaliera doppia (altezza 50–94 cm e TR/RTR), comando perimetrale (altezza 50–94 cm).
- **Optional** – Kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco.
- **Dimensioni** – 195 x 68 (larghezza standard) cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – 

LETTINI DA VISITA & TRATTAMENTO

Letto da Trattamento a 3 Sezioni Altezza Variabile con Movimento Tr/Rtr



- **Letto per terapia fisica a 3 sezioni** – Struttura professionale indicata per trattamenti di fisioterapia e terapia fisica avanzata.
- **Regolazione** – I cuscini sono reclinabili tramite molla a gas azionata da leva ergonomica posta sotto il telaio. Inclinazione testiera: +70° in positivo e -35° in negativo. Inclinazione cuscino lombare: 40°. Le due colonne elettriche consentono la regolazione in altezza e, oltre al movimento simultaneo e parallelo, possono muoversi in modo indipendente per raggiungere rapidamente la posizione TR/RTR.
- **Piano superiore** – Imbottito in gomma ad alta densità e rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **4 piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo, foro facciale e braccioli inclusi** – Per maggiore praticità.
- **Comandi** – Pulsantiera (altezza 50–94 cm con regolazione TR/RTR), pedaliera singola (altezza 50–94 cm), pedaliera doppia (altezza 50–94 cm e TR/RTR), comando perimetrale (altezza 50–94 cm).
- **Optional** – Kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco.
- **Dimensioni** – 195 x 68 (larghezza standard) cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** –

Letto Elettrico Nevio



- **Letto da visita a 2 sezioni** – Struttura professionale indicata per trattamenti.
- **Regolazione** – La sezione testata è inclinabile manualmente mediante sistema a cremagliera. Regolazione elettrica dell'altezza tramite pulsantiera.
- **Piano superiore** – Il lettino è dotato di due pannelli rivestiti con finta-pelle.
- **Optional** – Kit ruote previsto come accessorio per un agevole spostamento.
- **Dimensioni** – 193 x 70 x 4 cm.
- **Peso** – 50 kg.
- **Portata massima** – Fino a 180 kg.

CA_DARA

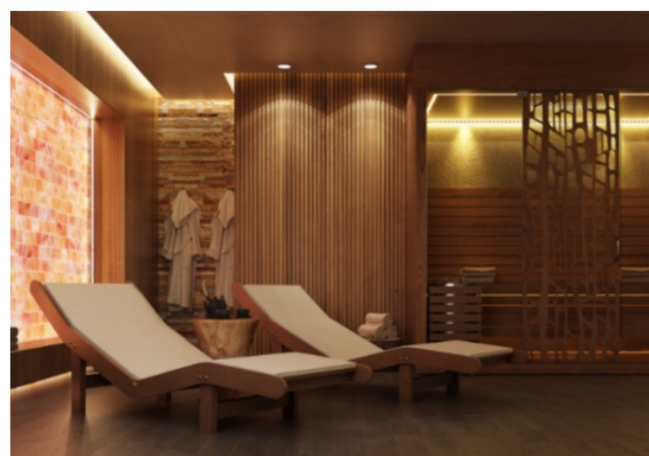

REHABILITATION and MEDICAL EQUIPMENT

LETTINI PER SPA & CENTRI BENESSERE

<p>Lettino Massaggio Antea</p>  <p>Pag 253</p>	<p>Lettino Massaggio Atene</p>  <p>Pag 253</p>	<p>Lettino Massaggio Aurora</p>  <p>Pag 253</p>	<p>Lettino Massaggio Lisbona</p>  <p>Pag 254</p>	<p>Lettino Massaggio Napoli</p>  <p>Pag 254</p>
<p>Lettino Massaggio Oslo</p>  <p>Pag 254</p>	<p>Lettino Massaggio Roma</p>  <p>Pag 255</p>	<p>Lettino Massaggio Tria</p>  <p>Pag 255</p>	<p>Lettino Massaggio Wellness</p>  <p>Pag 255</p>	<p>Lettino Medica Alice</p>  <p>Pag 256</p>
<p>Lettino Medica Bobath</p>  <p>Pag 256</p>	<p>Lettino Medica Firenze</p>  <p>Pag 256</p>	<p>Lettino Medica Medical</p>  <p>Pag 257</p>	<p>Lettino Relax Chaise Longue</p>  <p>Pag 257</p>	<p>Lettino Relax Salines</p>  <p>Pag 257</p>
<p>Carrello con Ruote Dante</p>  <p>Pag 258</p>	<p>Carrello con Ruote Enea</p>  <p>Pag 258</p>	<p>Predellino Eros</p>  <p>Pag 258</p>	<p>Predellino Venere</p>  <p>Pag 259</p>	<p>Espositore Jolix</p>  <p>Pag 259</p>
				<p>Espositore Moon</p>  <p>Pag 259</p>

La categoria **Lettini per Spa e Centri Benessere** offre soluzioni eleganti e funzionali per massaggi, trattamenti estetici e momenti di relax, combinando **design raffinato** e materiali di **alta qualità** come il legno e la cuscineria.

Completano la linea pratici complementi d'arredo, predellini, carrelli e espositori coordinati, per un allestimento coerente, funzionale e accogliente.



Lettino Massaggio Antea



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – Dotato di una botola reclinabile posta nel lato piediera, per permettere anche all'operatore di entrare nel lettino e trarre giovamento dalla posizione confortevole durante l'esecuzione dei trattamenti. Corredato di mensola inferiore porta oggetti impreziosita da intarsi e di un praticissimo porta rotolo.
- **Dimensioni** – Lettino 190 x 77 x 70 cm, cuscino botola 49 x 40 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno shabby grigio.

Lettino Massaggio Atene



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – Struttura in legno impreziosita da cerchi laterali che, oltre ad avere una funzione estetica, possono anche essere utilizzati come porta asciugamani durante i trattamenti. Il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato e di un utilissimo porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale, mensola portaoggetti.
- **Dimensioni** – 190 x 77 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno wengè.

Lettino Massaggio Aurora



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – La struttura in legno sagomata dona al lettino eleganza e raffinatezza. Lettino corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato, di mensola inferiore porta oggetti impreziosita da intarsi e di un porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 77 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno betulla naturale.

Lettino Massaggio Lisbona



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – La struttura in legno è impreziosita da due mezze lune laterali che, oltre ad avere una funzione estetica, possono anche essere utilizzate come porta asciugamani durante i trattamenti. Il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato e di un utilissimo porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale, mensola portaoggetti.
- **Dimensioni** – 190 x 77 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno ciliegio.

Lettino Massaggio Napoli



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – Corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato, di tre utilissimi cassetti, di una mensola inferiore porta oggetti decorata con intarsi e di un utilissimo porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 77 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno ciliegio.

Lettino Massaggio Oslo



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – La struttura in legno è impreziosita da una sagoma forata rifinita a mano che dona personalità al lettino. Il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato, di un pratico ripiano porta oggetti alla base dei piedi e di un porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale, mensola portaoggetti.
- **Dimensioni** – 190 x 77 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno wengè/ciliegio.

Lettino Massaggio Roma



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – Le forme sinuose della struttura lo rendono un vero e proprio simbolo di raffinatezza ed eleganza. Il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato, di una mensola inferiore porta oggetti, di due ripiani posti alla base dei piedi e di un pratico porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 77 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno betulla naturale.

Lettino Massaggio Tria



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria tripartita in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura tripartita** – Il lato poggia testa e il lato poggia piedi sono resi mobili grazie ad appositi sistemi metallici che rendono il prodotto allo stesso tempo lettino o poltrona in base alle esigenze dell'utilizzatore. Lettino corredato di un'utilissima mensola porta oggetto a doghe e di pratico porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale.
- **Dimensioni** – Altezza 72,5 cm, larghezza 70 cm, lunghezza testata 65 cm, lunghezza seduta 65,5 cm, lunghezza piediera 50,5 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno noce.

Lettino Massaggio Wellness



- **Lettino per massaggio** – Realizzato in legno multistrato di betulla, completo di cuscineria in skai lavabile cucita sartorialmente. Ideale per massaggi, trattamenti viso e corpo, depilazione, trattamenti con apparecchiature estetiche.
- **Struttura** – Minimal ed essenziale nella forma, robusto e compatto nella sostanza, il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato, di una mensola inferiore porta oggetti e di un pratico porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 77 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco o beige, legno wengè.

Lettino Medica Alice



- **Lettino medicale** – Realizzato in legno massello di faggio, completo di cuscineria in skai lavabile. Ideale per trattamenti fisioterapici, trattamenti riabilitativi, visite mediche professionali, massaggi, trattamenti Spa.
- **Struttura** – Letto caratterizzato da linee semplici, leggero ma robusto allo stesso tempo, che garantisce un'assoluta affidabilità e praticità di utilizzo. Il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato e di un pratico porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale, mensola portaoggetti.
- **Dimensioni** – 190 x 75 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria nero, verde o beige, legno faggio naturale.

Lettino Medica Bobath



- **Lettino medicale** – Realizzato in legno massello di faggio, completo di cuscineria in skai lavabile. Ideale per trattamenti fisioterapici, trattamenti osteopatici, visite mediche professionali, massaggi, trattamenti Spa.
- **Struttura** – Il lettino è più basso rispetto ai lettini professionali standard ed ha una cuscineria priva di partizioni. Questi elementi consentono ai professionisti del massaggio di usufruire di una superficie più ampia per l'esecuzione dei trattamenti. È corredato di un utilissimo porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 57 x 70/90 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria beige, legno faggio naturale.

Lettino Medica Firenze



- **Lettino medicale** – Realizzato in legno massello di faggio, completo di cuscineria in skai lavabile. Ideale per trattamenti fisioterapici, trattamenti osteopatici, visite mediche professionali, massaggi, trattamenti Spa.
- **Struttura** – La struttura in legno, dal design minimal ed essenziale è impreziosita da due cerchi posti nella parte alta dei piedi che hanno una funzione puramente decorativa. Il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato, di una pratica mensola inferiore porta oggetti e di un utilissimo porta rotolo.
- **Optional** – Foro facciale.
- **Dimensioni** – 190 x 75 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria nero, verde o beige, legno ciliegio.

Lettino Medica Medical



- **Lettino medicale** – Realizzato in legno massello di faggio, completo di cuscineria in skai lavabile. Ideale per trattamenti fisioterapici, trattamenti osteopatici, visite mediche professionali, massaggi, trattamenti Spa.
- **Struttura** – Una struttura dalle linee semplici, leggera ma robusta allo stesso tempo, che garantisce un'assoluta affidabilità e praticità di utilizzo. Il lettino è corredato di testata regolabile grazie ad apposite cerniere in acciaio zincato.
- **Optional** – Foro facciale, mensola portaoggetti, portarotolo.
- **Dimensioni** – 190 x 75 x 70 cm.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** – Cuscineria beige, legno faggio naturale.

Lettino Relax Chaise Longue



- **Lettino relax** – Realizzato in legno multistrato di betulla. Ideale per solarium, piscine, zona relax e tutte le zone umide, stanze del sale, hotel, centri termali.
- **Struttura** – Il lettino è caratterizzato da una struttura ergonomica che segue perfettamente l'andamento del corpo nella posizione sdraiata. Su richiesta ogni lettino relax può essere corredato di cuscino con imbottitura in espanso ad alta densità e rivestimento in cotone bianco.
- **Optional** – Cuscino in cotone.
- **Dimensioni** – 164 x 74 x 69 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco, legno ciliegio.

Lettino Relax Salines



- **Lettino relax** – Realizzato in legno multistrato di betulla. Ideale per solarium, piscine, zona relax e tutte le zone umide, stanze del sale, hotel, centri termali.
- **Struttura** – Il lettino è caratterizzato da una struttura ergonomica che garantisce la massima comodità durante l'utilizzo. Su richiesta ogni lettino relax può essere corredato di cuscino con imbottitura in espanso ad alta densità e rivestimento in cotone bianco.
- **Optional** – Cuscino in cotone.
- **Dimensioni** – 168 x 91 x 56 cm.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – Cuscineria bianco, legno ciliegio.

Carrello con Ruote Dante



- **Carrello con ruote** – Realizzato in multistrato di betulla, corredato di tre utilissimi ripiani porta oggetto e ruote direzionali che lo rendono estremamente pratico e funzionale. Accessorio fondamentale per ogni cabina estetica, un vero e proprio braccio destro per il professionista.
- **Dimensioni** – 50 x 77 x 40 cm.
- **Colori** – Wengè o ciliegio.

Carrello con Ruote Enea



- **Carrello con ruote** – Realizzato in multistrato di betulla, corredato di tre utilissimi ripiani porta oggetto e ruote direzionali che lo rendono estremamente pratico e funzionale. Accessorio fondamentale per ogni cabina estetica, un vero e proprio braccio destro per il professionista.
- **Dimensioni** – 50 x 77 x 40 cm.
- **Colori** – Wengè o ciliegio.

Predellino Eros



- **Predellino** – Realizzato in multistrato di betulla, caratterizzato da una struttura a due scalini in legno che facilitano la salita sul lettino a cui è abbinato.
- **Dimensioni** – 42 x 22 x 30 cm.
- **Colori** – Wengè o ciliegio.

Predellino Venere



- **Predellino** – Realizzato in multistrato di betulla, caratterizzato da uno scalino rivestito in gomma bollata in color nero che facilita la salita sul lettino.
- **Dimensioni** – 40 x 20 x 30 cm.
- **Colori** – Betulla naturale.

Espositore Joliex



- **Espositore** – Realizzato in multistrato di betulla, corredato di sette utilissimi ripiani porta oggetto. Il suo design imponente e raffinato lo rendono non solo funzionale ma anche un complemento di arredo di effetto.
- **Dimensioni** – 70 x 178 x 35 cm. Dimensioni singola mensola 66,5 x 32,5 cm.
- **Colori** – Ciliegio.

Espositore Moon



- **Espositore** – Realizzato in multistrato di betulla. Può essere acquistato singolarmente o in coppia, disposto in verticale o in orizzontale, in questo modo il cliente può sentirsi libero di comporre da sé il suo complemento di arredo. Ogni singola mezzaluna è corredata di utilissimi ripiani porta oggetto.
- **Dimensioni** – 78 x 28 x 14 cm.
- **Colori** – Betulla naturale.

POLTRONE RELAX/PRELIEVO

<p>Poltrona Relax Prelievi Sincro</p>  <p>Pag 261</p>	<p>Poltrona Relax Prelievi Sincro</p>  <p>Pag 261</p>	<p>Poltrona Relax Prelievi Sincro con Ruote</p>  <p>Pag 262</p>	<p>Poltrona con 3 Attuatori</p>  <p>Pag 262</p>	<p>Poltrona con 4 Attuatori</p>  <p>Pag 263</p>
--	--	---	--	--

Le **poltrone relax e da prelievo** rappresentano un elemento fondamentale negli ambienti clinici e ambulatoriali, dove comfort del paziente e funzionalità operativa devono coesistere.

Utilizzate in ambito ospedaliero, nei centri prelievi, day hospital e in tutte le aree dedicate a trattamenti e monitoraggi prolungati, queste poltrone sono progettate per **garantire una postura ottimale, ridurre il disagio** durante la permanenza e **facilitare le operazioni da parte del personale sanitario**.

Disponibili in versioni manuali o motorizzate, con meccanismi sincronizzati e regolazioni indipendenti, le poltrone **si adattano a diverse esigenze terapeutiche e assistenziali**. Dai semplici prelievi fino alle terapie infusionali più complesse, ogni modello è studiato per offrire sicurezza, stabilità e praticità d'uso.

Scegliere la poltrona giusta significa migliorare l'esperienza del paziente, ottimizzare le procedure mediche e rispondere in modo efficiente alle diverse necessità operative del contesto sanitario.



POLTRONE RELAX/PRELIEVO

Poltrona Relax Prelievi Sincro



- **Poltrona Relax Prelievi Sincro** – Poltrona dal movimento sincronizzato, per garantire massimo comfort e funzionalità nelle attività di prelievo. Realizzata in tubo ovale 50x25 mm, è verniciata con polvere epossidica di colore bianco.
- **Piano superiore** – Imbottito e posizionato su una solida struttura perimetrale, rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile e ignifugo classe 1 IM. L'imbottitura ad alta densità e i braccioli sagomati a profilo anatomico assicurano un elevato livello di comodità.
- **Regolazioni** – I cuscini si muovono in modo sincronizzato grazie a una molla a gas (cilindro/pistone) posizionata dietro lo schienale, consentendo di raggiungere rapidamente la posizione TR/RTR.
- **Braccioli** – Regolabili in altezza e inclinabili.
- **Piedini regolabili** – Per garantire maggiore stabilità.
- **Montaggio** – Fornita montata, ad eccezione dei braccioli.
- **Optional** – Porta rotolo, asta flebo.
- **Dimensioni** – 175 x 55 x 51cm.
- **Peso** – 33 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** –

Poltrona Relax Prelievi Sincro



- **Poltrona Relax Prelievi Sincro** – Poltrona per prelievi con movimento sincronizzato, realizzata in tubo ovale 50x25 mm e verniciata con polvere epossidica di colore bianco.
- **Piano superiore** – Imbottito ad alta densità, è posizionato su una solida struttura perimetrale e rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **Comfort** – I braccioli anatomici e imbottiti garantiscono un supporto ottimale.
- **Regolazioni** – I cuscini sincronizzati sono azionati tramite attuatore lineare (motore elettrico) posto sotto la seduta e comandati da pulsantiera. Il sistema consente di raggiungere rapidamente la posizione TR/RTR.
- **Braccioli** – Regolabili in altezza e inclinabili.
- **Piedini regolabili** – Per maggiore stabilità.
- **Montaggio** – Fornita completamente montata, ad eccezione dei braccioli.
- **Optional** – Porta rotolo, asta flebo.
- **Dimensioni** – 175 x 55 x 51 cm.
- **Peso** – 33 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** –

POLTRONE RELAX/PRELIEVO

Poltrona Relax Prelievi Sincro con Ruote



- **Poltrona Relax Prelievi Sincro con Ruote** – Poltrona per prelievi con movimento sincronizzato, realizzata in tubo ovale 50x25 mm e verniciata con polvere epossidica di colore bianco.
- **Piano superiore** – Imbottito ad alta densità, è posizionato su una solida struttura perimetrale e rivestito in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **Comfort** – I braccioli imbottiti, con forma anatomica, garantiscono un comfort ottimale.
- **Regolazioni** – I cuscini sincronizzati sono azionati tramite molla a gas (cilindro/pistone) posizionata dietro lo schienale e consentono un rapido passaggio alla posizione TR/RTR.
- **Braccioli** – Regolabili in altezza e inclinabili.
- **Ruote piroettanti** – Di cui 2 con freno totale.
- **Montaggio** – Fornita completamente montata, ad eccezione dei braccioli.
- **Optional** – Porta rotolo, 4 ruote con freno di cui 2 con freno direzionale, asta flebo, maniglione di spinta (da richiedere in fase d'ordine).
- **Dimensioni** – 175 x 55 x 51cm.
- **Peso** – 33 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** – 

Poltrona con 3 Attuatori



- **Poltrona per terapia infusionale a 3 attuatori** – Poltrona motorizzata con 3 attuatori elettrici per la regolazione indipendente di schienale, gambale e altezza, azionabili tramite pulsantiera.
- **Struttura** – Realizzata in ferro verniciato con polveri epossidiche.
- **Piano superiore** – Imbottitura ad alta densità rivestita in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **4 piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo incluso** – Per maggiore praticità.
- **Optional** – Asta flebo, contenitore inox rettangolare per strumenti, kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco, quick-release (sgancio rapido sullo schienale – CPR), bracciolo anatomico con supporto sferico (35 x 13,5 cm).
- **Dimensioni** – 182 x 68 x h 57-98 cm, profondità seduta 50 cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** – 

Poltrona con 4 Attuatori



- **Poltrona per terapia infusione a 4 Attuatori** – Poltrona motorizzata con 4 attuatori elettrici per la regolazione indipendente di schienale, gambale, altezza e posizione TR/RTR, tramite pulsantiera.
- **Struttura** – Realizzata in ferro verniciato con polveri epossidiche.
- **Piano superiore** – Imbottitura ad alta densità rivestita in tessuto spalmato (simil pelle/skai), lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **4 piedini regolabili** – Per garantire stabilità.
- **Supporto porta rotolo incluso** – Per maggiore praticità.
- **Optional** – Asta flebo, contenitore inox rettangolare per strumenti, kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco, quick-release (sgancio rapido sullo schienale – CPR), bracciolo anatomico con supporto sferico (35 x 13,5 cm).
- **Dimensioni** – 177 x 68 x h 57/98 cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** –

CA_DARA

LETTINI & POLTRONE PER GINECOLOGIA

<p>Letto Ginecologico</p>  <p>Pag 265</p>	<p>Letto Ginecologico</p>  <p>Pag 265</p>	<p>Letto Ginecologico Altezza Variabile</p>  <p>Pag 266</p>	<p>Letto Ginecologico Polifunzionale ad Altezza Regolabile</p>  <p>Pag 266</p>	<p>Poltrona Regolabile in Altezza</p>  <p>Pag 267</p>	
<p>Poltrona Regolabile in Altezza con 4 Attuatori</p>  <p>Pag 267</p>	<p>Letto Poltrona Polifunzionale a 3 Sezioni</p>  <p>Pag 268</p>	<p>Lettino Cromato</p>  <p>Pag 268</p>	<p>Letto TRG</p>  <p>Pag 269</p>	<p>Letto Parto Altezza Variabile Idraulico</p>  <p>Pag 269</p>	<p>Letto Parto Altezza Variabile Idraulico TR/RTR</p>  <p>Pag 270</p>

L'allestimento di uno studio ginecologico o di una sala ospedaliera richiede **attrezzature affidabili**, versatili e progettate per **garantire comfort** alla paziente e **supporto** ottimale all'operatore sanitario.

Le soluzioni proposte includono lettini, poltrone, letti da parto e dispositivi a regolazione elettrica o idraulica, progettati per **adattarsi alle esigenze di ginecologica e ostetrica**: dalle visite di routine agli esami ecografici, fino alle attività più complesse come piccoli interventi ambulatoriali o le fasi del travaglio e del parto.

Le strutture – realizzate in acciaio verniciato o inox – offrono elevata stabilità e resistenza, mentre i piani imbottiti in materiali ignifughi e lavabili garantiscono comfort e sanificazione rapida tra un utilizzo e l'altro.

Tutti i dispositivi sono dotati di **elementi regolabili**, accessori integrati come catini inox, supporti porta rotolo o poggiaspalle, e una gamma completa di **optional** personalizzabili.

La scelta del giusto modello è determinante per elevare la **qualità dell'assistenza ginecologica**, migliorando l'esperienza della paziente e l'efficienza delle attività cliniche.



Letto Ginecologico



- **Letto ginecologico** – Progettato per esami e trattamenti ginecologici, combina comfort per la paziente e praticità per l'operatore.
- **Struttura in tubo ovale 50x25 mm** – Verniciata con polvere epossidica grigio metallizzato, garantisce solidità e durata nel tempo.
- **Piano superiore** – Posizionato su una struttura perimetrale robusta, è imbottito ad alta densità e rivestito in tessuto spalmato (similpelle/skai) lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **Cuscini reclinabili** – Regolabili tramite sistema meccanico a frizione per un corretto posizionamento durante l'utilizzo.
- **Cosciali orientabili** – In schiuma espansa, regolabili in tutte le direzioni per una perfetta adattabilità alla paziente.
- **Contenitore in acciaio inox** – Vaschetta circolare richiudibile sotto la seduta, facilmente accessibile e igienizzabile.
- **Piedini regolabili** – Per una maggiore stabilità su ogni superficie.
- **Montaggio semplice** – Struttura confortevole e intuitiva da assemblare.
- **Optional** – Porta rotolo, cosciali anatomici, cosciali anatomici personalizzati (colore).
- **Dimensioni** – 181 x 60 x 85 cm.
- **Peso** – 38 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** –

Letto Ginecologico



- **Letto ginecologico polivalente** – Progettato per garantire comfort, stabilità e versatilità nelle visite ginecologiche e specialistiche. Il design innovativo consente l'utilizzo anche come poltrona inclinando il cuscino centrale.
- **Struttura solida** – Verniciata con polvere epossidica grigia, offre robustezza e durabilità.
- **Piano superiore** – Imbottito ad alta densità, rivestito in tessuto spalmato (similpelle/skai) lavabile e ignifugo classe 1 IM.
- **Cuscini reclinabili** – Regolabili tramite sistema meccanico a frizione per adattarsi alle diverse esigenze di visita.
- **Cosciali regolabili** – In schiuma espansa, orientabili in tutte le direzioni. Disponibili in versione anatomica o standard (da specificare in fase d'ordine).
- **Contenitore in acciaio inox** – Vaschetta rettangolare estraibile collocata sotto la seduta, igienica e funzionale.
- **Piedini regolabili** – Per una maggiore stabilità su ogni superficie.
- **Montaggio semplice** – Struttura intuitiva da assemblare.
- **Supporto porta rotolo incluso** – Integrato nella struttura per maggiore praticità.
- **Optional** – Foro facciale, impugnature laterali abbattibili, cuscino supplementare, cosciali anatomici personalizzati (colore), coppia di cosciali anatomici completa di aste e supporti, ruote retrattili/estraibili.
- **Dimensioni** – 194 (ingombro compreso di struttura)/190 (piano imbottito) x 68 x h 78 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** –

Letto Ginecologico Altezza Variabile



- **Letto ginecologico altezza variabile** – Struttura polivalente, progettata per visite ginecologiche e specialistiche. L'inclinazione del cuscino centrale permette l'uso anche come poltrona visita.
- **Regolazione elettrica dell'altezza** – Mediante attuatore lineare azionato da pedaliera.
- **Struttura robusta** – Verniciata con polvere epossidica bianca.
- **Piano superiore** – Rivestito in tessuto spalmato (similpelle/skai) ignifugo classe 1 IM, con imbottitura ad alta densità, facile da pulire.
- **Cuscini reclinabili** – Regolabili tramite molle a gas (cilindro/pistone); il cuscino testiera può inclinarsi in positivo e negativo.
- **Cosciali orientabili** – Anatomici in schiuma espansa, regolabili in tutte le direzioni.
- **Contenitore in acciaio inox** – Vaschetta rettangolare estraibile posta sotto la seduta.
- **Piedini regolabili** – Per una maggiore stabilità su ogni superficie.
- **Supporto porta rotolo incluso** – Integrato nella struttura per maggiore praticità.
- **Parti elettriche conformi alle normative ospedaliere.**
- **Optional** – Foro facciale, pulsantiera + cavo a T, cosciali anatomici personalizzati (colore), 4 ruote di cui 2 con freno (specificare in fase d'ordine).
- **Dimensioni** – 195 x 60 x h 48/95 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.
- **Colori** –

Letto Ginecologico Polifunzionale ad Altezza Regolabile



- **Letto ginecologico polifunzionale ad altezza regolabile** – Struttura polivalente realizzata in tubolare da mobilio ad alte prestazioni. Il cuscino centrale consente la trasformazione in poltrona per visite specialistiche.
- **Piano superiore** – Imbottitura in gomma ad alta densità ignifuga classe 1 IM, rivestita in tessuto spalmato (skai) ignifugo classe 1 IM, lavabile.
- **Cuscini reclinabili** – Regolazione tramite 2 molle a gas, attivabili con leve ergonomiche sotto al telaio. **Regolazione elettrica dell'altezza** – Due colonne elettriche con movimento simultaneo o indipendente, permettono anche la posizione TR/RTR tramite pulsantiera (sostituibile con pedaliera su richiesta).
- **Accessori integrati** – Porta rotolo incluso, contenitore inox rettangolare scorrevole sotto la seduta, cosciali anatomici regolabili in tutte le direzioni e personalizzabili nel colore.
- **4 piedini regolabili** – Diametro 80 mm.
- **Optional** – Foro facciale, impugnature laterali abbattibili, cuscino supplementare, cosciali anatomici personalizzati (colore), ruote retrattili/estraibili.
- **Comandi disponibili** – Pedaliera singola (regolazione in altezza 50–94 cm), pedaliera doppia (regolazione in altezza e TR/RTR), comando perimetrale (regolazione in altezza 50–94 cm).
- **Elettronica** – Parti elettriche conformi alle normative ospedaliere.
- **Dimensioni** – 194 (ingombro compreso di struttura)/190 (piano imbottito) x 68 x h 52/94 cm.
- **Peso** – 85 kg.
- **Portata massima** – Fino a 200 kg.
- **Colori** –

Poltrona Regolabile in Altezza



- **Poltrona regolabile in altezza per visite ginecologiche** – Poltrona professionale a 3 attuatori elettrici per la regolazione di schienale, gambale e altezza tramite pulsantiera.
- **Struttura** – Realizzata in ferro verniciato a polveri epossidiche.
- **Piano imbottito** – Rivestimento in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile, ignifugo classe 1 IM, con imbottitura ad alta densità per il massimo comfort.
- **Dotazione di serie** – Porta rotolo, cosciali anatomici regolabili, catino in acciaio inox sotto la seduta e 4 piedini regolabili per una perfetta stabilità su ogni superficie.
- **Optional** – Contenitore inox rettangolare per strumenti, kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco, braccioli abbattibili, rivestimento per cosciali anatomici in skai (2 pezzi).
- **Dimensioni** – 182 x 68 x h 57/98 cm, profondità seduta 50 cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 250 kg.
- **Colori** –

Poltrona Regolabile in Altezza con 4 Attuatori



- **Poltrona regolabile in altezza** – Poltrona ginecologica professionale dotata di 4 attuatori elettrici per la regolazione di altezza, schienale, gambale e posizione TR/RTR, azionabili tramite pulsantiera.
- **Struttura** – Realizzata in ferro verniciato a polveri epossidiche, robusta e durevole.
- **Piano imbottito** – Rivestimento in tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile, ignifugo classe 1 IM, con imbottitura ad alta densità per un'elevata ergonomia.
- **Dotazione di serie** – Porta rotolo, cosciali anatomici orientabili, catino in acciaio inox e 4 piedini regolabili per una stabilità ottimale.
- **Optional** – Contenitore inox rettangolare per strumenti, kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco, braccioli abbattibili, rivestimento per cosciali anatomici in skai (2 pezzi).
- **Dimensioni** – 177 x 68 x h 57/98 cm, profondità seduta 50 cm.
- **Peso** – 80 kg.
- **Portata massima** – Fino a 250 kg.
- **Colori** –

Letto Poltrona Polifunzionale a 3 Sezioni



- **Letto poltrona a 3 sezioni** – Polifunzionale con 5 attuatori elettrici, ideale per visite generiche, ginecologiche e interventi di chirurgia laser. La configurazione è personalizzabile in base all'uso, con supporto tecnico dedicato.
- **Regolazioni elettriche** – Altezza, schienale e gambali regolabili tramite pulsantiera; le due colonne consentono il posizionamento in TR/RTR.
- **Struttura** – Barre DIN bilaterali inossidabili con relativi supporti per accessori e cosciali anatomici. Struttura in ferro verniciato a polveri epossidiche.
- **Piano imbottito** – In tessuto spalmato (simil pelle/skai) lavabile, ignifugo classe 1 IM, con imbottitura ad alta densità per un comfort superiore.
- **Dotazione di serie** – Porta rotolo, cosciali anatomici, catino in acciaio inox, 4 piedini regolabili per stabilità massima.
- **Optional** – Contenitore inox rettangolare per strumenti, kit ruote retrattili, kit ruote con sistema ad arco, rivestimento per cosciali anatomici in skai (2 pezzi), coppia di braccioli regolabili su barra multifunzionale di scorrimento in acciaio.
- **Dimensioni** – 166 x 68 x h 57/98 cm, profondità seduta 39 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – Fino a 250 kg.
- **Colori** –

Letto Cromato



- **Letto ginecologico a 2 snodi e 3 sezioni** – Studiato per garantire supporto, igiene e funzionalità nelle visite ginecologiche.
- **Struttura** – In tubo quadro di acciaio E195 verniciato mm 30x30x1.5. Gambe in tubo quadro E195mm. 30x30x1.5 cromate.
- **Regolazione** – Schienale e pediera regolabili in modo indipendente mediante asta in tondo d.14 mm con blocco meccanico a frizione.
- **Piano superiore** – Materasso composta da truciolare mm 18, imbottiti in resine espanso T30 CM da cm. 4 e rivestiti di morbido ecopelle lavabile ed autoestinguente classe M1.
- **Accessori inclusi** – Catino raccogliocce, 2 reggicoste regolabili in altezza a scelta tra: Cosciali termoformati neri; Cosciali a mezza luna con struttura in truciolare da 3 cm, imbottitura in T30 da 1 cm, rivestiti in ecopelle nera M1.
- **Pediera** – Con sagomatura per movimentazione agevolata del catino.
- **Optional** – Supporto per rotolo carta disponibile su richiesta.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato, imballaggio in cartone (cm 190x65x19).
- **Dimensioni** – 180 x 55 x h 80 cm. Sezione schienale 74 x 55 cm, sezione centrale 55 x 55 cm, sezione pediera 44 x 55 cm.
- **Peso** – Circa 40 kg.

Letto TRG



- **Letto poltrona a 2 nodi e 3 sezioni** – Progettato per garantire versatilità, supporto posturale e comfort durante l'esame ginecologico.
- **Struttura** – Telaio in tubo quadro acciaio E195 verniciato nero (30x30x1.5 mm); gambe in acciaio E195 cromato.
- **Regolazione** – Schienale e pediera regolabili in modo indipendente mediante asta in tondo d.14 mm con blocco meccanico a frizione. Schienale apertura massima 65°, pediera inclinazione massima - 90°. Completo di posizione Trendelenburg sulla sezione del bacino fino a 13°.
- **Piano superiore** – Materasso composta da truciolare mm 18, imbottiti in resine espanso T30 da cm 4 e rivestiti di morbido ecopelle lavabile ed autoestinguente classe M1.
- **Accessori inclusi** – Catino inox, 2 reggicosce regolabili in altezza termoformati neri, 2 poggiaspalle regolabili, 2 maniglie di presa.
- **Optional** – Supporto per rotolo carta disponibile su richiesta.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato, imballaggio in cartone (cm 191x65x18).
- **Dimensioni** – 180 x 55 x h 80 cm.
- **Peso** – Circa 35 kg.
- **Portata massima** – Circa 150 kg.

Letto Parto Altezza Variabile Idraulico



- **Letto parto idraulico a 3 sezioni** – Soluzione robusta e funzionale per ambienti ginecologici e ostetrici.
- **Struttura** – Telaio in acciaio E195 verniciato con polveri epossidiche di colore bianco (40x40x2 mm); testata in acciaio inox AISI 304 tondo d.30 mm.
- **Regolazione** – Sollevamento idraulico altezza silenzioso tramite comando a pedale. Abbassamento azionato solo a pedale completamente premuto. Schienale inclinabile 0°-70° tramite maniglia a frizione. Trendelenburg pelvico 0°-25° sulla sezione centrale. Pediera estraibile e scorrevole su guide con cuscinetti.
- **Piano superiore** – Materassi fissi imbottiti di resine espanso T30 CM e rivestiti da ecopelle lavabile ed autoestinguente classe 1IM.
- **Accessori inclusi** – Vaschetta rettangolare raccogli liquidi, 4 piedini regolabili, coppia di cosciali termoformati fissi regolabili in altezza.
- **Optional** – Predisposizione per essere accessoriata con coppia di spondine e coppia di maniglie laterali di spinta.
- **Assemblaggio** – Fornita montata con imballo in cartone.
- **Dimensioni** – Lunghezza da cm 160/200 x 90 di larghezza x altezza seduta regolabile 65-88 cm.
- **Peso** – Circa 110 kg.
- **Portata massima** – Circa 210 kg.

Letto Parto Altezza Variabile Idraulico TR/RTR



- **Letto parto idraulico TR/RTR a 3 sezioni** – Struttura versatile e robusta, ideale per uso ginecologico e ostetrico professionale.
- **Struttura** – Telaio in acciaio E195 verniciato con polveri epossidiche di colore bianco (sezione 50×30×2 mm e 40×40×2 mm). 3 ripiani in lamiera lucida 15/10 per materassi amovibili. Testate in acciaio inox AISI 304 tondo d.30 mm con pannelli in nobilitato bianco da 14 mm. Spondine in acciaio inox AISI 304 d.25 mm.
- **Regolazione** – Sollevamento idraulico silenzioso tramite comando a pedale. Abbassamento attivabile solo a pedale completamente premuto. Schienale inclinabile 0°–70° tramite maniglia a frizione. Trendelenburg pelvico TR 14° / RTR 9° regolabile con pompa a gas da 300 Nw. Pediera estraibile e scorrevole su guide con cuscinetti in acciaio.
- **Piano superiore** – Materassi amovibili con cerniera lampo, imbottiti in resine espanso T30 CM e rivestiti in ecopelle lavabile ed autoestinguente classe 1IM. Dimensioni cuscini: cm 81×49,5×12; cm 94×77×9; cm 67,5×41×17,5. Superficie totale dei 3 cuscini: cm 185×80.
- **Accessori inclusi** – Vaschetta rettangolare raccogli liquidi, 4 ruote d.125 mm con freno, coppia di cosciali termoformati con snodo.
- **Assemblaggio** – Fornita montata con imballo in cartone.
- **Dimensioni** – Lunghezza da cm 160/200 x 90 di larghezza x altezza seduta regolabile 64–88 cm.
- **Peso** – Circa 110 kg.
- **Portata massima** – Circa 220 kg.

CA_DARA

UROLOGIA & GINECOLOGIA

<p>Speculum Blocco Centrale</p>  <p>Pag 272</p>	<p>Speculum Vite Laterale</p>  <p>Pag 272</p>	<p>Spatole di Ayre Monouso Sterili</p>  <p>Pag 272</p>	<p>Spatole di Ayre Monouso Non Sterili</p>  <p>Pag 273</p>	<p>Cytobrush Sterile</p>  <p>Pag 273</p>
<p>Cytobrush Non Sterile</p>  <p>Pag 273</p>	<p>Sacca Urina con Valvola e Rubinetto T</p>  <p>Pag 274</p>	<p>Sacca Urina Standard</p>  <p>Pag 274</p>	<p>Sacca Urina con Valvola</p>  <p>Pag 274</p>	<p>Sacca Urina con Valvola e Rubinetto PP</p>  <p>Pag 275</p>
<p>Sacca Urina Sterile con Valvola e Rubinetto</p>  <p>Pag 275</p>	<p>Urinale Maschile Plastica</p>  <p>Pag 275</p>	<p>Urinale Maschile a Bottiglia con Manico</p>  <p>Pag 276</p>	<p>Padella Plastica</p>  <p>Pag 276</p>	<p>Orinatoio Monouso di Carta di Cellulosa Riciclata</p>  <p>Pag 276</p>
<p>Contenitore Urine Sterile</p>  <p>Pag 277</p>	<p>Provetta Urine Sterile</p>  <p>Pag 277</p>	<p>Contenitore Feci Sterile</p>  <p>Pag 277</p>	<p>Strisce Urina in Flacone</p>  <p>Pag 278</p>	<p>Urilyzer 100 Pro Analizzatore Urina con Stampante</p>  <p>Pag 278</p>

La raccolta, l'analisi e l'esecuzione di **esami urologici e ginecologici** richiedono dispositivi monouso **sicuri, igienici** e conformi alle normative europee. L'utilizzo di materiali biocompatibili, sterilizzabili e privi di lattice è fondamentale per garantire la protezione del paziente e degli operatori in ambito ospedaliero e ambulatoriale.

La linea Urologia e Ginecologia comprende dispositivi progettati per favorire **un'applicazione semplice**, una **raccolta affidabile** e un'elevata compatibilità con le esigenze diagnostiche e cliniche quotidiane.



Speculum Blocco Centrale



- **Speculum vaginale a blocco centrale** – Dispositivo sterile monouso in polistirene trasparente, progettato per garantire visibilità e sicurezza durante esami ginecologici e procedure ambulatoriali o ospedaliere. Realizzato in materiale biocompatibile.
- **Struttura ergonomica e stabile** – La forma assicura un'applicazione agevole e confortevole, mentre il sistema di blocco centrale consente una regolazione stabile dell'apertura.
- **Peso** – 0,05gr ± 0,3.
- **Versioni disponibili** – SPEC CENT6S, CENT7M, CENT8L.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I sterile secondo il D.Lgs. 37/2010 e la Direttiva 93/42/CEE s.m.i.
- **Confezione** – 100 pezzi.

Speculum Vite Laterale



- **Speculum vaginale a vite laterale** – Dispositivo sterile monouso in polistirene trasparente, progettato per garantire visibilità e sicurezza durante esami ginecologici e procedure ambulatoriali o ospedaliere. Realizzato in materiale biocompatibile.
- **Struttura ergonomica e regolabile** – La forma anatomica assicura comfort e facilità d'uso, mentre il sistema a vite laterale consente una regolazione precisa e stabile dell'apertura.
- **Peso** – 0,06gr ± 0,3.
- **Versioni disponibili** – SPEC SIDE6S, SIDE7M, SIDE8L.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I sterile secondo il D.Lgs. 37/2010 e la Direttiva 93/42/CEE s.m.i.
- **Confezione** – 100 pezzi.

Spatole di Ayre Monouso Sterili



- **Spatole sterili monouso in legno** – Dispositivo sterile monouso in legno di betulla sagomato, ideale per il prelievo di campioni biologici e per esami ginecologici in ambito ospedaliero e ambulatoriale.
- **Struttura naturale e sicura** – La forma sagomata e la superficie liscia garantiscono comfort e sicurezza durante l'utilizzo.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I sterile (Is) secondo il D.Lgs. 37/2010 e la Direttiva 93/42/CEE s.m.i.
- **Confezione** – 200 pezzi per scatola, 5000 pezzi per cartone.

Spatole di Ayre Monouso Non Sterili



- **Spatole monouso in legno** – Dispositivo monouso non sterile in legno di betulla sagomato, indicato per esami di routine e prelievi in ambito ginecologico e diagnostico.
- **Struttura naturale e pratica** – La forma sagomata e la superficie liscia garantiscono comfort e sicurezza durante l'uso.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I conforme al Regolamento (UE) 2017/745.
- **Confezione** – 200 pezzi per scatola, 5000 pezzi per cartone.

Cytobrush Sterile



- **Cytobrush sterile** – Spazzolino monouso sterile per prelievi citologici endocervicali, progettato per garantire un campionamento efficace e atraumatico. Sterilizzato con ossido di etilene (ETO).
- **Struttura flessibile e precisa** – Le setole morbide assicurano un contatto delicato con la mucosa e un'adeguata raccolta cellulare durante gli esami ginecologici.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe Is conforme al Regolamento (UE) 2017/745.
- **Confezione** – 250 pezzi per scatola, 1000 pezzi per cartone.

Cytobrush Non Sterile



- **Cytobrush** – Spazzolino monouso non sterile per prelievi citologici endocervicali, progettato per garantire un campionamento efficace e atraumatico.
- **Struttura funzionale** – Le setole flessibili consentono una raccolta efficace del campione cellulare, riducendo il rischio di fastidi o lesioni alla mucosa.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I conforme al Regolamento (UE) 2017/745.
- **Confezione** – 100 pezzi per scatola, 2000 pezzi per cartone.

Sacca Urina con Valvola e Rubinetto T



- **Sacca urina con valvola e rubinetto** – Sacca monouso da 2000 ml per la raccolta delle urine, dotata di valvola antireflusso e scarico a T, progettata per garantire sicurezza e praticità nella gestione del drenaggio. Disponibile con tubo da 90 cm o da 130 cm.
- **Struttura funzionale** – Il sistema antireflusso previene il ritorno dell'urina nel catetere, mentre il rubinetto a T consente uno svuotamento semplice e igienico.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I conforme al Regolamento (UE) 2017/745.
- **Confezione** – 30 pezzi per busta, 240 pezzi per cartone.

Sacca Urina Standard



- **Sacca urina standard con tubo** – Sacca monouso da 2000 ml per la raccolta delle urine, senza valvola antireflusso e senza rubinetto di scarico. Indicata per utilizzi a breve termine. Disponibile con tubo da 90 cm o da 130 cm.
- **Struttura essenziale** – Design semplice e funzionale per una gestione pratica del drenaggio urinario in contesti ospedalieri o domiciliari.
- **Peso** – 0,04gr ± 0,3.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I conforme al Regolamento (UE) 2017/745.
- **Confezione** – 30 pezzi per busta, 240 pezzi per cartone.

Sacca Urina con Valvola



- **Sacca urina con valvola antireflusso** – Sacca monouso da 2000 ml per la raccolta delle urine, dotata di valvola antireflusso per prevenire il ritorno dell'urina verso il catetere. Priva di scarico inferiore. Disponibile con tubo da 90 cm o 130 cm.
- **Protezione e praticità** – La valvola integrata offre maggiore sicurezza contro infezioni e reflussi, rendendo la sacca adatta all'uso in ambito ospedaliero e domiciliare.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I conforme al Regolamento (UE) 2017/745.
- **Confezione** – 30 pezzi per busta, 240 pezzi per cartone.

Sacca Urina con Valvola e Rubinetto PP



- **Sacca urina con valvola e rubinetto Push-Pull** – Sacca monouso da 2000 ml per la raccolta delle urine, dotata di valvola antireflusso e sistema di scarico con rubinetto Push-Pull. Disponibile con tubo da 90 cm o 130 cm.
- **Struttura sicura e funzionale** – La valvola evita il reflusso dell'urina verso il catetere, mentre il rubinetto Push-Pull consente uno svuotamento pratico e igienico della sacca.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I conforme al Regolamento (UE) 2017/745.
- **Confezione** – 30 pezzi per busta, 240 pezzi per cartone.

Sacca Urina Sterile con Valvola e Rubinetto



- **Sacca urina sterile con tubo e rubinetto** – Sacca monouso sterile da 2000 ml per la raccolta delle urine, dotata di valvola antireflusso e scarico a T. Fornita con tubo da 90 cm.
- **Struttura sicura** – La sterilità garantisce un utilizzo in ambienti clinici e ospedalieri, mentre la valvola antireflusso e il rubinetto a T assicurano sicurezza e praticità nello svuotamento.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe Is ai sensi del D.Lgs. 37/2010 e della Direttiva 93/42/CEE s.m.i.
- **Confezione** – 100 pezzi per cartone, imbustati singolarmente.

Urinale Maschile Plastica



- **Urinale maschile in plastica** – Contenitore da 1000 ml per raccolta urine, realizzato in polietilene trasparente.
- **Pratico e resistente** – Progettato per un utilizzo sicuro e confortevole, è indicato in ambito ospedaliero, domiciliare e assistenziale.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I.
- **Confezione** – 60 pezzi, confezionati singolarmente. Etichettatura multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, PL, GR, SE.

Urinale Maschile a Bottiglia con Manico



- **Urinale maschile a bottiglia con manico** – Contenitore da 1000 ml portatile, realizzato in polietilene robusto e durevole, con tappo a chiusura di sicurezza per prevenire fuoriuscite, odori e contaminazioni. Dimensioni: 180x100x85 mm.
- **Igienico e riutilizzabile** – Lavabile a mano o in termodisinfettore (80–90°C), garantito per 1000 cicli. Superfici lisce, manico cavo a pressione facilitata. Graduato.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I.
- **Confezione** – 1 pezzo.

Padella Plastica



- **Padella urinale in plastica** – Realizzata in polipropilene.
- **Pratica e resistente** – Design semplice e funzionale, materiale robusto e facile da maneggiare.
- **Conformità** – Dispositivo medico di classe I.
- **Confezione** – 20 pezzi, confezionati singolarmente. Etichettatura multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, PL, GR, SE.

Orinatoio Monouso di Carta di Cellulosa Riciclata



- **Orinatoio maschile portatile monouso** – Contenitori da 0,9 L per raccolta di urina e liquidi, realizzato in carta di cellulosa riciclata, faldoni di carta e adiuvanti. Sicuro, pulito, atossico e privo di lattice. Dimensioni: 26x11,5x11 cm.
- **Biocompatibile e sterilizzato** – Certificati secondo ISO 10993-10:2010. Compatibili con procedura di sterilizzazione ETO standard.
- **Confezione** – 100 pezzi. Etichettatura multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, PL, RO, GR, SE.

Contenitore Urine Sterile



- **Contenitore urine** – Contenitore sterile da 120 ml per campionamento delle urine in polipropilene, dotato di tappo a vite rosso ed etichetta in carta.
- **Sterile e monouso** – Dispositivo di tipo IVD per uso professionale.

Confezione – 100 pezzi. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES.

Provetta Urine Sterile



- **Provetta per urine** – Provetta sterile per raccolta urine, con etichetta in carta. Realizzata in polistirene. Graduata 0,5, 1, 2,5, 5, 10 ml.

- **Sterile e monouso** – Dispositivo di tipo IVD per uso professionale.
- Confezione** – 100 pezzi confezionati singolarmente in scatoletta singola. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES.

Contenitore Feci Sterile



- **Contenitore feci** – Contenitore sterile da 60 ml per campionamento delle feci, dotato di tappo a vite ed etichetta satinata.

- **Sterile e monouso** – Dispositivo di tipo IVD per uso professionale.
- Confezione** – 100 pezzi confezionati singolarmente. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES.

Strisce Urina in Flacone



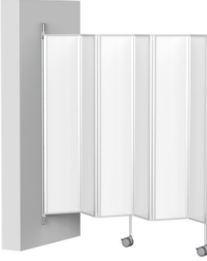
- **Striscia urina 10 parametri** – Strisce reattive professionali in tubetto, per analisi visiva rapida delle urine.
- **Uso professionale** – Consentono il controllo delle condizioni generali di salute e screening preliminare di diabete, malattie al fegato, malattie emolitiche, disturbi urogenitali e renali e anomalie metaboliche.
- **Confezione** – Tubetto da 100 strisce. Scatola multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, NL, GR, NO, SE, FI, DK, RU, CZ, PL, TR, BG, MT, HU, HR, RO, SK, SL, LV, LT, GA, ET, istruzioni multilingue: GB, FR, IT, ES, PT, DE, NL.

Urilyzer 100 Pro Analizzatore Urina con Stampante



- **Letture urine** – lettore di strisce per urine semiautomatico e compatto, con stampante integrata.
- **Pratica e funzionale** – L'interfaccia intuitiva migliora l'inserimento dati e permette di indicare manualmente il colore e la torbidità da un elenco predefinito o con un commento aggiuntivo. Il sistema fornisce inoltre un alto livello di personalizzazione con test flessibili e varie opzioni di reportistica. Il database intelligente comprende diverse opzioni di filtraggio.
- **Caratteristiche** – Fino a 120 test/ora in modalità rapida, display touchscreen LCD 3,5" a colori, memoria per 3.000 test paziente e 1.000 controlli qualità. Stampante termica silenziosa integrata. Alta sensibilità (5 livelli), fotometro a riflettanza multispettrale (505–660 nm), ampia connettività (USB, Ethernet, RS232, PS2) e compatibilità con protocolli HL7, ASTM e POCT1-A2. Dimensioni compatte: 208×290×80 mm, peso 1,2 kg.
- **Conformità** – Dispositivo IVD ad uso professionale, classe A.
- **Confezione** – 1 pezzo. Manuale multilingue GB, FR, IT, ES. Software interno in Software interno: GB, FR, IT, ES, DE, GR, NO, SE, FI, DK, HU, CZ, PL, RO, RU.

COMPLEMENTI DI ARREDO

<p>Scaletta 1 gradino</p>  <p>Pag 280</p>	<p>Scaletta 2 gradini</p>  <p>Pag 280</p>	<p>Predellino 1 Gradino</p>  <p>Pag 280</p>	<p>Predellino 2 Gradini</p>  <p>Pag 280</p>	<p>Paravento</p>  <p>Pag 281</p>	<p>Paravento 2 Ante</p>  <p>Pag 281</p>	<p>Paravento 3 Ante</p>  <p>Pag 281</p>	
<p>Paravento in Alluminio Anodizzato</p>  <p>Pag 282</p>	<p>Paravento Mobile 6 Pannelli</p>  <p>Pag 282</p>	<p>Paravento a Muro 6 Pannelli</p>  <p>Pag 282</p>	<p>Panca 1 Posto</p>  <p>Pag 283</p>	<p>Panca 2 Posti</p>  <p>Pag 283</p>	<p>Panca 2 Posti con Tavolino</p>  <p>Pag 283</p>	<p>Panca 3 Posti</p>  <p>Pag 284</p>	
<p>Panca 3 Posti con Tavolino</p>  <p>Pag 284</p>	<p>Panca 4 Posti</p>  <p>Pag 284</p>	<p>Panca 5 Posti</p>  <p>Pag 285</p>	<p>Sedia da Attesa</p>  <p>Pag 285</p>	<p>Poltrona Operativa Imbottita</p>  <p>Pag 285</p>	<p>Poltrona con Schienale in Rete Loop</p>  <p>Pag 286</p>	<p>Poltrona in Rete Schienale Alto Style nera</p>  <p>Pag 286</p>	
<p>Poltrona Direzionale Fast</p>  <p>Pag 286</p>	<p>Sgabello Girevole</p>  <p>Pag 287</p>	<p>Sgabello Girevole con Schienale</p>  <p>Pag 287</p>	<p>Sgabello Girevole con Schienale</p>  <p>Pag 287</p>	<p>Portacatino 2 Posti Base Inox</p>  <p>Pag 288</p>	<p>Tavolo di Mayo con Pompa Idraulica</p>  <p>Pag 288</p>	<p>Tavolo di Mayo</p>  <p>Pag 288</p>	
<p>Scrivania 2 Cassetti</p>  <p>Pag 289</p>	<p>Scrivania Operativa About-Office</p>  <p>Pag 289</p>	<p>Scrivania Operativa Fianco Legno About-Office</p>  <p>Pag 289</p>	<p>Armadio Spogliatoio 1 Posto</p>  <p>Pag 290</p>	<p>Armadio Spogliatoio 2 Posti</p>  <p>Pag 290</p>	<p>Armadio Spogliatoio 3 Posti</p>  <p>Pag 290</p>	<p>Armadio Spogliatoio 8 Posti</p>  <p>Pag 291</p>	<p>Armadio Spogliatoio 6 Posti</p>  <p>Pag 291</p>

Scaletta 1 Gradino



- **Scaletta 1 gradino** – Compatta e coordinata alla serie di letti in tubo ovale per dare armonia allo studio medico.
- **Struttura** – Realizzata in tubo d'acciaio ovale da 30x15 mm, verniciata con polveri epossidiche grigie, garantisce robustezza.
- **Piano superiore** – In gomma antiscivolo ad alta aderenza, per garantire la massima sicurezza durante la salita e la discesa.
- **Struttura montata** – Fornita già assemblata, pronta all'uso.
- **Dimensioni** – 45 x 26 x 20 cm.
- **Peso** – 4 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.

Scaletta 2 Gradini



- **Scaletta 2 gradini** – Compatta e coordinata alla serie di letti in tubo ovale per dare armonia allo studio medico.
- **Struttura** – Realizzata in tubo d'acciaio ovale da 30x15 mm, verniciata con polveri epossidiche grigie, garantisce robustezza.
- **Piano superiore** – In gomma antiscivolo ad alta aderenza, per garantire la massima sicurezza durante la salita e la discesa.
- **Struttura montata** – Fornita già assemblata, pronta all'uso.
- **Dimensioni** – 44 x 43 x 22/45 cm.
- **Peso** – 5 kg.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.

Predellino 1 Gradino



- **Scaletta 1 gradino** – Solida e pratica.
- **Struttura** – Realizzata in tubo d'acciaio cromato.
- **Piano superiore** – In plastica 38 x 20 cm.
- **Dimensioni** – 25 x 38 x 23 cm.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.

Predellino 2 Gradini



- **Scaletta 2 gradini** – Solida e pratica.
- **Struttura** – Realizzata in tubo d'acciaio cromato.
- **Piano superiore** – In plastica, 38 x 20 cm per ciascun gradino.
- **Dimensioni** – 50 x 38 x 44 cm.
- **Portata massima** – Fino a 150 kg.

Paravento



- **Paravento con ante modulabili** – Struttura per separazione ambienti in ambito sanitario, ambulatoriale o ospedaliero.
- **Telaio** – In acciaio E195 tondo Ø 22x1 mm, disponibile in versione cromata o verniciata a polveri epossidiche.
- **Tende** – In PVC bianco autoestinguente. Disponibile nelle seguenti varianti: 2 ante: n. 2 tende; 3 ante: n. 3 tende; 4 ante: n. 4 tende. Ogni sezione misura cm 50 di larghezza.
- **Piedi** – Struttura su gambe e ruote piroettanti Ø 50 mm.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato con kit di montaggio.
- **Dimensioni e peso** – 2 ante: 98 × 50 × h 175 cm e peso: 5 kg; 3 ante: 148 × 50 × h 175 cm e peso: 10 kg; 4 ante: 194 × 50 × h 175 cm e peso: 15 kg.

Paravento 2 Ante



- **Paravento a 2 ante** – Soluzione elegante e funzionale per garantire privacy in ambulatori, studi medici e spazi sanitari.
- **Struttura** – Realizzato in tubo d'acciaio ovale 30x15 mm, verniciato con polveri epossidiche grigie, si integra perfettamente con la linea di letti in tubo ovale per un ambiente coordinato e professionale. Coordinato alla serie di letti in tubo ovale.
- **Ante pieghevoli** – Le due ante snodate facilitano il posizionamento e il ripiegamento, offrendo flessibilità d'uso anche in spazi ristretti.
- **Tende** – Disponibili in tessuto plastico facilmente sanificabile o in cotone.
- **Piedini regolabili** – Dotato di quattro piedini regolabili che assicurano una base stabile e sicura.
- **Optional** – Serie di ruote.
- **Colore** – Bianco.
- **Dimensioni** – Larghezza totale 120 cm (60 + 60 cm) x Altezza 180 cm.
- **Peso** – 14 kg.

Paravento 3 Ante



- **Paravento a 3 ante** – Soluzione versatile e compatta per garantire privacy e ordine negli ambienti sanitari.
- **Struttura** – Realizzato in tubo d'acciaio ovale 30x15 mm, verniciato con polveri epossidiche grigie. Coordinato alla serie di letti in tubo ovale.
- **Ante pieghevoli** – Le tre ante articolate consentono un'apertura flessibile e un ingombro ridotto quando chiuso, facilitando lo stoccaggio e il posizionamento.
- **Tende** – Disponibili in tessuto plastico facilmente sanificabile o in cotone.
- **Piedini regolabili** – Dotato di quattro piedini regolabili per assicurare stabilità.
- **Optional** – Serie di ruote.
- **Colore** – Bianco.
- **Dimensioni** – Larghezza totale 180 cm (60 + 60 + 60 cm) x Altezza 180 cm.
- **Peso** – 21 kg.

COMPLEMENTI DI ARREDO: PARAVENTO

Paravento in Alluminio Anodizzato



- **Paravento con ante modulabili** – Struttura per separazione ambienti in ambito sanitario, ambulatoriale o ospedaliero.
- **Telaio** – In acciaio anodizzato, dimensioni 55 x 170 cm.
- **Tende** – In PVC lavabile autoestinguente. Disponibile nelle seguenti varianti: 3 ante: n. 3 tende; 4 ante: n. 4 tende.
- **Piedi** – Struttura su ruote piroettanti Ø 50 mm; ruote centrali dotate di freno.
- **Dimensioni e peso** – 3 ante: 160 x 55 x h 170 cm e peso: 7,7 kg; 4 ante: 212,5 x 55 x h 170 cm e peso: 9,2 kg.

Paravento Mobile 6 Pannelli



- **Paravento mobile** – Struttura mobile in alluminio per la separazione temporanea di ambienti sanitari e ambulatoriali.
- **Telaio e tende** – 6 pannelli in laminato pieghevoli più un pannello di supporto.
- **Piedi** – Struttura su ruote con sistema frenante.
- **Dimensioni e peso** – Larghezza utile: 180 cm; altezza totale: 185 cm.

Paravento a Muro 6 Pannelli



- **Paravento con ante modulabili** – Struttura per separazione ambienti in ambito sanitario, ambulatoriale o ospedaliero.
- **Struttura** – Realizzato in alluminio, da fissare al muro tramite un apposito binario.
- **Telaio e tende** – 6 pannelli in laminato pieghevoli.
- **Piedi** – Struttura su ruote con sistema frenante.
- **Dimensioni** – Larghezza utile: 180 cm; altezza totale: 185 cm.

Panca 1 Posto



- **Panca 1 posto** – Seduta singola per sale d’attesa in contesti sanitari, ambulatoriali o professionali.
- **Struttura** – In metallo con seduta in lamiera traforata spessore 1,5 mm, sagomata e dotata di bordi anteriori e posteriori anti-infortunio, verniciata grigia. Bordi laterali in acciaio cromato.
- **Braccioli e gambe** – Realizzati in acciaio sagomato spessore 1,2 mm, finitura cromata.
- **Dimensioni** – 67 × 65 × 80 cm.

Panca 2 Posti



- **Panca 2 posti** – Seduta doppia per sale d’attesa in contesti sanitari, ambulatoriali o professionali.
- **Struttura** – In metallo con seduta in lamiera traforata spessore 1,5 mm, sagomata e dotata di bordi anteriori e posteriori anti-infortunio, verniciata grigia. Bordi laterali in acciaio cromato.
- **Braccioli e gambe** – Realizzati in acciaio sagomato spessore 1,2 mm, finitura cromata.
- **Piedini** – Regolabili per garantire stabilità su diverse superfici.
- **Dimensioni** – 124 x 65 x 80 cm.

Panca 2 Posti con Tavolino



- **Panca 2 posti con tavolino** – Soluzione funzionale composta da seduta doppia e tavolino per sale d’attesa in contesti sanitari, ambulatoriali o professionali, con tavolino.
- **Struttura** – In metallo con seduta in lamiera traforata spessore 1,5 mm, sagomata e dotata di bordi anteriori e posteriori anti-infortunio, verniciata grigia. Bordi laterali in acciaio cromato.
- **Tavolino integrato** – Realizzato in lamiera traforata verniciata, con bordi laterali in acciaio cromato (cm 45 × 54).
- **Trave portante** – In acciaio verniciato nero, sezione 80 × 40 mm, spessore 2 mm.
- **Braccioli e gambe** – Realizzati in acciaio sagomato spessore 1,2 mm, finitura cromata.
- **Piedini** – Regolabili per garantire stabilità su diverse superfici.
- **Dimensioni** – 178 x 65 x 80 cm.

Panca 3 Posti



- **Panca 3 posti** – Seduta tripla per sale d’attesa in contesti sanitari, ambulatoriali o professionali.
- **Struttura** – In metallo con seduta in lamiera traforata spessore 1,5 mm, sagomata e dotata di bordi anteriori e posteriori anti-infortunio, verniciata grigia. Bordi laterali in acciaio cromato.
- **Braccioli e gambe** – Realizzati in acciaio sagomato spessore 1,2 mm, finitura cromata.
- **Piedini** – Regolabili per garantire stabilità su diverse superfici.
- **Colori disponibili** – Grigio, blu, nero, rosso.
- **Dimensioni** – 178 x 65 x 80 cm.

Panca 3 Posti con Tavolino



- **Panca 3 posti con tavolino** – Soluzione funzionale composta da seduta tripla e tavolino per sale d’attesa in contesti sanitari, ambulatoriali o professionali.
- **Struttura** – In metallo con seduta in lamiera traforata spessore 1,5 mm, sagomata e dotata di bordi anteriori e posteriori anti-infortunio, verniciata grigia. Bordi laterali in acciaio cromato.
- **Tavolino integrato** – Realizzato in lamiera traforata verniciata, con bordi laterali in acciaio cromato (cm 45 x 54).
- **Trave portante** – In acciaio verniciato nero, sezione 80 x 40 mm, spessore 2 mm.
- **Braccioli e gambe** – Realizzati in acciaio sagomato spessore 1,2 mm, finitura cromata.
- **Piedini** – Regolabili per garantire stabilità su diverse superfici.
- **Dimensioni** – 240 x 65 x 80 cm.

Panca 4 Posti



- **Panca 4 posti** – Seduta quadrupla per sale d’attesa in contesti sanitari, ambulatoriali o professionali.
- **Struttura** – In metallo con seduta in lamiera traforata spessore 1,5 mm, sagomata e dotata di bordi anteriori e posteriori anti-infortunio, verniciata grigia. Bordi laterali in acciaio cromato.
- **Trave portante** – In acciaio verniciato nero, sezione 80 x 40 mm, spessore 2 mm.
- **Braccioli e gambe** – Realizzati in acciaio sagomato spessore 1,2 mm, finitura cromata.
- **Piedini** – Regolabili per garantire stabilità su diverse superfici.
- **Dimensioni** – 240 x 65 x 80 cm.

Panca 5 Posti



- **Panca 5 posti** – Seduta quintupla per sale d’attesa in contesti sanitari, ambulatoriali o professionali.
- **Struttura** – In metallo con seduta in lamiera traforata spessore 1,5 mm, sagomata e dotata di bordi anteriori e posteriori anti-infortunio, verniciata grigia. Bordi laterali in acciaio cromato.
- **Trave portante** – In acciaio verniciato nero, sezione 80 x 40 mm, spessore 2 mm.
- **Braccioli e gambe** – Realizzati in acciaio sagomato spessore 1,2 mm, finitura cromata.
- **Piedini** – Regolabili per garantire stabilità su diverse superfici.
- **Dimensioni** – 296 x 65 x 80 cm.

Sedia da Attesa



- **Sedia da attesa con braccioli** – Progettata per garantire comfort e funzionalità in ambienti di attesa e reception.
- **Sedile e schienale** – Seduta imbottita per un comfort superiore; schienale in rete traspirante che assicura una corretta ventilazione durante l’utilizzo prolungato.
- **Braccioli** – Fissi, per un supporto ergonomico stabile e confortevole.
- **Produzione** – Made in Italy.

Poltrona Operativa Imbottita



- **Poltrona operativa** – Comfort ergonomico per ambienti professionali e home office.
- **Sedile e schienale** – Imbottiti per assicurare un comfort elevato anche durante lunghe sessioni di lavoro.
- **Braccioli** – Realizzati in altezza per un supporto personalizzato.
- **Meccanismo** – Oscillante con possibilità di blocco in 5 posizioni, per una postura dinamica e corretta.
- **Base** – A 5 razze con ruote autofrenanti, che garantiscono stabilità e mobilità.

Poltrona con Schienale in Rete Loop



- **Poltrona operativa in rete Loop** – Design leggero e funzionale per ufficio e home working.
- **Seduta e schienale** – Entrambi in rete tecnica traspirante, per garantire freschezza e comfort anche dopo molte ore.
- **Braccioli** – Fissi, dal design essenziale e solido.
- **Meccanismo** – Oscillante con sistema di blocco integrato per una postura ergonomica.
- **Base** – A 5 razze con ruote autofrenanti per una mobilità sicura.

Poltrona in Rete Schienale Alto Style nera



- **Poltrona operativa Style con schienale alto** – Design elegante e professionale, in acciaio cromato.
- **Seduta e schienale** – Entrambi in rete tecnica traspirante.
- **Braccioli** – Fissi.
- **Meccanismo** – Regolazione in altezza.
- **Base** – A 5 razze con ruote.

Poltrona Direzionale Fast



- **Poltrona direzionale Fast** – Eleganza, comfort e funzionalità per ambienti professionali e home office.
- **Struttura** – Monoscocca in multistrato di pioppo e faggio (spessore 12 mm).
- **Seduta e schienale** – In poliuretano espanso ad alta densità.
- **Braccioli** – In acciaio cromato con parte superiore imbottita e rivestita.
- **Meccanismo** – Oscillante con blocco in 5 posizioni, regolazione in altezza tramite pompa a gas cromata.
- **Base** – A 5 razze in alluminio (Ø 700 mm) con ruote doppie (Ø 65 mm) a battistrada gommata.
- **Colori disponibili** – Bianco, nero tortora.

Sgabello Girevole



- **Sgabello girevole** – Altezza regolabile. Base a 5 razze con ruote Ø 50 mm. Fornito smontato. Tutti gli sgabelli con seduta imbottita sono provvisti di imbottitura e rivestimento ignifughi Classe 1 IM.
- **Disponibile in diverse varianti** –
- 1) Sedile in acciaio inox Ø 32 cm. Base in acciaio inox senza ruote.
- 2) Sedile in acciaio inox Ø 32 cm. Base plastica senza ruote.
- 3) Sedile in acciaio inox Ø 32 cm. Base in acciaio inox con ruote.
- 4) Sedile in acciaio inox Ø 32 cm. Base plastica con ruote.
- 5) Sedile imbottito Ø 32 cm. Base in acciaio inox con ruote.
- 6) Sedile imbottito Ø 32 cm. Base plastica con ruote.
- 7) Sedile imbottito Ø 32 cm. Base in acciaio inox senza ruote.
- 8) Sedile imbottito Ø 32 cm. Base plastica senza ruote.
- 9) Sedile imbottito Ø 32 cm. Base in acciaio inox con ruote. Sollevamento a gas.
- 10) Sedile imbottito Ø 32 cm. Base plastica con ruote. Sollevamento a gas.
- 11) Base in acciaio inossidabile senza ruote.
- 12) Base in acciaio inossidabile con ruote.
- **Poggiapiedi** – Verniciato nero, disponibile su richiesta.

Sgabello Girevole con Schienale



- **Sgabello girevole con schienale** – Altezza regolabile da 55 a 75 cm.
- **Seduta** – Imbottita in finta pelle Ø 34 cm.
- **Colori disponibili in diverse varianti** – Nero, bianco, blu, verde, crema.

Sgabello Girevole con Schienale



- **Sgabello girevole con schienale** – Altezza regolabile da 40 a 53 cm.
- **Seduta** – Realizzata in plastica, misura 35 x 33 x 15 cm. Con pistone a gas cromato 140 mm.
- **Base** – Realizzata in alluminio 50 cm.
- **Portata max** – 150 kg.

Portacatino 2 Posti Base Inox



- **Portacatino 2 posti** – Per raccogliere liquidi, oggetti e scarti in ambiente medico.
- **Struttura** – Telescopica in tubo tondo di acciaio E195 cromato, diametri \varnothing 25x1,2 mm e \varnothing 18x1,2 mm.
- **Supporti catino** – In tondino di acciaio zincato/cromato \varnothing 8 mm, predisposti per 2 catini.
- **Base** – In acciaio inox AISI 304, sezione quadra mm 25x25.
- **Altezza regolabile** – Da 70 cm a 110 cm.
- **Ruote** – 5 ruote piroettanti \varnothing 50 mm.
- **Dotazione** – N. 2 catini in acciaio inox \varnothing 300 mm, capacità 4 litri ciascuno.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato con kit di montaggio.
- **Dimensioni** – 68,5 x 56 x h 70/110 cm.

Tavolo di Mayo con Pompa Idraulica



- **Tavolo di mayo** – Carrello servitore indicato come porta strumenti per sala operatoria.
- **Struttura** – Vassoio estraibile in acciaio inox AISI 304 spessore 7/10.
- **Base** – In acciaio inox AISI 304, a sezione quadra e rettangolare mm 40x40x1,5 e 60x40x1,5.
- **Altezza regolabile** – Mediante pompa idraulica con movimento a pedale per la regolazione in altezza da cm 85 a cm 120.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti \varnothing 50 mm.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato.
- **Dimensioni** – 65 x 45 x h 85/120 cm.
- **Peso** – 13 kg.
- **Portata massima** – 25 kg.

Tavolo di Mayo



- **Tavolo di mayo** – Carrello servitore indicato come porta strumenti per sala operatoria.
- **Struttura** – Vassoio estraibile in acciaio inox AISI 304 spessore 7/10. Asta di sostegno in tubo di acciaio inox AISI 304 diametro mm 30x1.5 e mm 25x1.2.
- **Base** – In acciaio inox AISI 304, a sezione quadra mm 35x35x1.2.
- **Altezza regolabile** – Mediante strozzatore, da 80 cm a 115 cm.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti \varnothing 50 mm.
- **Assemblaggio** – Fornito montato.
- **Dimensioni** – 65 x 45 x h 80/115 cm.
- **Peso** – 13 kg.
- **Portata massima** – 25 kg.

COMPLEMENTI DI ARREDO: SCRIVANIE

Scrivania 2 Cassetti



- **Scrivania con 2 cassetti** – Postazione operativa ideale per ambienti sanitari, studi medici e ambulatori.
- **Struttura** – Realizzata in tubo d'acciaio ovale 40x20 mm, verniciato con polveri epossidiche grigie, offre un'elevata resistenza all'usura, oltre a un design armonizzato con la linea di letti in tubo ovale.
- **Piano di lavoro** – Superficie in bilaminato bianco con spigoli arrotondati e bordatura in PVC, facile da pulire.
- **Cassetti** – Due cassetti capienti, scorrevoli su guide a sfera per un'apertura fluida e silenziosa, dotati di serratura.
- **Comfort** – Dotata di poggipiedi integrato alla base per una postura più comoda durante l'utilizzo prolungato.
- **Stabilità** – Quattro piedini regolabili garantiscono stabilità anche su superfici non perfettamente piane.
- **Colore** – Bianco.
- **Dimensioni** – 130 x 71 x 80 cm.
- **Peso** – 14 kg.

Scrivania Operativa About-Office



- **Scrivania operativa con gamba ad anello** – Postazione funzionale adatta ad ambienti sanitari, studi medici, ambulatori e uffici.
- **Struttura** – Realizzata con gamba ad anello, dal design essenziale e moderno, garantisce solidità e versatilità d'impiego. Disponibile in diverse finiture per integrarsi armoniosamente in qualsiasi ambiente.
- **Piano di lavoro** – Superficie spaziosa e resistente, profondità 80 cm.
- **Colore** – Disponibile in diverse colorazioni.
- **Dimensioni** – Lunghezza variabile: 120 / 140 / 160 / 180 / 200 cm. Altezza: 75 cm. Profondità: 80 cm.

Scrivania Operativa Fianco Legno About-Office



- **Scrivania operativa con fianco in legno** – Postazione funzionale adatta ad ambienti sanitari, studi medici, ambulatori e uffici.
- **Struttura** – Realizzata con fianco pieno in legno, dallo spessore di 2,5 cm, offre solidità e un'estetica pulita.
- **Piano di lavoro** – Superficie spaziosa e resistente, profondità 80 cm.
- **Colore** – Disponibile in diverse colorazioni.
- **Dimensioni** – Lunghezza variabile: 80 / 100 / 120 / 140 / 160 / 180 / 200 cm. Altezza: 75 cm. Profondità: 80 cm.

Armadio Spogliatoio 1 Posto



- **Armadio spogliatoio 1 posto** – Soluzione salvaspazio, compatta e funzionale per riporre indumenti e oggetti in modo ordinato e sicuro.
- **Struttura** – Realizzato in lamiera d'acciaio di alta qualità, verniciato grigio RAL 7035.
- **Dotazioni interne** – 1 anta ciascuna con feritoie di aerazione e porta cartellino identificativo, ripiano superiori, appendiabiti, portaombrelli e vaschetta raccogli goccia.
- **Montaggio** – Prodotto venduto montato.
- **Dimensioni** – 36 × 34 × 180 cm.

Armadio Spogliatoio 2 Posti



- **Armadio spogliatoio 2 posti** – Soluzione salvaspazio, compatta e funzionale per riporre indumenti e oggetti in modo ordinato e sicuro.
- **Struttura** – Realizzato in lamiera d'acciaio di alta qualità, verniciato grigio RAL 7035.
- **Dotazioni interne** – 2 ante ciascuna con feritoie di aerazione e porta cartellino identificativo, ripiano superiori, appendiabiti, portaombrelli e vaschetta raccogli goccia.
- **Montaggio** – Prodotto venduto montato.
- **Dimensioni** – 68 × 34 × 180 cm.

Armadio Spogliatoio 3 Posti



- **Armadio spogliatoio 2 posti** – Soluzione salvaspazio, compatta e funzionale per riporre indumenti e oggetti in modo ordinato e sicuro.
- **Struttura** – Realizzato in lamiera d'acciaio di alta qualità, verniciato grigio RAL 7035.
- **Dotazioni interne** – 3 ante ciascuna dotata di tramezzo divisorio sporco/pulito, feritoie di aerazione e porta cartellino identificativo, ripiano superiore, appendiabiti, portaombrelli e vaschetta raccogli goccia.
- **Montaggio** – Prodotto venduto montato.
- **Dimensioni** – 120 × 50 × 180 cm.

Armadio Spogliatoio 8 Posti



- **Armadio spogliatoio 8 vani** – Soluzione modulare ideale per spazi pubblici e privati, ottimizzata per l'uso da parte di più persone.
- **Struttura** – Realizzato in lamiera d'acciaio verniciata grigia RAL 7035, con piedini regolabili per garantire stabilità. Composto da 8 vani sovrapposti in configurazione 4 superiori + 4 inferiori.
- **Dotazioni interne** – 8 ante dotate di tramezzo divisorio sporco/pulito, ripiano superiore porta oggetti, asta appendi abiti con ganci, feritoie d'aerazione, porta cartellino, porta asciugamani, serratura a cilindro con 2 chiavi in dotazione.
- **Montaggio** – Armadio fornito smontato in 3 colli. Sistema modulare affiancabile: il modulo base a 2 vani (che può essere usato anche singolarmente) è integrato da due moduli estensione da 2 vani ciascuno, assemblati tramite sistema a incastro con doppio fianco di congiunzione e fissati con viti.
- **Dimensioni** – 140 × 33 × 180 cm.

Armadio Spogliatoio 6 Posti



- **Armadio spogliatoio 6 vani** – Soluzione modulare ideale per spazi pubblici e privati, ottimizzata per l'uso da parte di più persone.
- **Struttura** – Realizzato in lamiera d'acciaio verniciata grigia RAL 7035, con piedini regolabili per garantire stabilità. Composto da 6 vani sovrapposti in configurazione 3 superiori + 3 inferiori.
- **Dotazioni interne** – 6 ante dotate di tramezzo divisorio sporco/pulito, ripiano superiore porta oggetti, asta appendi abiti con ganci, feritoie d'aerazione, porta cartellino, porta asciugamani, serratura a cilindro con 2 chiavi in dotazione.
- **Montaggio** – Armadio fornito smontato in 3 colli. Sistema modulare affiancabile.
- **Dimensioni** – 101 × 50 × 180 cm.



CA_DARA

<p>Armadio Pensile</p>  <p>Pag 293</p>	<p>Armadio per Medicinali e Strumenti</p>  <p>Pag 293</p>	<p>Armadio Pensile</p>  <p>Pag 293</p>
<p>Armadio Farmacia</p>  <p>Pag 294</p>	<p>Armadio Metallico Ante Vetro Scorrevoli</p>  <p>Pag 294</p>	<p>Armadio Metallico Ante Scorrevoli</p>  <p>Pag 294</p>

Gli **armadi** rappresentano un elemento essenziale per l'**organizzazione** e la **funzionalità** degli ambienti sanitari, medici e professionali. Dalla corretta gestione dei farmaci alla custodia sicura di strumenti e documenti, ogni tipologia di armadio risponde a esigenze specifiche in termini di capienza, accessibilità e sicurezza.

Le soluzioni proposte spaziano da armadi farmacia con ante attrezzate per lo **stoccaggio** ordinato dei **medicinali**, ad armadi pensili ideali per ottimizzare gli spazi operativi. Completano la gamma gli armadi per strumenti e dispositivi medici, oltre ai modelli in metallo con ante a giorno, vetro o cieche, perfetti per l'**archiviazione** di **documentazione** e materiali in ambienti amministrativi e tecnici.

Tutti i modelli sono realizzati con materiali resistenti e facilmente sanificabili, pensati per garantire **durabilità**, **sicurezza** e **ordine**, nel pieno rispetto delle esigenze operative delle strutture sanitarie e lavorative.



Armadio Pensile



- **Armadio pensile** – Costruito interamente in lamiera d'acciaio verniciata. Due porte battenti con serratura. Ripiano interno removibile in lamiera verniciata. Dimensioni 80×35×45 h cm.
- **Armadio pensile per medicinali e strumenti** – Interamente in lamiera d'acciaio verniciata. Due ante scorrevoli in vetro temprato con serratura. Due ripiani interni in acciaio inox. Dimensioni 60×30×60 h cm.



Armadio per Medicinali e Strumenti



- **Armadio per medicinali e strumenti** – Costruito in lamiera d'acciaio verniciata. Porta a cerniera in vetro con serratura. Tre ripiani interni in acciaio inox, regolabili in altezza. Dimensioni 52×35×138 h cm. Disponibile con vetro temperato o normale.
- **Armadio per medicinali e strumenti** – Costruito in lamiera d'acciaio verniciata. Due porte con serratura. Tre ripiani interni in acciaio inox, regolabili in altezza. Dimensioni 75×37×164 h cm. Disponibile con vetro temperato o normale.
- **Armadio per medicinali e strumenti** – Costruito interamente in lamiera d'acciaio verniciata. Due scomparti sovrapposti. Scomparto superiore con due ante battenti in vetro con serratura e due ripiani in acciaio inossidabile regolabili in altezza. Scomparto inferiore con due porte in lamiera d'acciaio verniciata. Un ripiano interno in lamiera d'acciaio verniciata. Dimensioni 75×37×164 h cm. Disponibile con vetro temperato o normale.

Armadio Pensile



- **Armadio per medicinali e strumenti** – Struttura in lamiera d'acciaio verniciato. Quattro ante scorrevoli in vetro con chiusura a chiave. Quattro ripiani interni in acciaio inossidabile, regolabili in altezza. Dimensioni 79 x 36 x 186 cm. Disponibile con vetro temperato o normale.
- **Armadio per medicinali e strumenti** – Armadio costruito interamente in lamiera d'acciaio verniciata. Due scomparti sovrapposti. Scomparto superiore con ante in vetro con serratura e due ripiani in acciaio inossidabile regolabili in altezza. Scomparto inferiore con due porte in lamiera d'acciaio verniciata. Un ripiano interno in lamiera d'acciaio verniciata. Dimensioni 79 x 36 x 186 cm. Ante scorrevoli disponibili con vetro temperato o normale.

Armadio Farmacia



- **Armadio farmacia** – Mobile per lo stoccaggio ordinato e sicuro di medicinali, con ante esterne attrezzate e vano interno suddiviso.
- **Struttura** – Realizzata in agglomerato ligneo rivestito in melaminico bianco spessore 20 mm, a bassa emissione di formaldeide classe E1, con bordo perimetrale parapolvere. Schienale dello stesso materiale spessore 10 mm.
- **Interno** – Dotato di 5 ripiani regolabili in acciaio e 2 ante interne apribili a 90°, complete di mobiletti in PTS con scomparti trasparenti regolabili.
- **Ante esterne** – In pannello nobilitato melaminico classe E1 bordato in ABS su tutti i lati. Corredate di due mobiletti in PTS con scomparti regolabili trasparenti. Apertura con cerniere a 180°. Serratura a cariglione con doppia espansione.
- **Base** – Telaio in acciaio verniciato con polveri epossidiche. Piedi con livellatori, Ø 50 mm.
- **Versioni disponibili** – Con tesoretto stupefacenti integrato: struttura e anta in acciaio verniciato con serratura non asportabile; senza tesoretto stupefacenti.
- **Dimensioni** – 100×60×195 cm.

Armadio Metallico Ante Vetro Scorrevoli



- **Armadio metallico con ante in vetro scorrevoli** – Sistema modulare per l'archiviazione ordinata e accessibile di materiali e forniture. Le ante in vetro consentono la visione del contenuto anche da chiuso.
- **Struttura** – Realizzata interamente in lamiera d'acciaio spessore 8/10 mm, con base e cappello pressopiegati a formare uno zoccolo alto 6 cm.
- **Interno** – Composto da 4 ripiani regolabili + 4 ripiani aggiuntivi. Pannelli laterali interni in lamiera 8/10 mm, si inseriscono facilmente fra base e cappello, sfruttando gli opportuni riferimenti ricavati negli stessi. Garantiscono la copertura del sistema di chiusura e l'inserimento dei ripiani.
- **Base** – Integrata nella struttura portante, con zoccolo.
- **Dimensioni** – Disponibile in due dimensioni: L 120 × P 45 × H 200 cm; L 150 × P 45 × H 200 cm; L 180 × P 45 × H 200 cm.

Armadio Metallico Ante Scorrevoli



- **Armadio metallico con ante scorrevoli** – Soluzione robusta e sicura per l'archiviazione in ambienti sanitari, studi medici e uffici. Le ante in metallo garantiscono la riservatezza del contenuto.
- **Struttura** – Realizzato in lamiera d'acciaio spessore 8/10 mm, verniciato a polveri epossidiche e cotto in galleria termica a 180°C. Le ante scorrevoli scorrono su guide a sospensione con cuscinetti a sfera e involucri in nylon, per un'apertura fluida e silenziosa.
- **Interno** – Dotato di 5 ripiani regolabili in altezza, predisposti per cartelle sospese.
- **Colore** – Grigio.
- **Dimensioni** – 120 x 45 x 250 cm; 150 x 45 x 250 cm; 180 x 45 x 200 cm.

CARRELLI

<p>Carrello per Medicazione Inox</p>  <p>Pag 305</p>	<p>Carrello per Medicazione Inox</p>  <p>Pag 305</p>	<p>Carrello con Piani Estraibili</p>  <p>Pag 305</p>	<p>Carrello per Medicazione Inox</p>  <p>Pag 306</p>	<p>Carrello con Piani Estraibili con Cassetti</p>  <p>Pag 306</p>
<p>Carrello Multifunzione con Cassetti</p>  <p>Pag 306</p>	<p>Carrello Multifunzione con Porta Cartelle</p>  <p>Pag 307</p>	<p>Carrello 4 Cassetti</p>  <p>Pag 307</p>	<p>Carrello 3 Cassetti</p>  <p>Pag 307</p>	<p>Carrello Porta Sacco 1 Posto</p>  <p>Pag 308</p>
<p>Carrello Porta Sacco 2 Posti</p>  <p>Pag 308</p>	<p>Carrello per Biancheria</p>  <p>Pag 308</p>	<p>Carrello 3 Ripiani</p>  <p>Pag 309</p>	<p>Carrello 4 Ripiani</p>  <p>Pag 309</p>	<p>Carrello 2 Ripiani</p>  <p>Pag 309</p>

I **carrelli medicali** rappresentano un supporto logistico indispensabile all'interno di reparti, ambulatori e sale operatorie, per ottimizzare l'organizzazione e la mobilità di strumenti, materiali e dispositivi, e rendere più efficiente e sicuro il lavoro del personale sanitario.

Disponibili in un'**ampia varietà di configurazioni**, si differenziano per materiali, numero di ripiani o cassetti, accessori integrati e specifiche funzionalità: dalla medicazione all'anestesia, dallo stoccaggio della biancheria alla gestione dei rifiuti sanitari. L'utilizzo di materiali resistenti come acciaio inox, alluminio o lamiera verniciata garantisce durabilità, igiene e facilità di sanificazione.

Ogni carrello è progettato per **rispondere alle esigenze** dinamiche dell'ambiente clinico, **assicurando accessibilità, ordine e rapidità** nelle procedure quotidiane.



Carrello per Medicazione Inox



- **Carrello in acciaio inox** – Soluzione compatta e igienica per medicazione o portata.
- **Struttura** – Interamente realizzato in acciaio inox AISI 304, con 4 gambe angolari spessore 1,5 mm.
- **Piani di appoggio** – Due ripiani in inox spessore 0,7 mm, bordati su tutti i lati, portata 10 kg ciascuno.
- **Maniglia** – In tubo tondo d.16×1,2 mm, in acciaio inox AISI 304, per una facile movimentazione.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti diametro 100 mm; disponibile su richiesta versione con freno.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato, completo di kit di montaggio.
- **Dimensioni** – cm 60×40×80 h.
- **Peso** – Circa 8 kg.

Carrello per Medicazione Inox



- **Carrello in acciaio inox** – Soluzione compatta e igienica per medicazione o portata.
- **Struttura** – Interamente realizzato in acciaio inox AISI 304, con 4 gambe angolari spessore 1,5 mm.
- **Piani di appoggio** – Due ripiani in inox spessore 0,7 mm, bordati su tutti i lati, portata 12 kg ciascuno.
- **Maniglia** – In tubo tondo d.16×1,2 mm, in acciaio inox AISI 304, per una facile movimentazione.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti diametro 80 mm.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato, completo di kit di montaggio.
- **Dimensioni** – cm 70×60×80 h.
- **Peso** – Circa 10 kg.

Carrello con Piani Estraibili



- **Carrello in acciaio inox con piani estraibili** – Pratico e igienico, ideale per uso clinico e ambulatoriale.
- **Struttura** – Interamente in acciaio inox AISI 304 con montanti in tubo tondo D. 25×1,2 mm; angolari in nylon arrotondati.
- **Ripiani** – Due vassoi estraibili in acciaio inox AISI 304 spessore 7/10 con bordi rialzati per contenimento sicuro.
- **Maniglia** – In tubo tondo inox AISI 304 D. 25×1,2 mm per una spinta agevole.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti diametro 80 mm per facile movimentazione.
- **Assemblaggio** – Struttura smontabile.
- **Dimensioni** – cm 60×40×81 h.
- **Portata massima** – 10 kg per ripiano.

Carrello per Medicazione Inox



- **Carrello in acciaio inox 3 ripiani** – Struttura compatta, igienica e funzionale per medicazione.
- **Struttura** – Interamente in acciaio inox AISI 304 con montanti in tubo tondo D. 25x1,2 mm; angolari in nylon arrotondati.
- **Ripiani** – Tre vassoi estraibili in acciaio inox AISI 304 spessore 7/10, con bordi rialzati per il contenimento.
- **Maniglia** – In tubo tondo inox AISI 304 D. 25x1,2 mm per spinta agevole.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti diametro 80 mm per facile movimentazione.
- **Assemblaggio** – Struttura smontabile.
- **Dimensioni** – cm 60x40x81 h.
- **Portata massima** – 10 kg per ripiano.

Carrello con Piani Estraibili con Cassetti



- **Carrello in acciaio inox con piani estraibili** – Pratico e robusto per uso sanitario, ideale per organizzare strumenti e materiale.
- **Struttura** – Interamente in acciaio inox AISI 304 con montanti in tubo tondo D. 25x1,2 mm; angolari in nylon arrotondati.
- **Ripiani** – Due vassoi estraibili in acciaio inox AISI 304 spessore 7/10 con bordi rialzati per contenimento sicuro.
- **Cassetti** – Cassettiera a 2 cassetti con maniglia inox AISI 304 e serratura individuale; scorrimento su guide con cuscinetti, fissata sotto il piano superiore.
- **Maniglia** – In tubo tondo inox AISI 304 D. 25x1,2 mm per una spinta agevole.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti diametro 125 mm per facile movimentazione.
- **Assemblaggio** – Struttura parzialmente smontabile.
- **Dimensioni** – 85 x 55 x h 83,5 cm.
- **Peso** – 35 kg.
- **Portata massima** – 20 kg per ripiano.

Carrello Multifunzione con Cassetti



- **Carrello multifunzione** – Soluzione versatile per uso medico e ospedaliero, progettato per massimizzare lo spazio utile.
- **Struttura** – In lamiera DC01 sp. 7/10 verniciata a polveri epossidiche. Basamento in PST 5 mm con telaio interno in acciaio E195 (40x20x2 mm), zincato o verniciato.
- **Cassetti** – N. 5 cassetti con chiusura centralizzata e frontali colorati: n. 2 cassetti 525 x 70 mm, n. 2 cassetti 525 x 147 mm, n. 1 cassetto 525 x 223 mm.
- **Maniglia** – In tubo tondo Ø 25x1.2 mm in acciaio inox AISI 304, posizionata lateralmente.
- **Ruote** – 4 ruote Ø 125 mm (2 con freno), girevoli su doppio giro di sfere, centro in polipropilene, supporto plastico ad alta resistenza, con paracolpi.
- **Accessori inclusi** – Piano laterale estraibile in PVC, portacatetere e portarifiuti in PVC.
- **Optional** – Sopralzo in inox con 6 cassettoni ribaltabili piccoli + 5 cassettoni ribaltabili grandi.
- **Assemblaggio** – Struttura fornita montata (maniglione superiore escluso).
- **Dimensioni** – 80 x 67 x h 100 cm.
- **Peso** – 75 kg.
- **Portata massima** – 150 kg.

Carrello Multifunzione con Porta Cartelle



- **Carrello multifunzione con porta cartelle** – Struttura compatta e funzionale per archiviazione e trasporto cartelle cliniche.
- **Struttura** – Realizzato in lamiera DC01 sp. 7/10 verniciata a polveri epossidiche. Basamento in PST 5 mm con telaio interno in acciaio E195 (40×20×2 mm), zincato o verniciato.
- **Cassetti** – Chiusura centralizzata. Frontali in acciaio verniciato (vari colori): n. 2 cassettoni porta cartelle 525 × h 300 mm, n. 1 cassetto 525 × h 70 mm.
- **Maniglia** – In tubo tondo Ø 25×1.2 mm in acciaio inox AISI 304, posta lateralmente.
- **Accessori inclusi** – Piano laterale estraibile in PVC.
- **Optional** – Sopralzo in acciaio inox AISI 304 con 6 cassettoni ribaltabili piccoli + 5 cassettoni ribaltabili grandi.
- **Ruote** – 4 ruote Ø 125 mm (2 con freno), girevoli su doppio giro di sfere, centro in polipropilene, supporto plastico alta resistenza, complete di paracolpi.
- **Assemblaggio** – Fornito montato (maniglione superiore escluso).
- **Dimensioni** – 80 × 67 × 100 cm.
- **Peso** – 70 kg.
- **Portata massima** – 150 kg.

Carrello 3 Cassetti



- **Carrello medico mobile** – Compatto e funzionale, ideale per ambiti clinici e ambulatoriali.
- **Struttura** – Realizzata in alluminio con componenti in ABS ad alta resistenza, assicura leggerezza e durabilità nel tempo, anche in contesti operativi intensi.
- **Cassetti** – N. 3 cassetti con chiusura centralizzata a chiave: n. 2 cassetti H 8 cm, n. 1 cassetto H 16 cm, completati da un pratico vano inferiore per lo stoccaggio aggiuntivo.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti, di cui due frenanti.
- **Dimensioni** – 76 x 50 x 87 cm.

Carrello 4 Cassetti



- **Carrello medico mobile** – Compatto e funzionale, ideale per ambiti clinici e ambulatoriali.
- **Struttura** – Realizzata in alluminio con componenti in ABS ad alta resistenza, assicura leggerezza e durabilità nel tempo, anche in contesti operativi intensi.
- **Cassetti** – N. 4 cassetti con chiusura centralizzata a chiave: n. 2 cassetti H 8 cm, n. 1 cassetto H 16 cm, n. 1 cassetto H 24 cm.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti, di cui due frenanti.
- **Dimensioni** – 76 x 50 x 87 cm.
- **Portata massima** – 20 kg per ogni cassetto e sul piano superiore in ABS.

Carrello Porta Sacco 1 Posto



- **Carrello porta sacco 1 posto** – Struttura robusta e pratica per la raccolta dei rifiuti ospedalieri.
- **Struttura** – Telaio in tubo tondo di acciaio inox AISI 304 Ø 25×1.2 mm, smontabile.
- **Chiusura** – Coperchio in PST disponibile nei colori blu o giallo.
- **Piedini** – 4 ruote Ø 80 mm, di cui 2 con freno e paracolpi Ø 75 mm.
- **Sacca** – In cotone (fornita su richiesta).
- **Dimensioni** – 43 × 63 × h 100 cm.
- **Peso** – 7 kg.

Carrello Porta Sacco 2 Posti



- **Carrello porta sacco 2 posti** – Struttura doppia in acciaio inox per la raccolta differenziata.
- **Struttura** – Telaio in tubo tondo di acciaio inox AISI 304 Ø 25×1.2 mm, smontabile.
- **Chiusura** – Doppio coperchio in PST, disponibile nei colori blu e giallo per la raccolta differenziata.
- **Piedini** – 4 ruote Ø 80 mm, di cui 2 con freno e paracolpi Ø 75 mm.
- **Sacca** – In cotone (fornita su richiesta).
- **Dimensioni** – 75 × 63 × h 100 cm.
- **Peso** – 10 kg.x

Carrello per Biancheria



- **Carrello per biancheria** – Struttura leggera in alluminio con ripiani e sacca frontale.
- **Struttura** – Telaio in tubolare di alluminio anodizzato argento 6060 lega T6, diametro Ø 25×2 mm per gambe e maniglia di spinta.
- **Ripiani portanti** – In tubolare di alluminio anodizzato 6060 lega T6, sezione mm 30×30×1.5 con angolari in nylon.
- **Ripiani superiori** – N. 2 ripiani amovibili in pannello truciolare “Egger U182” bordato melaminico 0,4 mm, colore bianco, dimensioni cm 51.8×42.8×1; N. 1 ripiano amovibile stesso materiale, dimensioni cm 106.3×42.8×1.
- **Ruote** – 4 ruote piroettanti Ø 100 mm (senza freno).
- **Accessori** – Completo di 1 sacca frontale in polipropilene.
- **Assemblaggio** – Fornito smontato.
- **Dimensioni** – 113 × 50 × h 90 cm.
- **Peso** – 27 kg.

Carrello 3 Ripiani



- **Carrello 3 ripiani** – Struttura versatile e regolabile, ideale per il trasporto di strumenti, farmaci ed elettromedicali in ambito sanitario.
- **Struttura** – Base solida con montanti laterali in alluminio anodizzato estruso, che consentono di regolare in altezza e inclinare i ripiani secondo necessità. I materiali impiegati garantiscono resistenza, leggerezza e durata.
- **Ripiani** – 3 ripiani in lamiera verniciata con polveri epossidiche, capovolgibili per creare bordi di contenimento su tre lati e prevenire la caduta di oggetti. Facilmente igienizzabili con detergenti non aggressivi.
- **Ruote piroettanti** – Dotato di 4 ruote da Ø 80 mm, di cui 2 con freno, per un'elevata manovrabilità e sicurezza durante l'uso.
- **Design funzionale** – Linee essenziali, facilmente integrabile in ambienti clinici, ambulatori e laboratori.
- **Facile montaggio** – Struttura pratica da assemblare.
- **Optional** – Porta oggetti.
- **Colore** – Bianco.
- **Dimensioni carrello** – 53 x 45 x 93 cm.
- **Dimensioni ripiani** – 42 x 36 x 2 cm (altezza bordo laterale).
- **Peso** – 20 kg.

Carrello 4 Ripiani



- **Carrello 4 ripiani** – Struttura modulare e compatta, progettata per l'organizzazione di strumenti, farmaci ed elettromedicali.
- **Struttura** – Realizzato con montanti laterali in alluminio anodizzato estruso, che consentono la regolazione in altezza e l'inclinazione dei ripiani secondo le esigenze operative. La base è estremamente stabile, garantendo sicurezza e robustezza.
- **Ripiani** – 4 ripiani in lamiera verniciata a polveri epossidiche, capovolgibili per offrire bordi contenitivi contro la caduta accidentale di oggetti. Superficie resistente e facile da igienizzare con detergenti non aggressivi.
- **Ruote piroettanti** – 4 ruote da Ø 80 mm, due delle quali con freno, per agevolare gli spostamenti.
- **Design funzionale** – Linee essenziali, facilmente integrabile in ambienti clinici, ambulatori e laboratori.
- **Facile da assemblare** – Struttura pratica da assemblare.
- **Optional** – Porta oggetti e ripiano supplementare.
- **Colore** – Bianco.
- **Dimensioni carrello** – 53 x 45 x 93 cm.
- **Dimensioni ripiani** – 42 x 36 cm con bordo laterale da 2 cm.
- **Peso** – 20 kg.

Carrello 2 Ripiani



- **Carrello 2 ripiani** – Struttura funzionale e coordinata alla serie di letti in tubo ovale, ideale per ambienti medici e ambulatoriali.
- **Struttura** – Realizzata in tubo ovale 30x15 mm, verniciata con polveri epossidiche grigie per garantire resistenza all'usura, facilità di pulizia e durata nel tempo.
- **Ripiani** – Due piani in bilaminato bordati in PVC, facili da igienizzare, con ringhierino di protezione su tre lati per evitare la caduta accidentale di oggetti durante lo spostamento.
- **Design compatto** – Linee essenziali e struttura leggera, ideale per piccoli spazi o utilizzi dinamici in ambulatorio.
- **Facile da montare** – Struttura semplice da assemblare.
- **Colore** – Bianco.
- **Dimensioni** – 50 x 60 x 80 cm.
- **Peso** – 14 kg.
- **Portata massima** – Fino a 30 kg.