

Divise per Laboratori

chimica - farmacia - biologia - analisi



ABBIGLIAMENTO PROFESSIONALE PER LABORATORI

Innovazione, Sicurezza, Comfort - Siamo produttori di abbigliamento professionale per laboratori, progettato per garantire protezione, funzionalità e comfort in ogni ambiente tecnico e scientifico. La nostra esperienza nella confezione e nella selezione dei materiali ci permette di offrire capi altamente performanti, studiati per soddisfare le esigenze di:

Laboratori chimici e farmaceutici

Laboratori di analisi e ricerca

Industria medica e biomedica

La nostra collezione si sviluppa in due segmenti principali, ognuno pensato per rispondere a specifiche esigenze operative.

1. Linea in Microfibra

La microfibra è un tessuto tecnico composto da fibre estremamente sottili, più fini rispetto alle fibre tradizionali.

Grazie alla sua struttura compatta, la microfibra offre un aspetto moderno e professionale, mantenendo elevate performance nel tempo. È ideale per ambienti dinamici dove sono richiesti comfort, praticità e igiene.

Caratteristiche tecniche

Tessuto che non necessita di essere stirato

Asciugatura rapida: Rende la casacca pronta per essere riutilizzata in tempi ridotti.

Colori sempre brillanti: Resistenti allo sbiadimento, i colori mantengono la loro vivacità anche dopo numerosi lavaggi.

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

Tessuto resistente a leggeri spruzzi di acido

Anti-odori: Il tessuto speciale elimina e previene i cattivi odori

Tessuto traspirante: Assicura freschezza e comfort, perfetto per lunghi turni

2. Linea ESD (Electrostatic Discharge)

La linea ESD è progettata per laboratori elettronici dove è necessario il controllo delle cariche elettrostatiche. I tessuti ESD integrano fibre conduttive che permettono di dissipare in modo controllato l'elettricità statica accumulata dal corpo. Si utilizza per evitare di danneggiare componenti elettronici sensibili ed avere il controllo costante della carica elettrostatica

Camice Classico Uomo Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM063 Camice Uomo Classico in Microfibra

Taglie dalla S alla XXXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido

Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni in plastica

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Classico Donna Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM064 Camice Donna Classico in Microfibra

Taglie dalla XS alla XXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido

Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni in plastica

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Corto Donna Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM062 Camice Donna Corto in Microfibra

Taglie dalla XS alla XXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido

Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni in plastica

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Corto Uomo Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM066 Camice Uomo Corto in Microfibra

Taglie dalla XS alla XXXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido
Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni in plastica

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Bicolore Uomo Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM039 Camice Uomo Bicolore in Microfibra

Taglie dalla S alla XXXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido

Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni in plastica

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Bicolore Donna Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM040 Camice Donna Bicolore in Microfibra

Taglie dalla XS alla XXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido

Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni in plastica

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Donna Microfibra con Bottoni a Pressione

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM038 Camice Donna con bottoni a pressione in Microfibra

Taglie dalla XS alla XXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido

Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni a pressione in metallo

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Uomo Microfibra con Bottoni a Pressione

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM037 Camice Uomo con bottoni a pressione in Microfibra

Taglie dalla S alla XXXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido

Asciugatura rapida e Colori sempre brillanti

Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali - 4 Bottoni a pressione in metallo

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Camice Uomo in Cotone

I nostri camici professionali da lavoro per uomo, realizzati in puro cotone bianco, sono progettati per offrire il massimo comfort e professionalità. garantiscono un aspetto impeccabile e una sensazione di benessere



FM001 Camice Uomo in Cotone

Taglie dalla S alla XXXL

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali

4 Bottoni in plastica

Martingala posteriore

100% cotone da 200 grammi mq. - Lavabile a 40 gradi

Camice Donna in Cotone

I nostri camici professionali da lavoro per donna realizzati in puro cotone bianco, sono progettati per offrire il massimo comfort e professionalità. garantiscono un aspetto impeccabile e una sensazione di benessere



FM035 Camice Uomo in Cotone

Taglie dalla XS alla XXL

1 tasca lato cuore + 2 tasche laterali

4 Bottoni in plastica

Martingala posteriore

100% cotone da 200 grammi mq. - Lavabile a 40 gradi

Camice Unisex in ESD

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



BC196 Camice Unisex in ESD

Taglie dalla XS alla XXL

A Norma EN 1149 -5 - A Norma EN 61340-5-1

Facile apertura frontale con bottoni - 3 tasche ampie - Tasca al petto

Tasca sul petto a due livelli con divisione per la penna

65% Poliestere, 34% Cotone, 1% Fibra conduttiva 210g Lavabile in lavatrice a 60 ° C

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 11 Bianco

Casacca + Pantalone in Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM081 Casacca + Pantalone in Microfibra

Unisex - Taglie dalla XS alla XXXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido
Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.
Pantalaccio con Elastic in vita e 2 tasche laterali - Casacca con collo a V e 3 tasche
100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Colori Disponibili :

01 Blu Navy 08 Nero 12 Verde Lime 26 Bordeaux 23 Turchese 32 Antracite 11 Bianco

Pantalone Multitasche in Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM046 Pantalone Multitasche in Microfibra

Unisex - Taglie dalla XS alla XXXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido
Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

Pantalaccio con Elastico in vita e 2 tasche laterali + 2 tasche su gambe

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 11 Bianco 32 Antracite

Pantalone Comfort in Microfibra

Realizzato in microfibra di alta qualità, questo camice offre un comfort insuperabile. La morbidezza naturale della microfibra si combina con la sua traspirabilità, mantenendoti fresco e comodo durante tutto il giorno lavorativo.



FM077 Pantalone Comfort in Microfibra

Unisex - Taglie dalla XS alla XXXL

Tessuto che non necessita di essere stirato e resistente a leggeri spruzzi di acido
Sterilizzabile in autoclave: Garantisce la sterilizzazione a 121°C con ciclo delicato.

Pantalaccio con Elastico in vita e 2 tasche laterali

100% Microfibra da 150 grammi mq - Lavabile a 90 gradi - Produzione Italia

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 08 Nero 12 Verde Lime 26 Bordeaux 23 Turchese
07 Fuxia 32 Antracite 11 Bianco 09 Verde 51 Prugna

Pantalone Unisex in ESD

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



BC195 Pantalone Unisex in ESD

Taglie dalla XS alla XXL

A Norma EN 1149 -5 - A Norma EN 61340-5-1

6 Tasche

65% Poliestere, 34% Cotone, 1% Fibra conduttiva 210g

Lavabile in lavatrice a 60 ° C

Colori Disponibili : 01 Blu Navy

Pantalaccio in Cotone

I nostri pantaloni professionali da laboratorio realizzati in 100% cotone sono progettati per offrire il massimo comfort e professionalità. garantiscono un aspetto impeccabile e una sensazione di benessere



L393 Pantalaccio unisex in Cotone

Taglie dalla XS alla XXXL

2 tasche laterali Anticaduta

Elastico in Vita e coulisse

100% cotone da 200 grammi mq. - Lavabile a 40 gradi

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 08 Nero 02 Grigio 26 Bordeaux 04 Azzurro 05 Rosso
11 Bianco

Maglietta collo alto in Cotone Elasticizzato

Maglietta realizzata in cotone elasticizzato di alta qualità, confortevole e resistente ai lavaggi frequenti. Il design a lupetto garantisce protezione e igiene, ideale per l'utilizzo nel settore professionale.



B004 Maglietta Uomo

Taglie dalla S alla XXXL

Tessuto elasticizzato 94% Cotone 6% Licra da 180 grammi mq
Lavabile a 40 gradi

B010 Maglietta Donna

Taglie dalla S alla XXL

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 08 Nero 11 Bianco 25 Nocciola

Polo in Cotone Elasticizzato

Polo realizzata in cotone elasticizzato di alta qualità, confortevole e resistente ai lavaggi frequenti. Il design con collo a camicia garantisce protezione e igiene, ideale per l'utilizzo nel settore professionale.



B106 Polo Uomo

Taglie dalla S alla XXL

B107 Polo donna

Taglie dalla XS alla XXL

Tessuto elasticizzato 94% Cotone 6% Licra da 180 grammi mq

Collo a Camicia senza Bottoni - Lavabile a 40 gradi

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 02 Grigio 05 Rosso 06 Giallo 08 Nero 10 Celeste
11 Bianco 26 Bordeaux 30 Nocciola

Maglietta in Cotone Elasticizzato

Realizzate con materiali di qualità e una particolare attenzione alla vestibilità, le nostre T-shirt elasticizzate offrono una libertà di movimento senza pari e si adattano perfettamente al corpo senza restrizioni.



B014 T- shirt Donna

Taglie dalla XS alla XXL

Tessuto elasticizzato 94% Cotone 6% Licra da 180 grammi mq
Lavabile a 40 gradi

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 02 Grigio 03 Arancio 04 Azzurro 05 Rosso 06 Giallo
07 Fuxia 08 Nero 09 Verde 10 Celeste 11 Bianco 12 Verde Lime 23 Turchese 26 Bordeaux
25 Beige 31 Viola

B080 T-shirt Uomo

Taglie dalla S alla XXL

Polo in Cotone Elasticizzato

Polo realizzata in cotone elasticizzato di alta qualità, confortevole e resistente ai lavaggi frequenti. Il design con collo a camicia garantisce protezione e igiene, ideale per l'utilizzo nel settore professionale.



P050 Polo Uomo collo coreano

Taglie dalla S alla XXXL

Tessuto elasticizzato 94% Cotone 6% Licra da 180 grammi mq
Collo coreano - Lavabile a 40 gradi

P051 Polo Donna collo coreano

Taglie dalla S alla XXL

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 04 Royal 05 Rosso 08 Nero 11 Bianco

Polo Unisex in ESD

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



BC193 Polo Unisex in ESD

Taglie dalla XS alla XXL

A Norma EN 1149 -5 - A Norma EN 61340-5-1

96% Cotone, 4% Fibra di carbonio 195g

Lavabile in lavatrice a 40 ° C

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 10 Celeste 11 Bianco

Felpa Unisex in ESD

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



BC191 Felpa Unisex in ESD

Taglie dalla XS alla XXL

A Norma EN 1149 -5 - A Norma EN 61340-5-1

96% Cotone, 4% Fibra di carbonio 300g

Lavabile in lavatrice a 40 ° C

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 11 Bianco

T-Shirt Manica lunga Unisex in ESD

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



BC192 T- Shirt manica Lunga Unisex in ESD

Taglie dalla XS alla XXL

A Norma EN 1149 -5 - A Norma EN 61340-5-1

96% Cotone, 4% Fibra di carbonio 300g

Lavabile in lavatrice a 40 ° C

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 11 Bianco

Pile con Cerniera Unisex in ESD

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



BC190 Pile Unisex in ESD

Taglie dalla XS alla XXL

A Norma EN 1149 -5 - A Norma EN 61340-5-1

98% Poliestere, 2% Fibra di Carbonio Pile Anti-Pill 280g - Lavabile a 40 ° C

2 tasche laterali con zip - Zip lunga centrale

Colori Disponibili : 01 Blu Navy 11 Bianco

Scarpa Antistatica e ESD da laboratorio

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



BC198 Scarpa Antistatica e ESD da Laboratorio

Taglie dalla 38 alla 48

Suola antiscivolo e antiperforazione resistente ad olio e carburante - Puntale Composito
Defaticante con assorbimento dell'energia del tallone

Tomaia in traspirante e resistente all'acqua, impedisce l'ingresso dell'acqua

A norma 'ESD - fornisce una scarica controllata dell'energia elettrostatica che può danneggiare i componenti elettronici e previene il rischio di accensione dovuto alle cariche elettrostatiche.

Scarpa Antistatica da laboratorio

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



SK011 Scarpa Bianca Antistatica da Laboratorio

Taglie dalla 35 alla 46

Leggerissima - pesa solo 250 grammi

Tessuto tridimensionale per una migliore regolazione dell'umidità e della temperatura.

Suola Antiscivolo SRC una delle caratteristiche più importanti delle scarpe di sicurezza e da lavoro.

Defaticante con assorbimento dell'energia del tallone

Antistatica

Scarpa Antistatica da laboratorio

La nostra Linea Antistatica è la scelta ideale per ambienti in cui è fondamentale il controllo delle scariche elettrostatiche. Progettata per garantire sicurezza è perfetta per la protezione dei componenti sensibili e essenziale.



SK004 Scarpa Nera Antistatica da Laboratorio

Taglie dalla 35 alla 46

Leggerissima - pesa solo 250 grammi

Tessuto tridimensionale per una migliore regolazione dell'umidità e della temperatura.

Suola Antiscivolo SRC una delle caratteristiche più importanti delle scarpe di sicurezza e da lavoro.

Defaticante con assorbimento dell'energia del tallone

Antistatica

Camice Monouso Antiacido

Il nostro Camice Monouso Unisex in Polipropilene è progettato per offrire una protezione affidabile e versatile in una vasta gamma di settori. Realizzato in 100% polipropilene offre una barriera protettiva contro contaminanti e schizzi



BC140 Camice monouso

Unisex Taglie dalla S alla XL

100% in Polipropilene da 30 grammi

Senza Tasche

Adatto per chimica, olio e laboratori

Il prezzo è per una confezione di 10 pezzi

BC167 Camice Antiacido

Taglie S-M-L e XL-XXL

Questo camice normalmente va indossato sopra il camice di base, è certificato secondo gli standard CE, EN 13034 Tipo PB [6], EN 1149-5 e CE-CAT III. Fornisce un'ottima protezione contro i liquidi e particelle senza pregiudicare il comfort.

Realizzato con un tessuto SMS da 55 grammi al mq.

Guanti e Cuffie monouso

Cuffie e guanti monouso offrono una combinazione di protezione affidabile e comfort duraturo e sono la scelta perfetta. Progettati per garantire la massima sicurezza senza compromettere il comfort



BC145 Guanti monouso

Unisex Taglie da M alla XL

100% vinile

Si vende a confezioni da 100 pezzi

BC142 Cuffia monouso

Taglie Unica cm 49

100% in Polipropilene da 10 grammi

Fascia elasticizzata

Si vende solo a confezioni da 100 pezzi

Colori Disponibili :

04 Azzurro - 11 Bianco

Occhiali protettivi da laboratorio

I nostri occhiali protettivi antiacido sono realizzati con materiali resistenti agli agenti chimici e ai liquidi corrosivi, offrono una protezione affidabile per gli operatori durante le attività di lavoro



BC165 Occhiale antiacido per laboratori

Può essere indossato sopra la maggior parte degli occhiali da vista
Materiale in Policarbonato con rivestimento antigraffio - Protezione UV al 99%
Trattamento anti appannamento
Protezione contro le gocce di liquido
Protezione alle particelle di polvere di grandi dimensioni
Certificato EN 166 1 F Certificato EN 170 2C-1.2