



SELEZIONE INVERNALE
INDUMENTI DA LAVORO

MaStè di Di Pietrantonio Stefania



TABELLA DEI CONTENUTI

1 Giacche Pantaloni

2 Salopette &
Bermuda

3 Maglieria

4 Alta visibilità

5 Taglio

6 Indumenti
Professionali

7 Antifreddo

MaStè di Di Pietrantonio Stefania



Made in Italy

I nostri capi da lavoro, oltre a garantire sicurezza e professionalità sul posto di lavoro, possono diventare veicolatori dell'immagine aziendale.

Siamo in grado di personalizzare i capi con diverse tecniche, fra cui: etichette in pressofusione, serigrafie, etichette ricamate o floccate applicate tramite cuciture, stampa termosaldata e ricamo diretto su capo.

I prodotti sono stati selezionati con cura e attenzione alle esigenze dei lavoratori. Sono stati pensati e realizzati in Italia.



Giacche e Pantaloni in Cotone Massaua

Giubbotto realizzato con tessuto 100% Cotone Massaua 2/1 sanforizzato, peso 270 gr/m². Dotato di chiusura a cinque bottoni copertida lista, tasche al petto con flap e bottoni, polsini chiusi con bottone. Tripla cucitura sulla zona delle spalle, cuciture e travette in colore a contrasto.

- Il comfort del cotone offre morbidezza, traspirabilità e resistenza.

- La natura del tessuto e laparticolare attenzione alle rifiniture come le travette di rinforzo e le doppie cuciture ad incastro ne garantiscono una durata prolungata nel tempo.

Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.
CODE: MS.1115



Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE
EDILIZIA, LAVORI STRADALI
INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE
TERZIARIO, ARTIGIANATO

Giacche e Pantaloni in Cotone Massaua



Pantalone realizzato con tessuto 100% Cotone Massaua 2/1 sanforizzato, peso 270 gr/m². Dotato di chiusura con bottone e cerniera, due tasche a filetto, elastico posteriore, tasca portametro sulla gamba destra, tasca tecnica chiusa da flap con portapenne a sinistra, tasca posteriore chiusa con bottone. Tripla cucitura sull'esterno gamba, cuciture e travette in colore a contrasto.

- Il comfort del cotone offre morbidezza, traspirabilità e resistenza.

- La natura del tessuto e la particolare attenzione alle rifiniture come le travette di rinforzo e le doppie cuciture ad incastro ne garantiscono una durata prolungata nel tempo.

Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.
CODE: MS.1111

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE
EDILIZIA, LAVORI STRADALI
INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE
TERZIARIO, ARTIGIANATO



Giacche e Pantaloni in Fustagno

Giubbotto realizzato in tessuto fustagno 100% cotone, peso 350 gr/m², con chiusura con sei bottoni coperti da lista, due taschini al petto chiusi con flap e velcro, due tasche in basso, maniche in colore a contrasto, piping reflex al petto, polsini chiusi con velcro. Doppie cuciture ad incastro. Colori da scegliere.

- Ampia possibilità di scelta dei colori
- Look moderno

Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.

CODE: MS.6654



Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

EDILIZIA, LAVORI STRADALI - INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE

LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO

Giacche e Pantaloni in Fustagno



Pantalone realizzato in tessuto fustagno 100% cotone, peso 350 gr/m². Dotato di chiusura con cerniera e bottone, tasca posteriore chiusa con flap e velcro, tasche ai fianchi a filetto, doppia tasca tecnica chiusa con flap e velcro. Doppie cuciture ad incastro. Colori da scegliere.

- Ampia possibilità di scelta dei colori
- Look moderno

Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.

CODE: MS.6614

Uso Raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

EDILIZIA, LAVORI STRADALI - INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE

LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO



Giacche e Pantaloni in Cotone Massaua

Giubbotto realizzato in tessuto Massaua 100% cotone, 280 gr/m², dotato di chiusura anteriore con cerniera coperta da lista fermata da velcro, collo alto con lista chiusa con automatici, tasche al petto con soffiutto laterale chiuse con flap fermato da velcro, tasche scaldamani, polsini chiusi con bottoni automatici, piping su petto e spalle, travette di rinforzo con colore a contrasto e doppie cuciture.



La serie Fusion:

- è realizzata con un tessuto tenace per i lavori più impegnativi;

- è resistente, pratica e funzionale e presenta un ricca dotazione di accessori, tasche tecniche multifunzione e rinforzi antiusura in tessuto tecnico;

- presenta doppie cuciture ad incastro di alta resistenza e travette di rinforzo con colore a contrasto che, oltre ad assicurare una durata prolungata nel tempo, sono garanzia di elevato livello qualitativo.

Adatta a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità. CODE: MS.1752

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE

EDILIZIA, LAVORI STRADALI

INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE

TERZIARIO, ARTIGIANATO



Giacche e Pantaloni in Cotone Massaua

Pantalone realizzato in tessuto Massaua 100% cotone, 280 gr/m², dotato di chiusura con cerniera e bottone a chiodo, due tasche anteriori con quinta tasca a destra, tasca portametro con ferma martello a destra, tasca posteriore destra chiusa con flap e velcro, tasca posteriore sinistra chiusa con velcro, tasca tecnica multifunzione chiusa con flap e velcro con portapenne e portacellulare, travette di rinforzo con colore a contrasto.

La serie Fusion:

- è realizzata con un tessuto tenace per i lavori più impegnativi;
- è resistente, pratica e funzionale e presenta una ricca dotazione di accessori, tasche tecniche multifunzione e rinforzi antiusura in tessuto tecnico;
- presenta doppie cuciture ad incastro di alta resistenza e travette di rinforzo con colore a contrasto che, oltre ad assicurare una durata prolungata nel tempo, sono garanzia di elevato livello qualitativo.

Adatta a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità. CODE: MS.1712



Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE
EDILIZIA, LAVORI STRADALI
INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE
TERZIARIO, ARTIGIANATO

Maglieria



Maglia polo realizzata in tessuto 60% cotone e 40% poliestere, peso 280 gr/m².
Dotata di manica lunga, polsino in maglia, collo con zip e taschino al petto chiuso con flap e velcro, aperture laterali. Travette con colore a contrasto sulla zip del collo e sul taschino.

- Prodotto elastico e confortevole.
- Il peso del tessuto di 280 gr/m² garantisce un'ottima protezione dal freddo, mantenendo inalterate le proprietà dinamiche.
- Il collo a camicia chiuso con cerniera e le travette a contrasto lo rendono un prodotto esclusivo. CODE: MS.3135



Felpa realizzata in tessuto 50% cotone, 50% poliestere, 280 gr/m², modello girocollo con bordino interno e copricuciture in tessuto, polsini e vita in maglia elasticizzata, cuciture a catenella in colore a contrasto.

- La composizione 50% cotone, 50% poliestere ne garantisce un restringimento minimo
- Elevato livello qualitativo con possibilità di applicazione delle varie tipologie di bande rifrangenti, in varie misure. CODE: MS.3122

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

EDILIZIA, LAVORI STRADALI - INDUSTRIA CHIMICO-FARMACEUTICA

INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE - INDUSTRIA PETROLCHIMICA

LAVORI IN QUOTA - LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO

Maglieria



Felpa realizzata in tessuto 50% cotone, 50% poliestere, 280 gr/m², collo con chiusura a zip, bordino interno con copricuciture in tessuto, polsino e vita in maglia elasticizzata. Cuciture a catenella con colore a contrasto.

- Prodotto multiuso consigliato per temperature rigide o fredde.
- Le confermate proprietà termiche, pratiche e dinamiche generano complessivamente un grande confort.
- Elevato livello qualitativo.

CODE: MS.3124



Felpa realizzata in 100% cotone da 330 gr/m², dotata di chiusura con cerniera intera, tasche scaldamani e collo alto antivento.

Interno collo con copricuciture in tessuto, polsini e vita in maglia elasticizzata. Cuciture a catenella a contrasto.

CODE: MS.3120

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

EDILIZIA, LAVORI STRADALI - INDUSTRIA CHIMICO-FARMACEUTICA

INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE - INDUSTRIA PETROLCHIMICA

LAVORI IN QUOTA - LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO

Maglieria



Felpa realizzata in 50% poliestere, 50% cotone, 370 gr/m², con polsini e cannolet in tessuto da 400 gr/m². Tasche scaldamani con travette di rinforzo, tasca chiusa da flap e velcro sul braccio sinistro, tasca al petto con flap decorato con tricolore e velcro; anello a D e portapenne, seconda tasca chiusa con cerniera, tricolore sulla manica destra.

Le caratteristiche dei tessuti assicurano il massimo livello di qualità e garantiscono elevate proprietà termiche e dinamiche.
CODE: MS.3112



Giubbotto in tessuto tecnico, micropile 100% poliestere ad elevata compattezza, 310 gr/m². Chiusura centrale con zip intera, polsini e cannolet in maglina elasticizzata, tasche laterali e tasca al petto chiuse con cerniera; spallone e parte esterna della manica in alta visibilità, inserti rifrangenti su maniche, spalle e schiena.

Le caratteristiche dei tessuti assicurano il massimo livello di qualità e garantiscono elevate proprietà termiche e dinamiche.
CODE: MS.3128

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

EDILIZIA, LAVORI STRADALI - INDUSTRIA CHIMICO-FARMACEUTICA

INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE - INDUSTRIA PETROLCHIMICA

LAVORI IN QUOTA - LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO

Maglieria



T-shirt manica lunga modello girocollo, realizzata in jersey 100% cotone da 160 gr/m², con collo e polsini in maglia elasticizzata. Cuciture laterali ai fianchi.

Nell'ambito degli indumenti leggeri le t-shirt manica lunga sono concepite per garantire la protezione della parte inferiore delle braccia assicurando comfort, eleganza e freschezza.

CODE: MS.3024



Maglia modello polo realizzata in tessuto piquet honey comb. 100% cotone, 200 gr/m²; con trattamento al silicone che mantiene la brillantezza del colore e l'effetto morbidezza, dotata di colletto con tre bottoni in tinta, manica lunga con polsino in maglia elasticizzata, copricuciture al collo, doppia cucitura su spalle e giromanica.

Nell'ambito degli indumenti leggeri le polo manica lunga sono concepite per garantire la protezione della parte inferiore delle braccia assicurando comodità, eleganza e freschezza.

CODE: MS.3016

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

EDILIZIA, LAVORI STRADALI - INDUSTRIA CHIMICO-FARMACEUTICA

INDUSTRIA LEGGERA/PESANTE - INDUSTRIA PETROLCHIMICA

LAVORI IN QUOTA - LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO

Alta Visibilità



Giubbotto realizzato in tessuto Velvet fustagno composto da 60% cotone e 40% poliestere, 350 gr/m². Dotato di doppie cuciture ad incastro di alta resistenza, collo a camicia, chiusura con cerniera coperta da lista e velcro, due tasche al petto chiuse con flap e velcro, una con portabadge staccabile, l'altra tridimensionale provvista di portapenne. Doppie bande rifrangenti su fondo giacca e maniche.



Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

EN ISO 20471

Classe 2:

≥ 0.50 m² di materiale Fluorescente;

≥ 0.13 m² di materiale Retroriflettente.

CODE: MS.3616



Pantalone realizzato in tessuto Velvet Fustagno 60% cotone, 40% poliestere, 350 gr/m². Dotato di chiusura centrale con cerniera e bottone, elastico stringivita posteriore, due tasche a toppa rinforzate con ingresso laterale, tasca tecnica tridimensionale chiusa con flap e velcro a sinistra, tasca portametro a destra e tasca posteriore chiusa con flap e velcro. Doppie cuciture a incastro nelle zone più soggette a usura. Doppie bande rifrangenti.

- La serie Velvet offre caratteristiche di alta visibilità e garantisce resistenza e isolamento dal freddo.

- La compattezza del tessuto, con doppia felpatura interna, trattiene il calore corporeo e la sua superficie esalta la repellenza a liquidi e sporco.

Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.
CODE: MS.3615

Uso raccomandato EDILIZIA, LAVORI STRADALI - LOGISTICA

Alta Visibilità



Tuta realizzata in tessuto Velvet fustagno composto da 60% cotone e 40% poliestere, 350 gr/m². Dotata di collo a camicia, chiusura centrale con cerniera ricoperta a doppio cursore, tasca portametro a destra, due tasche a toppa con ingresso laterale, taschino al petto chiuso con flap e velcro, elastico stringivita posteriore. Doppie cuciture a incastro nelle zone più soggette a usura, doppia banda rinfrangente.

Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

EN ISO 20471

Classe 3:

≥ 0.80 m² di materiale Fluorescente;

≥ 0.20 m² di materiale Retroriflettente.

CODE: MS.3618



Salopette realizzata in tessuto Velvet fustagno composto da 60% cotone e 40% poliestere, 350 gr/m². Dotata di bretelle elasticizzate ad attacco rapido, tasca a toppa sulla pettorina chiusa da flap e velcro, chiusura girovita con bottoni, coprireni posteriore, due tasche a toppa rinforzate con ingresso laterale, tasca portametro a destra, tasca posteriore chiusa da flap e velcro, doppie cuciture a incastro nelle zone più soggette a usura.

Il prodotto è stato progettato e realizzato per essere conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.

EN ISO 20471

Classe 2:

≥ 0.50 m² di materiale Fluorescente;

≥ 0.13 m² di materiale Retroriflettente.

CODE: MS.3617

Uso raccomandato EDILIZIA, LAVORI STRADALI - LOGISTICA

Protezione da Taglio



Visiera dotata di struttura in rete metallica molto sottile e fitta che permette l'arresto di corpi solidi anche di piccole dimensioni, altezza cm 20.

CODE: MS.PT.1117



Protezione combinata di capo, viso e udito composto da: elmetto in polipropilene con bardatura interna in polietilene a quattro punti di sostegno e taglia facilmente regolabile, adattatore da elmetto, schermo in rete metallica e cuffie antirumore SNR 25,9 dB. CODE: MS.PT.1134

Guanto realizzato in pelle fiore e manichetta in crosta.

Con rinforzo e protezione motosega sul dorso; cuciture in filo aramidico.

Adatto a proteggere le mani dell'operatore da tutti quei rischi derivanti dall'utilizzo di seghe a catena portatili. CODE: MS.PT.1819



Guanto scamosciato con dorso e manico di tela.

CODE: MS.PT.2202

EN 388:2004 - 4243

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE

Indumenti Professionali



Camice realizzato in Tela 20/24, 100% cotone sanforizzato, 120 gr/m²; modello donna, con chiusura a cinque bottoni, due tasche in basso e un taschino al petto, polsini chiusi con bottoni.

Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.

Disponibili in vari colori e modello uomo.

CODE: MS.2630



Camice realizzato in tessuto 65% poliestere e 35% cotone sanforizzato, 150 gr/m²; modello uomo, con chiusura a quattro bottoni automatici ricoperti, due tasche laterali, tasca al petto con portapenne, spacco posteriore, polsini elasticizzati.

Adatto a proteggere l'operatore da tutti quei rischi derivanti da sporco e da azioni lesive di lieve entità.

Disponibile modello donna.

CODE: MS.2648

USO RACCOMANDATO

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE -ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO - INDUSTRIA CHIMICO-FARMACEUTICA -INDUSTRIA LEGGERA -TERZIARIO, ARTIGIANATO

Antifreddo Light



Giacca realizzata in tessuto accoppiato ad alta frequenza senza impiego di cuciture, 100% poliestere, imbottitura 100 gr/m². Chiusura anteriore con cerniera, due tasche basse, polsini e fondo in tessuto elasticizzato. Collo alto foderato in felpa. Insetti in softshell antivento.

- Traspirante e multifunzione
 - Pratica, calda e leggera
- CODE: MS.5314

Gilet realizzato in tessuto accoppiato ad alta frequenza senza impiego di cuciture, 100% poliestere, imbottitura 100 gr/m². Chiusura anteriore con cerniera, collo alto foderato in felpa, due tasche basse, profili giromanica e fondo in tessuto elasticizzato, inserti in Softshell antivento.

Si può utilizzare come capo esterno o sotto la giacca.

- Traspirante e multifunzione
 - Pratico, caldo e leggero
- CODE: MS.5316



Pantalone realizzato in tessuto accoppiato ad alta frequenza senza impiego di cuciture, 100% poliestere. Dotato di chiusura con zip e bottone automatico, cinta con elastico e coulisse stringivita, tasche frontali taglio classico, tasca posteriore chiusa con cerniera, inserti in Softshell antivento.

Si può utilizzare come pantalone o come sovrappantalone.

- Traspirante e multifunzione
 - Pratico, caldo e leggero
- CODE: MS.5311



Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

INDUSTRIA CHIMICO-FARMACEUTICA INDUSTRIA LEGGERA/LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO



Basse Temperature

Giacca in tessuto esterno Nylon Oxford 420D e imbottitura Thinsulate 3M, 150 gr/m². Specifica per frigoristi, dotata di chiusura con cerniera coperta da flap e bottoni, cappuccio staccabile, interno collo in pelliccia ecologica, con polsini regolabili con velcro e polsino interno in maglia elasticizzata. Elastico stringivita laterale, tasca interna chiusa con velcro, taschino verticale chiusoda zip e due tasche basse chiuse con flap e velcro, piping e bande rifrangenti.

La giacca deve essere indossata in abbinamento alla salopette per lavorazioni fino a -45°C

- Lo spessore molto sottile assicura leggerezza e morbidezza favorendo l'uso senza limitare la dinamicità e il comfort.
CODE: MS.5334



Salopette in tessuto esterno Nylon Oxford 420D e imbottitura Thinsulate 3M, 150 gr/m². Specifica per frigoristi, dotata di chiusura con cerniera coperta da flap, velcro e bottoni, vita anteriore con profilo in maglia comfort, bretelle regolabili, elasticizzate, con attacco rapido, coprireni alto ed elastico stringivita posteriore. Tasca posteriore chiusa con velcro, tasche anteriori chiuse da flap e velcro e chiusura con cerniera coperta da flap e velcro su fondo gambe. Piping e bande rifrangenti. La salopette deve essere indossata in abbinamento con la giacca per lavorazioni fino a -45°C.
CODE: MS.5333

Uso raccomandato

AGRICOLTURA, GIARDINAGGIO, FORESTALE - ALIMENTARE, IGIENE, OSPEDALIERO

INDUSTRIA CHIMICO-FARMACEUTICA INDUSTRIA LEGGERA/LOGISTICA - TERZIARIO, ARTIGIANATO



MaStè di Di Pietrantonio Stefania

PRODOTTI SOGGETTI A DISPONIBILITA' - TEMPI DI CONSEGNA E COSTI DI
PERSONALIZZAZIONE DA DETERMINARE IN FASE D'ORDINE



*Mastè di Di Pietrantonio Stefania
Frazione Marino del Tronto 197/C
63100 Ascoli Piceno (AP)
P.IVA 02284000441
info@mastedps.it - www.mastedps.it*