



ABBIGLIAMENTO
ANTIACIDO e ANTISTATICO

ALLE AGGRESSIONI ACIDE
 UN'INSUPERABILE RISPOSTA.

Nel settore chimico ed elettrico la protezione da agenti corrosivi e da cariche elettrostatiche è la principale delle preoccupazioni.

Capi adatti a questo tipo di applicazione non devono accumulare cariche elettrostatiche e devono garantire mobilità e comfort, proteggendo allo stesso tempo in modo efficace dal contatto con acidi.

Le camicie, le giacche e le tute antiacido che produciamo rientrano nella categoria del DPI e presentano rinforzi nei punti critici di usura, chiusure coperte e finiture a fondo manica con elastici per la massima praticità.

GIUBBETTO



COD. A10114

TESSUTO
NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE II^a CATEGORIA
UNI EN 1149-5: 2008
UNI EN 13034: 2009

COLORI



01
BLU

(SU RICHIESTA)

02 BIANCO

PANTALONE



COD. A00114

TESSUTO
NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE II^a CATEGORIA
UNI EN 1149-5: 2008
UNI EN 13034: 2009

COLORI



01
BLU

(SU RICHIESTA)

02 BIANCO



profilo a contrasto lungo le maniche
chiusura con cerniera centrale coperta da patella con punti di velcro
2 taschini al petto con profilo a contrasto chiusi con aletta e velcro
2 tasche oblique interne a filetto chiuse con aletta e velcro
polsi con elastico al fondo manica



elastico ai fianchi
2 tasche posteriori applicate chiuse con aletta e velcro
chiusura della patta con cerniera e bottone automatico
2 tasche anteriori chiuse con punto di velcro

PETTORINA



COD. A50114

TESSUTO
NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE II^a CATEGORIA
UNI EN 1149-5: 2008
UNI EN 13034: 2009

COLORI



01
BLU



bretelle con fibbie di chiusura in plastica
1 tascone al petto con profilo a contrasto chiuso con aletta e velcro
tessuto salvareni posteriore
chiusura della patta e apertura laterale con cerniera e bottone automatico
2 tasche anteriori interne chiuse con punto di velcro

(SU RICHIESTA)

02 BIANCO

TUTA



COD. A40114

TESSUTO
NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE II^a CATEGORIA
UNI EN 1149-5: 2008
UNI EN 13034: 2009



schiena intera e elastico in vita

polsi con elastico a fondo manica

chiusura con cerniera centrale coperta da patella con punti di velcro

2 taschini al petto applicati chiusi con aletta e velcro

2 tasche interne chiuse con punto di velcro

COLORI



01 BLU

(SU RICHIESTA)

02 BIANCO

CAMICE UOMO



COD. A60114

TESSUTO
NEGASTAT HYDROFOIL
ANTIACIDO E ANTISTATICO
IRRESTRINGIBILE
65% POLIESTERE
35% COTONE
PESO 245 G/M²

TAGLIE
S-M-L-XL-XXL

CE II^a CATEGORIA
UNI EN 1149-5: 2008
UNI EN 13034: 2009



chiusura con bottoni automatici coperti

1 taschino al petto destro con portapenne chiuso con aletta e velcro

polsi con elastico al fondo manica

2 tasche applicate chiuse con alette e velcro

particolare tessuto



COLORI



01 BLU



02 BIANCO