

# INDUMENTI IGNIFUGHI CERTIFICATI

POSSIBILITÀ DI PRODURLI IN COLORE  
GRIGIO - VERDE-ROSSO - ARANCIONE



**CE** UNI EN ISO 13688:2013  
DPI DI SECONDA CATEGORIA

NORMATIVE OMOLOGATE  
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI



UNI EN ISO 11612:2015  
LIVELLI: A1-B1-C1-E3-F1



UNI EN ISO 11611:2015  
CLASSE: 1 A1

TASCA



ZIP



ZIP COPERTA



ELASTICO VITA



## DESCRIZIONE

- Tessuto prolab 100% cotone 355 gr/m<sup>2</sup>

## DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER LE SEGUENTI NORMATIVE:

- UNI EN ISO 11612:2015 Indumenti di protezione contro calore e fuoco.
- UNI EN ISO 11611:2015 Indumenti di protezione alla saldatura e procedimenti connessi.



UNI EN ISO 13688:2013



Disponibile  
a magazzino

## PANTALONE IGNIFUGO

COD. MW15IP



PROLAB 355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

BLU



TG. XS-4XL

## GIUBBA IGNIFUGO

COD. MW50IP



PROLAB 355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

BLU



TG. XS-4XL

## GIACCA IGNIFUGO

COD. MW40IP



PROLAB 355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

BLU

BOTTONI AUTOMATICI  
COPERTI



TG. XS-4XL

## PETTORINA IGNIFUGA

COD. MW60IP



PROLAB 355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

BLU

TG. XS-4XL

## TUTA INTERA IGNIFUGA

COD. MW80IP



# INDUMENTI IGNIFUGHI CERTIFICATI



**CE** UNI EN ISO 13688:2013  
DPI DI SECONDA CATEGORIA

NORMATIVE OMOLOGATE  
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI



UNI EN ISO 11612:2015  
LIVELLI: A1-B1-C1-E3-F1

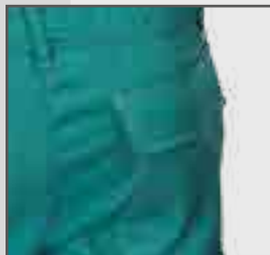


UNI EN ISO 11611:2015  
CLASSE: 1 A1

TASCA



TASCA POSTERIORE



ZIP COPERTA



ELASTICO VITA



## DESCRIZIONE

- Tessuto prolab 100% cotone  
355 gr/m<sup>2</sup>

## DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER LE SEGUENTI NORMATIVE:

- UNI EN ISO 11612:2015  
Indumenti di protezione contro  
calore e fuoco.
- UNI EN ISO 11611:2015  
Indumenti di protezione alla  
saldatura e procedimenti connessi.



UNI EN ISO 13688:2013



Disponibile  
a magazzino



PROLAB 355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

## PANTALONE IGNIFUGO

COD. MW15IP

VERDE

FRONTE



RETRO



TG. XS-4XL

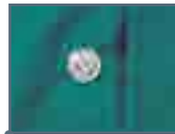


PROLAB 355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

## GIACCA IGNIFUGA

COD. MW40IP

VERDE



TG. XS-4XL

# ACCESSORI IGNIFUGHI CERTIFICATI

## TRAVERSA

COD. MWTRP



355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

TASCA A DESTRA  
CHIUDIBILE CON PATTA



TG. UNICA

**CE** UNI EN ISO 13688:2013  
DPI DI SECONDA CATEGORIA

NORMATIVE OMOLOGATE  
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI



UNI EN ISO 11612:2015  
LIVELLI: A1-B1-C1-E3-F1



UNI EN ISO 11611:2015  
CLASSE: 1 A1

**CE**

UNI EN ISO 13688:2013

## CUFFIA

COD. MWCIPP



355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

## CUFFIA

COD. MWCIP2



355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

CHIUSURA IN VELCRO



TG. UNICA



TG. UNICA

## CUFFIA

COD. MWCIP



355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

CHIUSURA IN VELCRO



TG. UNICA

## CUFFIA

COD. MWCIP4



355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE

CHIUSURA IN VELCRO



TG. UNICA

## MANICOTTO

COD. MWMIP



355 gr./m<sup>2</sup>  
100% COTONE



# INDUMENTI MULTI PROTEZIONE CERTIFICATI

POSSIBILITÀ DI PRODURLI IN COLORE  
GRIGIO - VERDE - ARANCIONE



P  
I  
T  
T  
O  
G  
R  
A  
M  
M  
I  
  
E  
S  
T  
E  
R  
N  
I  
  
R  
I  
C  
A  
M  
A  
T  
I

**CE** UNI EN ISO 13688:2013  
DPI DI SECONDA CATEGORIA

NORMATIVE OMOLOGATE  
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI



UNI EN ISO 11612:2015  
LIVELLI: A1-B1-C1-E2-F1



UNI EN ISO 11611:2015  
CLASSE: 1 A1



UNI EN 13034:2009  
PROTEZIONE CHIMICA TIPO 6



UNI EN 1149-5:2008

## DESCRIZIONE

- Tessuto drill 75% cotone 24% poliestere 1% conduttore 260 gr/m<sup>2</sup>

## DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER LE SEGUENTI NORMATIVE:

- UNI EN ISO 11612:2015 Indumenti di protezione contro calore e fuoco.
- UNI EN ISO 11611:2015 Indumenti di protezione alla saldatura e procedimenti connessi.
- UNI EN 13034:2009 Indumenti di protezione chimica tipo 6.
- UNI EN 1149-5:2008 Indumenti progettati per dissipare cariche elettrostatiche accumulate.

TASCA



RICAMO RETRO



ZIP COPERTA



ELASTICO VITA



Disponibile  
a magazzino

**PANTALONE  
TRIVALENTE MULT.**

COD. MW15Q280



260 gr./m<sup>2</sup>  
75% COTONE  
24% POLIESTERE  
1% CONDUTTORE

**BLU**



TG. XS-4XL

**GIUBBA  
TRIVALENTE MULT.**

COD. MW50Q280



260 gr./m<sup>2</sup>  
75% COTONE  
24% POLIESTERE  
1% CONDUTTORE



**Chiusura con bottoni  
automatici coperti**

**BLU**



TG. XS-4XL

**SALOPETTE  
TRIVALENTE MULT.**

COD. MW60Q280



260 gr./m<sup>2</sup>  
75% COTONE  
24% POLIESTERE  
1% CONDUTTORE

**BLU**

**BOTTONI AUTOMATICI  
COPERTI**



TG. XS-4XL

**TUTA INTERA  
TRIVALENTE MULT.**

COD. MW80Q280



260 gr./m<sup>2</sup>  
75% COTONE  
24% POLIESTERE  
1% CONDUTTORE

**Chiusura con zip  
e patta con  
quattro bottoni  
automatici coperti**



TG. XS-4XL

**CAMICE  
TRIVALENTE MULT.**

COD. MW99Q280



260 gr./m<sup>2</sup>  
75% COTONE  
24% POLIESTERE  
1% CONDUTTORE



**Chiusura con  
bottoni automatici  
coperti**

**BLU**



TG. XS-4XL

**BOTTONI AUTOMATICI  
COPERTI**



# ABBIGLIAMENTO TRIVALENTE CON BANDE RINFRANGENTI

POSSIBILITÀ DI PRODURLI IN COLORE  
GRIGIO - VERDE - ARANCIONE



P  
I  
T  
T  
O  
G  
R  
A  
M  
M  
I  
  
E  
S  
T  
E  
R  
N  
I  
  
R  
I  
C  
A  
M  
A  
T  
I

**CE** UNI EN ISO 13688:2013  
DPI DI SECONDA CATEGORIA

NORMATIVE OMOLOGATE  
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI



UNI EN ISO 11612:2015  
LIVELLI: A1-B1-C1-E2-F1



UNI EN ISO 11611:2015  
CLASSE: 1 A1



UNI EN 13034:2009  
PROTEZIONE CHIMICA TIPO 6



UNI EN 1149-5:2008

## DESCRIZIONE

- Tessuto drill 75% cotone 24% poliestere 1% conduttore 260 gr/m<sup>2</sup>

## DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER LE SEGUENTI NORMATIVE:

- UNI EN ISO 11612:2015 Indumenti di protezione contro calore e fuoco.
- UNI EN ISO 11611:2015 Indumenti di protezione alla saldatura e procedimenti connessi.
- UNI EN 13034:2009 Indumenti di protezione chimica tipo 6.
- UNI EN 1149-5:2008 Indumenti progettati per dissipare cariche elettrostatiche accumulate.

FRONTE  
RINFRANGENTE



RETRO  
RINFRANGENTE



MANICA



ZIP COPERTA



Disponibile  
a magazzino

## TUTA INTERA MULTINORMA CON BANDA

COD. MW80Q28B



PROLAB 260 gr./ m<sup>2</sup>  
75% COTONE  
24% POLIESTERE  
1% CONDUTTORE

Chiusura con zip  
e patta con  
quattro bottoni  
automatici coperti



BLU

TG. XS-4XL

## SALOPETTE MULTINORMA CON BANDA

COD. MW60Q28B



PROLAB 260 gr./ m<sup>2</sup>  
75% COTONE 24% POLIESTERE 1% CONDUTTORE



## GIUBBA MULTINORMA CON BANDA

COD. MW50Q28B

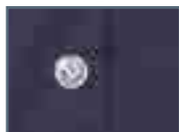


PROLAB 260 gr./ m<sup>2</sup>  
75% COTONE  
24% POLIESTERE  
1% CONDUTTORE



Chiusura  
con bottoni  
automatici coperti

BOTTONI AUTOMATICI  
COPERTI



## PANTALONE MULTINORMA CON BANDA

COD. MW15Q28B



PROLAB 260 gr./ m<sup>2</sup>  
75% COTONE 24% POLIESTERE 1% CONDUTTORE

BLU

TG. XS-4XL

