



## NUOVA TUTA ANTINCENDIO BOSCHIVO COMBAT



Tuta intera modello COMBAT realizzata in tessuto intrinsecamente ignifugo, Rip-Stop (anti-strappo) IOR (idro oleo repellente). Composizione: 93% meta-aramide, 5% para-aramide, 2% fibra antistatica da 180 gr/mq. **Oeko-tex®**.

Tuta in un solo pezzo con maniche di tipo "a giro" per garantire il massimo della mobilità delle braccia, rinforzi con raddoppio di tessuto in prossimità dei gomiti e avambracci, elastici stringi polso. Collo alto tipo AMERICA (alta protezione) con chiusura paragola con alamaro fermato da Velcro® F.R.

Chiusura anteriore con cerniera in ottone a doppio cursore protetta da finta esterna bloccata con tratti di Velcro® F.R. e sottofinta interna.



La tuta dispone di n.1 tasca porta radio applicata sul petto chiusa con alette fermate da Velcro® F.R., doppio alamaro applicato sul petto con speciale chiusura in velcro per torcia. 2 ampie tasconi cosciali a triplice soffierto chiusi da aletta fermata da velcro.

Fianchi elasticizzati.

Protezione maggiorata con raddoppio di tessuto in prossimità del ginocchio e nella zona inguinale.

Soffietto sul fondo gamba elasticizzato e chiusura con cerniera in ottone protetta da finta bloccata con Velcro FR., bordo anti usura in Kevlar siliconato al carbonio.

La tuta è corredata da bande gialle certificate a prestazioni combinate (fluorescenti e retroriflettenti) altezza cm. 5 posizionate: doppio giromanica, giro torace e doppio giro gamba.

Le cuciture sono state realizzate interamente con cucirini in meta-aramidico, cuciture strutturali a doppio ago.



Taglie disponibili: S-XXXL

Colori disponibili:

Blu Navy (banda gialla) cod. 80.0104.046

Arancio (banda gialla) cod. 80.0104.047

Bicolore: Blu /carré giallo (banda gialla) cod. 80.0104.048

Personalizzazioni su richiesta.

**Certificazioni:**

**UNI EN ISO 13688:2022 (requisiti generali)**

**UNI EN ISO 15384:2022 (protezione contro incendi boschivi)**

**UNI EN ISO 11612: 2015 A1/A2 B1-C1 (rischi termici)**

**UNI EN 1149-5: 2018 (anti-staticità)**

**DPI di III categoria**