

GIACCA A VENTO MULTIPROTEZIONE GAV 18 (Cod. L82GAV18)
CARATTERISTICHE TECNICHE (Rev 2 del 10.07.2024)



ANTINCENDIO BOSCHIVO

Ecosystem S.r.l.
Via Andrea Gritti 11/13
24125 Bergamo

tel. 035 270837
info@ecosystem-bg.com
www.ecosystem-bg.com



Foto del modello cod. L82GAV18SGR

Modello base cod. L82GAV18NB

Giacca a vento multiprotezione confezionata con tessuto esterno ignifugo antiacido antistatico impermeabile 93% meta aramide 5% para aramide 2% fibra antistatica + membrana bicomponente PTFE, da (peso totale) 210 gr/mq., foderata con tessuto 55% modacrilico 45% cotone da 140 gr/mq.

Modello lunghezza $\frac{3}{4}$.

Maniche a giro.

Chiusura anteriore centrale con cerniera a doppio cursore.

Doppia paramontura esterna con sistema antivento e antipioggia, fissabile con tratti di velcro.

Collo alto alla coreana.

Cappuccio con chiusura anteriore regolabile a velcro, staccabile con cerniera.

Due tasche inferiori con cerniera coperta da pattina.

Una tasca portacappuccio interna con chiusura a velcro.

Una tasca portadocumenti/portatelefono interna con chiusura a velcro.

Colore standard: arancione. Colori a richiesta: blu, rosso.

Taglie: dalla XS alla 3XL

VARIANTI CON BANDE:**Cod. L82GAV18SGR**

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microsferi colore grigio argento: due giri alle maniche, un giro al petto ed uno al fondo giacca

Cod. L82GAV18SGI

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microsferi colore giallo: due giri alle maniche, un giro al petto ed uno al fondo giacca

Cod. L82GAV18SBI

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microsferi bicolore giallo/grigio/giallo: due giri alle maniche, un giro al petto ed uno al fondo giacca

Cod. L82GAV18PGI

Come modello base con applicazione di banda antifiamma a microprismi colore giallo: due giri alle maniche, un giro al petto ed uno al fondo giacca

VARIANTI DI CONFEZIONE:

- taschini superiori con cerniera coperta da pattina
- spacchi laterali al fondo fianchi con chiusura a cerniera coperta da pattina
- personalizzazione con applicazione di scritte e loghi in materiale antifiamma colorato, retroriflettente, fluororotriflettente, ricami

CERTIFICAZIONE: il capo è un DPI di III categoria certificato dall'Organismo Notificato CEE n. 0624, con valutazione effettuata in base alla conformità ai requisiti essenziali di salute e sicurezza del Regolamento UE 2016/425 allegato II, con l'applicazione delle seguenti norme:

- UNI EN ISO 13688:2022
- UNI EN ISO EN 11612:2015 (livelli di prestazione A1 A2 B1 C1 F1)
- UNI EN 13034:2009 (Tipo PB - 6)
- UNI EN 14325:2005
- UNI EN 1149-5:2018
- UNI EN 343:2019 (classe 3-3)
- UNI EN ISO 17353:2020 (Tipo B3) (solo per la variante con bande grigie cod. L82GAV18SGR)