



CENTROCOT
Innovation experience



Notified Body n. 0624

© Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A.
I - Piazza S. Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)
tel. +39 0331 696711 - fax +39 0331 680056

ATTESTATO DI ESAME CE DI TIPO

N° 02514286

In conformità alla Direttiva 89/686/CEE del Consiglio del 21.12.1989 in materia di ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative ai Dispositivi di Protezione Individuale e del Decreto Legislativo di attuazione n 475 del 04.12.1992 e successive modificazioni ed integrazioni

Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A.
P.zza Sant'Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA) - Italia

Organismo Notificato N° 0624

- vista la domanda presentata in data 23.04.14;
- viste le specifiche tecniche di costruzione e la documentazione tecnica di fabbricazione allegate alla domanda;
- preso atto delle dichiarazioni del fabbricante riportate nella documentazione tecnica di fabbricazione allegate alla domanda;
- verificata la conformità delle specifiche tecniche di costruzione ai requisiti essenziali indicati nell'allegato II al D.Lgs. nr. 475/1992 e la conformità della documentazione tecnica di fabbricazione alle dette specifiche;
- visto l'esito delle verifiche e prove eseguite sul modello rappresentativo della produzione secondo quanto disposto dai commi 6 e 8 dell'art. 7 del D.Lgs. n. 475/92 e dalle Norme:

UNI EN ISO 20471:2013

rilascia a:

Gruppo P&P Loyal S.p.A.
Via Valdilocchi, 2 19126 La Spezia Italy

l'Attestato di Esame CE di Tipo al seguente modello di dispositivo di protezione individuale:

PANTALONE CON PETTORINA ad alta visibilità

Cod. AVX04 204

Categoria: **II** (seconda)



CENTROCOT
Innovation experience



Notified Body n. 0624

© Centro Tessile Cotoniero e Abbigliamento S.p.A.
I - Piazza S. Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)
tel. +39 0331 696711 - fax +39 0331 680056

Descrizione tipo base

AVX04 204
modello tessuto

Pantalone con pettorina nella parte anteriore e salvareni nella parte posteriore collegate tramite bretelle, chiusura centrale della patta con asola e bottoni o velcro o bottoni automatici o cerniera, apertura sul fianco destra chiusa con asola e bottoni, due tasche a toppe applicate nella parte anteriore o due tasche interne nella parte anteriore con possibilità di una doppia apertura sui fianchi una chiusa con bottone automatico o due tasche a filetto, tasca applicata nella parte posteriore destra chiusa con asola e bottone o velcro o bottone automatico o cerniera o aperta o coperta da patta, taschino portametro applicato sulla coscia destra, bretelle in tessuto con chiusura mediante fibbie di regolazione, tasca applicata sulla pettorina con chiusura con cerniera o asola e bottoni o velcro o bottoni automatici o aperta o coperta da patta, confezionato interamente con tessuto fluorescente e con due bande retroriflettenti che circondano le gambe h= cm 7.

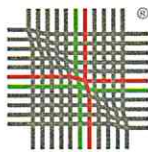
Tessuto fluorescente:

65% cotone 35% poliestere 210 g/m² "SLT 3006" Gruppo P&P - arancio/giallo

Banda retroriflettente:

3M® 8910, 8925, 9910, 9920, 8710, 8725





Descrizione varianti

modello

AVB04

Modello bicolore identico al modello base in tessuto non fluorescente nella parte nella parte inferiore alla banda superiore delle gambe e nella pettorina.



AVF04

Varianti costruttive

Modello identico al modello base in versione invernale confezionato con tessuto SLT 3010 350 g/mq

I modelli sopra descritti possono essere confezionati con le seguenti varianti costruttive:

- Inserimento di elastico incorporato in vita con sistema di regolazione a mezzo cordella;
- Inserimento di elastico in vita nella parte centrale posteriore o nei fianchi;
- Inserimento di una tasca posteriore sinistra chiusa con asola e bottone o velcro o bottone automatico o cerniera aperta o coperta da patta;
- Inserimento di uno o due tasconi sulla gamba con o senza soffierto con patta chiusa con velcro o bottoni automatici o cerniera;
- Inserimento di risvolto a fondo-gamba con bottoni a pressione;
- Inserimento di taschino porta cellulare;
- Inserimento di velcro lungo i fianchi.

tessuti

204

65% cotone 35% poliestere 210 g/m² "SLT 3006" Gruppo P&P - arancio/giallo

205

60% cotone 40% poliestere 350 g/m² "SLT 3010" Gruppo P&P - arancio/giallo

209

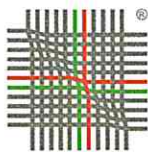
55% cotone 45% poliestere 270 g/m² "SLT 3052" Gruppo P&P - arancio/giallo

110

100% cotone "SLT 2024" 270 g/m² Gruppo P&P - giallo

118

100% cotone "SLT 2141" 210 g/m² Gruppo P&P - giallo



CENTROCOT
Innovation experience



Notified Body n. 0624

© Centro Tessile Cottoniero e Abbigliamento S.p.A.
I - Piazza S. Anna, 2 - 21052 Busto Arsizio (VA)
tel. +39 0331 696711 - fax +39 0331 680056

tessuti non fluorescenti

100% cotone 210 g/m² "SLT 1846" Gruppo P&P - blu/grigio

60% cotone 40% poliestere 260 g/m² "SLT 3052" Gruppo P&P - blu

bande

AVC04

Modello identico a quello base confezionato con bande:
Haining City art. D1001 o Hangzhou art. CSR-1303 o IRC art. RF
1000 I.W. o Orafol art. GP 340.

Gamma taglie

dalla 44 alla 68
dalla S alla 3XL

Norme applicate

UNI EN ISO 13688:2013 Indumenti di protezione - Requisiti generali

UNI EN ISO 20471:2013 Indumenti ad alta visibilità

Livelli di prestazione

classe 2 ≥ 0.50 mq di materiale fluorescente
 ≥ 0.13 mq di materiale retroriflettente

Impiego

Indumenti da indossare in condizioni di scarsa visibilità in qualunque situazione di luce diurna e alla luce dei fari dei veicoli nell'oscurità. Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.

Prove

I resoconti delle prove sono contenuti nel rapporto: 1402096

Marcatura

L'etichetta all'interno dell'indumento riporta le seguenti informazioni:

- marcatura CE
- nome del Fabbricante
- codice articolo
- norme di riferimento
- pittogrammi normalizzati
- simboli di manutenzione
- composizione tessuto

Condizioni di validità

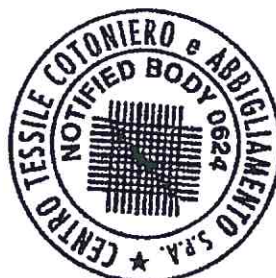
- Il presente attestato ha validità di 5 anni dalla data di emissione. Alla scadenza sarà cura del Fabbricante richiederne il rinnovo.
- Le norme applicate sono quelle in vigore alla data di emissione riportata sul presente attestato; la validità dell'attestato non è più assicurata qualora vengano emesse norme sostitutive prima della data di scadenza.
- Tutte le modifiche apportate al modello ed ai materiali oggetto del presente attestato d'esame CE di tipo dovranno essere segnalate ed approvate da Centrocot.

Il presente certificato deve essere conservato dal fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza.

Busto Arsizio,

data di emissione:
30 luglio 2014

data di scadenza:
30 luglio 2019



Il Direttore Generale
Dott. Grazia Cerini

