



ATTESTATO DI ESAME CE DI TIPO

N° 02514285

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:

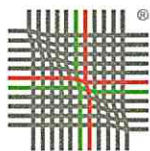
Gruppo P&P Loyal S.p.A.
Via Valdilocchi, 2 19126 La Spezia Italy

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

TUTA ad alta visibilità

Cod. AVX06 204

Categoria: **II** (seconda)



Descrizione tipo base

AVX06 204
modello tessuto

tuta con collo a camicia, maniche a giro in un solo pezzo con fondo manica con orlo, con o senza elastico o polsino chiuso con asola e bottone o velcro o bottoni automatici, elastico in vita nella parte posteriore, chiusura con cerniera doppio cursore o asola e bottone o bottoni automatici o velcro, due tasche a toppa applicate nella parte frontale 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 posteriore destra chiusa con asola e bottone o velcro o bottone automatico o cerniera o aperta o coperta da patta, confezionata interamente con tessuto fluorescente con due bande che circondano il torace, le maniche e le gambe di h = cm 5.

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



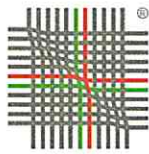
Descrizione varianti

modello

AVB06

Modello bicolore identico al modello base in tessuto non fluorescente nella parte compresa tra la banda inferiore che circonda il torace e la banda superiore che circonda le gambe e tra la banda inferiore delle gambe e il fondo.





AVB106

Modello bicolore identico al modello base in tessuto non fluorescente nella parte inferiore alla banda superiore di torace e maniche.



AVF06

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

Varianti costruttive

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

- possibilità di una doppia apertura sui fianchi una chiusa con bottone automatico o due tasche a filetto;
- possibilità di inserire rinforzo elasticizzato sul giro maniche
- possibilità di inserire un taschino sulle maniche;
- possibilità di inserire una tasca posteriore sinistra chiusa con asola e bottone o velcro o bottone automatico o cerniera aperta o coperta da patta;
- possibilità di inserire due taschini interni sul petto con aletta chiusa con asola e bottone o bottoni automatici o con velcro;
- possibilità di inserire un taschino porta cellulare;
- possibilità di applicare uno o due tasconi sulle gambe con o senza soffietto con patta chiusa con velcro o bottoni automatici o cerniera;
- possibilità di confezionare la tuta completamente senza tasche esterne con l'inserimento di una o più tasche interne;
- possibilità di risvolto a fondo-gamba con bottoni a pressione;

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

tessuti non fluorescenti

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

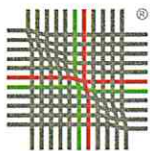
60% cotone 40% poliestere 260 g/m² "SLT 3052" Gruppo P&P - blu

bande

AVC06

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.

ATTES- TATO



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

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 3 ≥ 0.80 mq di materiale fluorescente
 ≥ 0.20 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: 0903211.C, 0908154.

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

