

## ATTESTAZIONE DI CONFORMITA' DECLARATION OF CONFORMITY PPE-18305-AC-021

Richiedente: <i>Applicant</i>	<b>Trade and Consulting Srl</b> Via del Lavoro, 46 – 40056 Valsamoggia (BO) – Italia
Articolo / Prodotti <i>Item / Products</i>	TNT2020 LAMINEX 45 g/m <sup>2</sup>
Composizione dichiarata / Declared composition	Polipropilene + laminatura in polietilene / Polypropylene + polyethylene foil

Si certifica che l'articolo descritto è stato sottoposto a prova e risulta in accordo con i seguenti requisiti delle norme  
*We hereby declare that item described has been tested and complies with the following requirements of:*

### UNI EN 14126:2004

*EN ISO 14126:2003+AC:2004*

### Indumenti di protezione contro gli agenti infettivi – Metodi di prova e requisiti

*Protective clothing against infective agents - Test methods and requirements*

Par.	Test	Classe / class
4.1.2	Resistenza all'abrasione <i>Abrasion resistance</i>	3
4.1.2	Resistenza all'incrinatura per flessione <i>Flex cracking resistance</i>	6
4.1.2	Resistenza alla lacerazione <i>Tear strenght</i>	2
4.1.2	Resistenza alla trazione <i>Tensile strenght</i>	1
4.1.2	Resistenza alla perforazione <i>Puncture resistance</i>	1
4.1.4.1	Resistenza alla penetrazione di liquidi contaminati sotto pressione idrostatica (ISO 16603+16604) <i>Resistance to penetration by contaminated liquid under hydrostatic pressure</i>	6
4.1.4.2	Resistenza alla degli agenti infettivi dovuta al contatto meccanico con sostanze contenenti liquidi contaminati (penetrazione batterica ad umido) <i>Resistance to penetration by infective agents due to mechanical contact with substances containing contaminated liquids (bacterial penetration by liquids)</i>	6
4.1.4.3	Resistenza alla penetrazione di aerosol liquidi contaminati <i>Resistance to penetration by contaminated liquid aerosols</i>	2
4.1.4.4	Resistenza alla penetrazione di particelle solide biologicamente contaminate (penetrazione batterica a secco) <i>Resistance to penetration by contaminated solid particles (dry bacterial penetration)</i>	3

### UNI EN 14605:2009

*EN 14605:2005+A1:2009*

### Indumenti di protezione contro gli agenti chimici liquidi – Requisiti prestazionali per indumenti con collegamenti a tenuta di liquido o a tenuta di spruzzi, inclusi articoli che proteggono solamente parti del corpo – Metodi di prova e requisiti

*Protective clothing against liquid chemicals - Performance requirements for clothing with liquid-tight or spray-tight connections, including items providing protection to parts of the body only - Test methods and requirements*

Par.	Test	Classe / class
4.1 4.11 (EN 14325:2004)	Resistenza alla permeazione chimica (ISO 6529) <i>Resistance to chemical permeation</i>	6

**UNI EN 13034:2009**

*EN 13034:2005+A1:2009*

**Indumenti di protezione limitata contro gli agenti chimici liquidi – Requisiti prestazionali per indumenti di protezione chimica che offrono protezione limitata contro gli agenti chimici liquidi - Metodi di prova e requisiti**

*Limited Protective clothing against liquid chemicals - Performance requirements for chemical protective clothing offering limited protection against liquid chemicals - Test methods and requirements*

Par.	Test	Classe / class
4.1	Resistenza alla penetrazione dei liquidi (ISO 6530)	3
4.13 (EN 14325:2004)	<i>Resistance to penetration by liquids</i>	

I dettagli delle prove sono riportati nei rapporti di prova / *Full details can be found in test reports:*

PPE-18143-RP-001 del 10/11/2020

PPE-18305-RP-001 del 10/03/2021

PPE-18305-RP-002 del 18/03/2021

La presente attestazione annulla e sostituisce il certificato PPE-1018143-AC-019 emessa in data 11/12/2020

*The current document replaces the certificate PPE-1018143-AC-019 issued on 11/12/2020*

**Prima emissione:**

*First issue:*

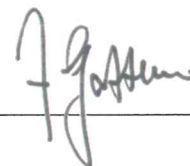
19 April 2021

**Emissione corrente:**

*Current issue:*

19 April 2021

**Legale Rappresentante**  
**(Fabio Gazzo)**



La presente attestazione è riferita esclusivamente ai campioni sottoposti a prova e non va intesa come supervisione, controllo e/o sorveglianza da parte di ANCCP Certification Agency di prodotti o dispositivi da essi derivati.  
*This Certification applies only to the tested samples and should not be considered as assessment, control or surveillance on the conformity of the related products.*