



## Antinfortunistica

Via Sempione 231, 20016 Pero (MI)  
tel. 02 33910940 cell. 348 3830989  
info@reaantinfortunistica.com  
www.reaantinfortunistica.com



## Scheda Tecnica

Art. PP95545 T-SHIRT A MANICA LUNGA

CE SECONDA CATEGORIA



DPI di Cat.II - Conforme alla norma: EN 13688 ,UNI EN ISO 11612:2015 UNI EN 1149-5:2008

**Descrizione:** Livelli di prestazione secondo la: UNI EN ISO 11612 : 2009 A1-A2-B1-C1-F1  
Tessuto: 55% modacrilico 43% cotone 2% antistatico  
Girocollo Maniche lunghe Taglie disponibili: dalla S alla XXXL

**Impiego:** Gli indumenti oggetto della presente nota informativa rispondono alle specifiche contenute nelle norme europee:  
**UNI EN 13688:2013** Requisiti generali di innocuità, ergonomia e taglie. **UNI EN ISO 11612:2009** Indumenti per la protezione contro il calore e la fiamma. I capi sono stati progettati per proteggere l'utilizzatore dal contatto accidentale con piccole fiamme, da valori non elevati di calore convettivo, radiante e contatto e spruzzi di ferro fuso.  
**UNI EN 1149-5:2008** Indumenti che consentono di dissipare le cariche elettrostatiche accumulate

**Limiti:** Gli indumenti oggetto della presente nota informativa NON forniscono protezione da shock elettrico, elevate emissioni di raggi UV, NON sono adatti per l'utilizzo nella lotta agli incendi (ad es.: vigili del fuoco); per l'impiego in operazioni in cui sia essenziale la resistenza alla permeazione di prodotti chimici a livello molecolare, oppure sia richiesta una barriera completa al liquido o a prodotti chimici gassosi (ad es. situazioni in cui sussista il rischio di esposizione ad emissioni massicce e potenti di prodotti chimici liquidi concentrati e per tutti gli impieghi non menzionati nella presente nota informativa (in particolare per tutti i rischi rientranti nella III categoria definita nella Direttiva Europea 89/686/CEE).

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
STANDARD 100



066270.0 CENTROCOT

Testato per sostanze nocive  
www.oeko-tex.com/standard100

