



# Scheda Tecnica

<b>Linea</b>	<b>Mod.</b>	<b>Art.</b>
P&P	PANTALONE	IGN02537



**CE** TERZA CATEGORIA



**DPI di Cat.II - Conforme alla norma: EN 13688 ,EN 11612, EN 11611, EN 1149 - 5, EN 13034 e UNI EN 61482-1-2 C1.1**

**Descrizione:** Tessuto:78% cotone, 20% poliestere, 2% antistatico, 250g/mq  
 Chiusura patta con bottoni coperti Due tasche anteriori a filetto Una tasca posteriore applicata chiusa con pattina e velcro Rinforzo interno al cavallo Doppie cuciture nei punti di maggior sforzo  
 Taglie disponibili: dalla S alla 3XL

**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 11612:2015** 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 ISO 11611:2015:** Indumenti per impieghi in operazioni di saldatura e procedimenti connessi. Il capo costituisce un indumento per saldatori di classe 1 adatto per tecniche di saldatura manuale con lieve formazione di schizzi e gocce come ad esempio: saldatura a gas, saldatura TIG, MIG, microsaldatura al plasma, brasatura, saldatura a punti, saldatura MMA (con elettrodo rivestito di rutilio), e per il funzionamento di macchine per taglio all'ossigeno, al plasma, saldatrici a resistenza, macchine per verniciatura termica a spruzzo, saldatrici da banco. L'indumento fornisce protezione dal contatto accidentale con piccole fiamme, schizzi di metallo fuso, calore radiante e contatto elettrico accidentale di breve durata.  
**UNI EN 13034:2009** Indumenti protezione chimica tipo 6 che offrono resistenza alle aggressioni chimiche di prodotti non immediatamente pericolosi per la salute e la sicurezza consentendo un'adeguata protezione da eventuali contatti accidentali (piccoli spruzzi, aerosol ecc.) permettendo all'operatore di provvedere, in tempo utile, alla pulizia o alla sostituzione del capo. **CEI EN 61482-1-2 CLASSE 1** (indumenti protettivi contro l'effetto termico dell'arco elettrico)  
**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).

	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>vita</b>	42	46	50	54	58	62
<b>bacino</b>	51	55	59	63	67	71
<b>fondo gamba</b>	20	22	23	23	24	24
<b>lunghezza</b>	104	109	112	114	116	118
<b>interno gamba</b>	77	80	83	84	85	86