



**Jallatte**<sup>®</sup>  
créateur de bien-être

SHOES COLLECTION  
2017-18



# MISSION

---

Da oltre 70 anni, **Jallatte®** si posiziona sul mercato come leader della calzatura di sicurezza.

Il nostro team di ricerca e sviluppo lavora incessantemente; avvalendosi di nuove tecnologie e di materiali allo stato dell'arte che contribuiscono alla realizzazione di

calzature dalle performance all'avanguardia.

**Qualità, comfort e design sono elementi chiave delle calzature Jallatte® attraverso cui preservare la salute e il benessere dell'individuo che sono da sempre il nostro obiettivo prioritario.**



# INDICE

---

J-ENERGY	/ 10
J-NUDE	/ 14
J-MODE	/ 18
J&J	/ 20
GORE-TEX	/ 22
SPECIALS	/ 23
J-ESCAPE	/ 24
SOFTANE BTP	/ 25
SOFTANE AVANT-GARDE	/ 26
SOFTANE TRADITION	/ 27
SOFTANE PRESTIGE	/ 29
J-SMARTER	/ 31
J-DREAM	/ 32
LIGHTANE	/ 33
TRIFTANE FIGHTER	/ 34
TRIFTANE GÉNÉRATION PERFORMANCE	/ 36
TRIFTANE TRADITION	/ 38



# MEMBRANA GORE-TEX®

## CALZATURE GORE-TEX® PROFESSIONALI. PROTEZIONE E COMFORT

### Elevato comfort climatico

La membrana GORE-TEX®, il segreto nascosto all'interno delle calzature GORE-TEX®, offre un comfort climatico elevato con qualsiasi tempo e in tutti gli ambienti di lavoro.

### L'acqua non penetra, mentre il sudore fuoriesce.

La membrana GORE-TEX® è costituita da microscopici pori che sono 20.000 volte inferiori ad una goccia d'acqua, ma 700 volte più grandi di una molecola di vapore acqueo. Questa combinazione unica offre impermeabilità durevole nel tempo ed elevata traspirabilità.

**Le calzature GORE-TEX®** mantengono i piedi asciutti e comodi.

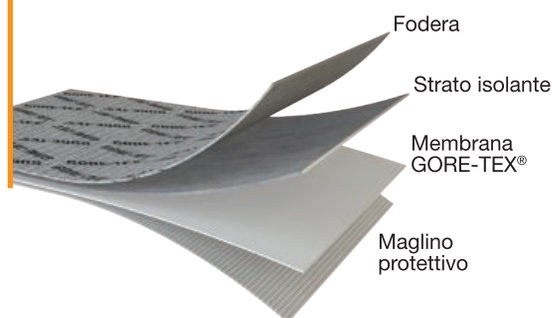
### CLASSI DI PRODOTTO

Per soddisfare i requisiti specifici del clima, dell'ambiente professionale, del livello di attività e dell'uso finale, Gore ha sviluppato:

#### Calzature GORE-TEX® Performance Comfort

Asciutte e comode con temperature moderate  
Impermeabili nel tempo, traspiranti e moderatamente isolate per un'ampia gamma di temperature.

Ideali per il tempo mutevole e moltissime attività.



Umidità corporea (sudore)

Pioggia, neve

Pelle tomaio

Maglino protettivo

Membrana GORE-TEX®

Tessuto non tessuto funzionale

Speciale fodera interna

## QUALITÀ COMPROVATA IN CONDIZIONI DI PROVA SENZA COMPROMESSI.

### Più della somma delle parti.

Tutti gli elementi delle calzature (pelli, tessuti, lacci, schiume, fili) e l'intera costruzione della scarpa puntano alle massime prestazioni nell'uso finale e vengono sottoposte a un controllo di qualità senza compromessi

durante tutte le fasi dello sviluppo e della produzione del prodotto.

Le calzature GORE-TEX<sup>®</sup> superano di gran lunga i requisiti della norma **EN ISO 20345/347** in quanto a impermeabilità, traspirabilità e durata.



### IMPERMEABILITÀ DUREVOLE NEL TEMPO

Le calzature GORE-TEX<sup>®</sup> devono resistere fino a 300.000 movimenti di flessione (80 ore) nell'acqua ad altezza caviglia, senza che una sola goccia d'acqua penetri all'interno della scarpa.

La norma EN ISO 20344 richiede solo 4.800 flessioni (80 minuti) ed è consentita la penetrazione dell'acqua per 3 cm<sup>2</sup>.



### TRASPIRABILITÀ

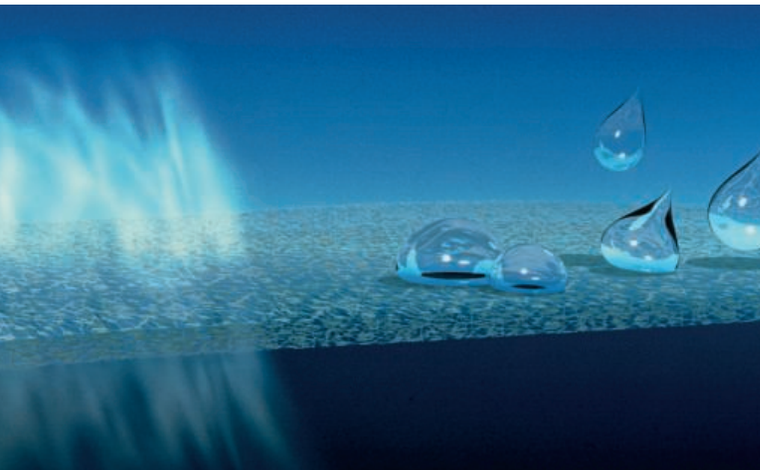
I materiali utilizzati nelle calzature GORE-TEX<sup>®</sup> raggiungono un valore di traspirabilità fino a sei volte superiore ai valori specificati nella norma EN ISO 20345/47.



### DURATA

La fodera interna e i materiali della tomaia delle calzature GORE-TEX<sup>®</sup> devono resistere fino a quattro volte più movimenti di abrasione di quanto specificato nella norma EN ISO.

Ogni poro della membrana GORE-TEX<sup>®</sup> è 700 volte più grande di una molecola di vapore acqueo.



Ogni poro della membrana GORE-TEX<sup>®</sup> è 20.000 volte più piccolo di una goccia d'acqua.



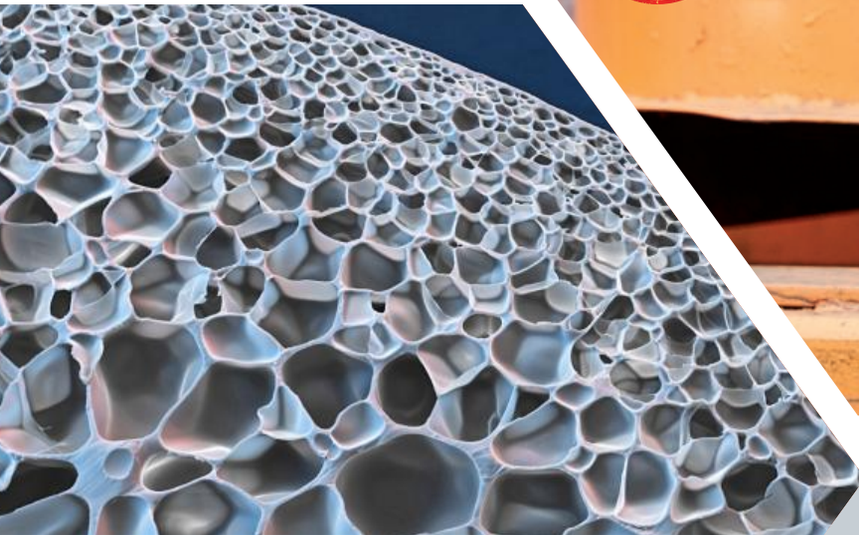
Da quasi 70 anni, Jallatte® lavora instancabilmente per migliorare il benessere sul luogo di lavoro attraverso nuove tecnologie e soluzioni dettate da vincoli di utilizzo sempre più esigenti. Jallatte® e BASF hanno unito la loro esperienza per offrirvi una nuova suola, frutto dei più recenti programmi di ricerca e sviluppo, che utilizza un nuovo materiale ad alte prestazioni: il poliuretano termoplastico espanso di BASF:

## E-TPU: Expanded Thermoplastic PolyUréthane

commercializzato con il nome di **Infinergy®**.

Elastico come la gomma, ma più leggero, questo materiale innovativo in TPU espanso (TPU-E) combina, grazie alla sua tecnologia a cellule chiuse, le proprietà del TPU con i vantaggi di una schiuma:

- Bassa densità (circa. 0,25)
- Elevata elasticità
- Leggerezza e sofficià
- Alta resistenza all'abrasione
- Alta resistenza alla trazione
- Buona resistenza chimica
- Ottima durezza a lungo termine in un'ampia gamma di temperature di esercizio
- Una resilienza eccezionale (vale a dire una capacità straordinaria di restituire l'energia).



Assorbimento degli urti

## Fidatevi di J-ENERGY per superare i vostri

Una delle caratteristiche chiave di **Infinergy®** è l'ottima memoria elastica grazie alla sua struttura a celle chiuse ed all'originale architettura molecolare del polimero.

La resilienza elastica secondo il metodo di prova stabilito dalla ISO 8307 (prova di rimbalzo) ha dimostrato che il coefficiente di rimbalzo dell'**E-TPU** è maggiore del **55%**, un valore molto più alto di tutti i polimeri disponibili sul mercato.

## Una tecnologia innovativa utilizzata per la scarpa da running è disponibile ora per la scarpa di sicurezza!

Già utilizzato con successo nelle calzature da running, questo materiale innovativo ha migliorato le prestazioni atletiche, riducendo l'affaticamento.

E se fosse lo stesso per gli utilizzatori di calzature di sicurezza?

Per tutti coloro che sono esposti a situazioni di lavoro faticose:

- Frequenti spostamenti a piedi
- Lunghe distanze giornaliere
- Stazionamento prolungato
- Calpestio

Jallatte® crea la suola innovativa **J-ENERGY**:



- Risultato di una tecnologia unica
- Ispirata al mondo dello sport
- Altamente defaticante
- Che lotta contro lo Stress sul lavoro



**BASF**  
We create chemistry

ma con ritorno di energia!

## limiti e migliorare le vostre performance!

L'effetto di ritorno d'energia che si percepisce è il risultato sia della flessibilità che dell'elasticità dinamica della suola **J-ENERGY**

E che vi apporterà solamente benefici:

- Diminuzione della fatica
- Riduzione del rischio di disturbi muscoloscheletrici (DMS)
- Una migliorata circolazione sanguigna
- Una sensazione di benessere inconfutabile

## SUOLE

### • J-MODE / J-NUDE



#### PU/TPU

La combinazione di Intersuola in poliuretano con battistrada in termo poliuretano è particolarmente indicata per ottenere migliori performance e durevolezza in tutte le condizioni senza rinunciare al comfort e al look.

J-MODE

J-nude



### • SOFTANE™



PU/PU

## Softane™

#### PU/PU

Particolare miscela in poliuretano bi densità SOFTANE, studiata per ottenere il perfetto bilanciamento tra comfort, leggerezza e durevolezza. L'intersuola è sviluppata con una densità tale da garantire flessibilità e assorbimento delle vibrazioni e degli impatti con il suolo, mentre il battistrada è studiato per resistere ad abrasione, idrocarburi, oli e grassi.



### • J&J



PU/PU

J&J

#### PU/PU

La suola J&J è composta da una particolare miscela in poliuretano bi-densità con battistrada trasparente, studiata per il miglior equilibrio tra leggerezza e performance in termini di comfort e resistenza allo scivolamento.



### • J-SMARTER



PU MONO

#### PU MONO

Una suola compatta ma confortevole che fa della leggerezza un punto cardine.

J-Smarter



### • GORE-TEX / J-ESCAPE / SPECIALS



#### VIBRAM

Decenni di esperienza ed eccellenza nello sport e nell'alpinismo al servizio oggi del mondo del lavoro. La suola in gomma Vibram è adatta ad ogni situazione, leggera ma estremamente resistente e performante anche in condizioni estreme.



### • TRIFTANE™



TRIFTANE



#### TRIFTANE

La suola Triftane è composta da 3 elementi: l'intersuola in Oxytane e Softane che migliora la morbidezza, l'elasticità e la capacità di assorbimento degli shock, la suola in gomma NBR progettata per migliorare l'aderenza e assecondare il movimento del piede, e una griglia di protezione in NBR che garantisce la solidità e durevolezza dell'intera suola.



### • LIGHTTANE



PU/NEOTRIL



Lighttane™

#### PU/NEOTRIL

Una delle suole in gomma più leggere in circolazione. Grazie alla gomma Neotril utilizzata per il battistrada, questa suola abbina le prestazioni di una suola in gomma, alla leggerezza tipica del poliuretano.



### • J-DREAM



TPU BI-DENSITY

#### TPU BI-DENSITY

Una suola pensata per le donne, caratterizzata da un profilo lineare e sottile. Leggera, flessibile, ergonomica, confortevole, in TPU bidensità per ottimizzare le funzioni di resistenza allo scivolamento e all'abrasione.

J-DREAM



## LAMINE

### • FLEXTANE HP



Lamina in Tessuto alta tenacità. Resistenza 1.100N.

Amagnetica.

Atermica.

Altamente flessibile.

Risponde alla norma EN 12568:2010.

Protezione del 100% della superficie. 70% più leggero rispetto all'acciaio.



### • INOX STEEL



Lamina in acciaio. Resistente a 1.100 N. Massima protezione.

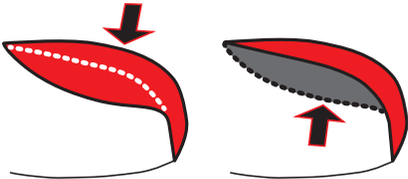


## PUNTALI

### • SPRINGTANE 200 J



Puntale in materiale polimerico  
 Resistente a 200J  
**Amagnetico**  
**Atermico**  
**Elastico**, in caso di schiacciamento  
 tende a recuperare la forma originale  
 facilitando l'estrazione del piede



### • AERFORT 200 J



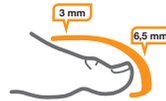
Puntale in acciaio  
 Resistente a 200J  
**Forato** per una maggior traspirabilità.



### • XETANE 200 J



Puntale in materiale 100% composito  
 Resistente a 200J  
 Performance di resistenza all'urto  
 +20% rispetto alla norma.  
 Performance di resistenza allo  
 schiacciamento +70% rispetto alla  
 norma.



**Amagnetico**  
**Atermico**  
**50% più leggero** rispetto a un  
 puntale acciaio tradizionale  
 Spessore ridotto

### • ACIER 200 J



Puntale in acciaio  
 Resistente a 200J



### • PREM-ALU 200 J



Puntale in alluminio, leggero,  
 amagnetico, resistente a 200J.  
 Pur garantendo la stessa resistenza  
 dei tradizionali puntali in acciaio,  
 risulta il 51% più leggero.



## COPRICOPRISOTTOPIEDE

### • POLYJAL



Il nuovo sottopiede anatomico ed antistatico  
 realizzato in soffice poliuretano e rivesti-  
 to in tessuto dalle proprietà batteriostatiche  
 e traspiranti.

La particolare struttura a canali comuni-  
 canti unitamente alla perforatura distribu-  
 ita su tutta la pianta favorisce un'ottimale  
 aerazione che contribuisce all'espulsione  
 dell'umidità e della temperatura in eccesso  
 favorendo un naturale effetto termoregola-  
 nte.



La parte del tallone è rialzata e svolge un'efficace azione di  
 ammortizzazione e assorbimento degli shock prevenendo i  
 microtraumi derivanti da impatti con il terreno.



### • J-MULTITECH



Struttura in monoblocco in soffice poliuretano,  
 concepita per sostenere il movimento del  
 piede per un comfort ottimale ed un eccezio-  
 nale assorbimento dell'energia in particolare  
 nella zona del tallone.  
 Perforato nella parte anteriore per una miglio-  
 re traspirabilità e foderata in tessuto anti-a-  
 brasiono e batteriostatico.



### • J-CONFORT



Sottopiede anatomico che copre il 100% del-  
 la superficie della pianta del piede foderato in  
 VITA-PLUS, un morbido materiale sintetico a  
 base di micro cellule altamente traspirante e  
 resistente all'abrasione.



### • CONFORT TECH



Anatomico  
 Antistatico  
 Rimovibile  
 Copre il 100% della superficie del piede.

Rivestito in tessuto batteriostatico e traspi-  
 rante, imbottito nella zona del tallone per  
 un miglior assorbimento degli shock da im-  
 patto con il terreno.



### • J-SOUPLESS



Anatomico  
 Antistatico  
 In morbido poliuretano  
 Particolarmente studiato per l'assorbimento  
 delle micro vibrazioni nella zona del tallone  
 per la prevenzione di microtraumi della co-  
 lonna vertebrale.  
 Rivestito in tessuto traspirante e resistente  
 all'abrasione. Perforato nella parte anteriore  
 per una migliore aerazione.



## VARIE

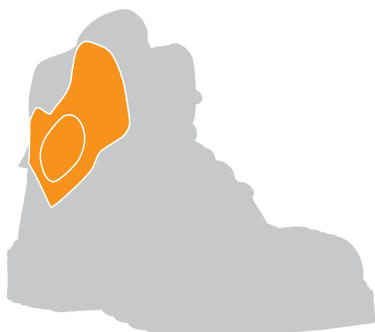


### • UPPERFRAME

**UPPER  
FRAME**

Tecnologia costituita da una sovrastruttura a griglia in TPU studiata per dare maggior supporto al tomaio caratterizzato da materiali leggeri e traspiranti.

Sfruttando inoltre il concetto "seamless" diminuiscono le cuciture presenti sul tomaio contribuendo così ad una aumentata durevolezza del prodotto.



### • ANKLE PROTECTOR

**ANKLE  
PROTECTOR**

Inserito rigido in TPU posizionato nella zona del malleolo che permette una protezione totale della caviglia da possibili impatti laterali.



### • J-ROD

**J-ROD**

Una barra rigida nella parte centrale della suola consente il corretto posizionamento su scale a pioli o sporgenze, evitando allo stesso tempo possibili flessioni errate o innaturali dell'arco plantare.



### • PRO ABSORBER

**PRO  
ABSORBER**

Uno speciale inserto, in TPU tecnico, che conferisce alla calzatura un'eccellente assorbimento dell'energia nella zona del tallone, prevenendo i microtraumi da impatto con il terreno e conferendo alla calzatura il massimo comfort anche sui terreni più accidentati.



• ASEPTANE

**ASEPTANE**

Speciale Microfibra che grazie ad una particolare spalmatura presenta qualità uniche:  
 eccezionale impermeabilità  
 resistenza ai lavaggi (anche a 30°)  
 ottima traspirabilità  
 incredibile facilità di pulizia e manutenzione



• THINSULATE

**3M**  
**Thinsulate**<sup>™</sup>  
 INSULATION

Fibra termoisolante e traspirante studiata per garantire in ogni condizione il perfetto equilibrio termico all'interno della calzatura. Più traspirazione in estate più caldo in inverno.

• BTP

**Spécial**  
**BTP**

Pelle ingrassata e idrofugata resistente agli agenti attivi del cemento. Particolarmente indicato per il settore dell'edilizia.

• AP23<sup>™</sup>

**AP**  
**23**

La pelle **AP23<sup>™</sup>**, esclusiva di Jallatte, 100% naturale, è idro-oleo repellente; più spessa del 10%-15% della maggior parte delle pelli utilizzate per le calzature di sicurezza (2,4mm), garantendo un'eccellente durata nel tempo. Inoltre le sue proprietà di resistenza alla penetrazione del vapore acqueo eccedono i valori minimi fissati dalla norma europea.

• STARK

**STARK**<sup>®</sup>

Materiale altamente resistente all'abrasione, utilizzato per conferire alla calzatura estrema resistenza all'usura nei punti di maggiore esposizione (punta, tallone).

• 0% METAL

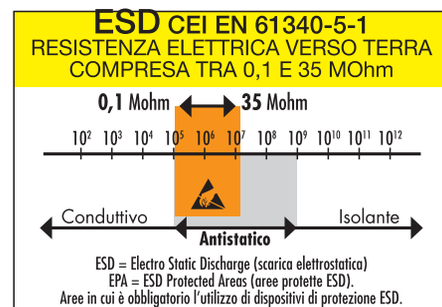
**0%**  
**METAL**

Assenza di componenti in metallo nella calzatura.

• ESD



Prodotti certificati secondo la EN 61340-4-3 ed EN 61340-5-1 per la protezione dei dispositivi elettronici dal pericolo di cariche elettrostatiche.

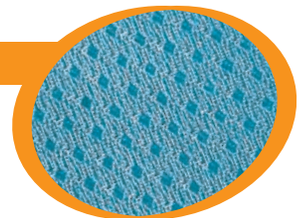


## FODERE

• SILKTANE

**SILKTANE**

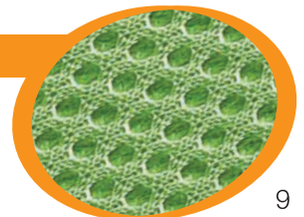
Innovativa fodera tecnica che combina le elevate performance di traspirabilità, batterio staticità e resistenza all'abrasione con una mano morbida e confortevole.  
 La particolare struttura a tre strati favorisce un effetto termoregolatore che mantiene il piede asciutto in una condizione di totale comfort.



• B-CELL

**B-CELL**

Fodera dalla particolare struttura alveolare che sfrutta i micro-canali di ventilazione per assicurare un elevato grado di traspirabilità.  
 Resistente all'abrasione, allo strappo e alla lacerazione.



## JALPUNCH SAS S1P CI SRC



### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata con nylon ultra traspirante. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
PREM-Alu in alluminio 200 J

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Infinergy® di BASF



COD.	MISURE	NORMA
JY101	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALPEPS SAS S1P CI SRC



### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata con nylon ultra traspirante. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
PREM-Alu in alluminio 200 J

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Infinergy® di BASF



COD.	MISURE	NORMA
JY201	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALACTIVE SAS S1P CI SRC



### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
PREM-Alu in alluminio 200 J

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-Energy con inserto  
in Infinergy® di BASF



COD.	MISURE	NORMA
JY102	38-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALRUN SAS S1P CI SRC



### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
PREM-Alu in alluminio 200 J

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-Energy con inserto  
in Infinergy® di BASF



COD.	MISURE	NORMA
JY202	38-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALDYNAM SAS S3 CI SRC



### TOMAIA

Morbida pelle Nabuck idrorepellente. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
PREM-Alu in alluminio 200 J

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-Energy con inserto  
in Infinergy® di BASF



COD.	MISURE	NORMA
JY103	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSPRING SAS S3 CI SRC



### TOMAIA

Morbida pelle Nabuck idrorepellente. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
PREM-Alu in alluminio 200 J

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-Energy con inserto  
in Infinergy® di BASF



COD.	MISURE	NORMA
JY203	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALPULSE SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Morbida pelle Nabuck idrorepellente. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

PREM-Alu in alluminio 200 J

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

J-Energy con inserto in Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY104	38-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALTONIC SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Morbida pelle Nabuck idrorepellente. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

PREM-Alu in alluminio 200 J

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

J-Energy con inserto in Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY204	38-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## LAIA SAS S1P CI SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata con nylon ultra traspirante. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU. Lacci doppi intercambiabili.

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

PREM-Alu in alluminio 200 J

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY212	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## INES SAS S1P SRC

### TOMAIA

Tessuto tecnico effetto fiammato. Lacci doppi intercambiabili.

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

PREM-Alu in alluminio 200 J

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

J-Energy con inserto in Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY211	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## NOA SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Morbida pelle Nabuck idrorepellente. Sistema di rinforzo della caviglia in TPU. Lacci doppi intercambiabili.

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

PREM-Alu in alluminio 200 J

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

J-Energy con inserto in Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY209	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## CHLOE SAS S1P SRC

### TOMAIA

Tessuto tecnico a maglia altamente traspirante. Lacci doppi intercambiabili.

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

PREM-Alu in alluminio 200 J

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

J-Energy con inserto in Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY213	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALHYGIE S2 SRC



### TOMAIA

Aseptane™: microfibra trattata con resine dalle molteplici qualità: impermeabilità, traspirabilità, facilità di manutenzione e pulizia (lavabile a 30°C)

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SUOLA

J-Energy con inserto in Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY206	35-46	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCARBO S2 SRC



### TOMAIA

Aseptane™: microfibra trattata con resine dalle molteplici qualità: impermeabilità, traspirabilità, facilità di manutenzione e pulizia (lavabile a 30°C)

### FODERA

Poliammide antibatterico

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SUOLA

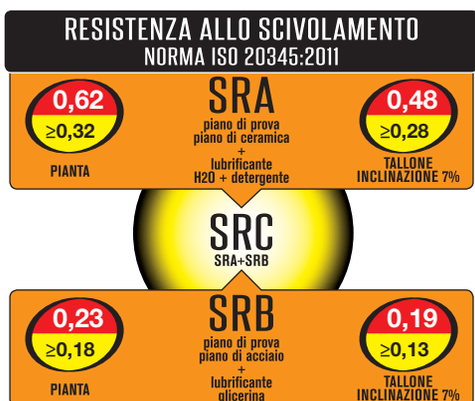
J-Energy con inserto in Infinergy® di BASF



**NEW**



COD.	MISURE	NORMA
JY207	35-46	EN ISO 20345:2011. Antistatico





# J-NUDE SENSAZIONE PIEDI NUDI

## JALKOHAI SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in nylon idrorepellente e griglia di supporto in TPU

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU28	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALDOJO SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in nylon idrorepellente e griglia di supporto in TPU

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU01	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALREI SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in nylon idrorepellente e griglia di supporto in TPU

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU29	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALTAÏ SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in nylon idrorepellente e griglia di supporto in TPU

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU03	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALKENDO SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in nylon idrorepellente e griglia di supporto in TPU

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU04	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSAMBO SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in nylon idrorepellente e griglia di supporto in TPU

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU02	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# J-NUDE SENSAZIONE PIEDI NUDI

## JALYOGA SAS S1P SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in nylon idrorepellente e griglia di supporto in TPU

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU05	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALFITNESS SAS S3 SRC

### TOMAIA

Tomaia in tessuto nylon idrorepellente con iniezione pellicola TPU e rinforzi anteriori e posteriori in pelle pieno fiore idrorepellente, finitura pull-up

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU06	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALATHLON SAS S3 SRC

### TOMAIA

Tomaia in tessuto nylon idrorepellente con iniezione pellicola TPU e rinforzi anteriori e posteriori in pelle pieno fiore idrorepellente, finitura pull-up

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU07	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALENDURO SAS S1P SRC

### TOMAIA

Tomaia in tessuto nylon con iniezione pellicola TPU e rinforzi anteriori e posteriori in pelle scamosciata

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU08	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALTRIAL SAS S1P SRC

### TOMAIA

Tomaia in tessuto nylon con iniezione pellicola TPU e rinforzi anteriori e posteriori in pelle scamosciata

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU09	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALJAB SAS ESD S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrofugato con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in Nylon idrofugato. Collarino ergonomico imbottito per la protezione dei malleoli. Sistema di chiusura con passalacci in Nylon e tessuto riflettente

**FODERA**  
SILKTANE



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU19	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# J-NUDE SENSAZIONE PIEDI NUDI

## JALCROSS SAS ESD S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrofugato con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in Nylon idrofugato. Sistema di chiusura con passalacci in Nylon e tessuto riflettente

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU20	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALBREAK SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore forato con finitura Pull-up. Sistema di chiusura con bande velcro

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU21	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSMASH SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Nubuck sintetico con inserti in tessuto nylon traspirante. Collarino ergonomico imbottito per la protezione dei malleoli. Soffietto antiodore in tessuto tecnico. Sistema di chiusura con passalacci in tessuto

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU24	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSPIN SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Nubuck sintetico con inserti in tessuto nylon traspirante. Soffietto antiodore in tessuto tecnico. Sistema di chiusura con passalacci in tessuto.

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU22	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALKICK SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Nubuck sintetico con inserti in tessuto nylon traspirante ed ampie forature. Soffietto antiodore in tessuto tecnico. Sistema di chiusura con passalacci in tessuto

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU27	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSENSEI SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Nubuck sintetico con inserti in tessuto nylon traspirante. Collarino ergonomico imbottito per la protezione dei malleoli. Soffietto antiodore in tessuto tecnico. Sistema di chiusura con passalacci in tessuto

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU25	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# J-NUDE SENSAZIONE PIEDI NUDI

## JALCATCH SAS ESD S1P SRC

**TOMAIA**  
Nubuck sintetico con inserti in tessuto nylon traspirante. Soffietto antidebriti in tessuto tecnico. Sistema di chiusura con passalacci in tessuto

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



## JALBAGEL SAS ESD S3 SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore idrofolto con finitura Pull-up con inserti in tessuto traspirante in Nylon idrofolto. Soffietto antidebriti in tessuto tecnico. Sistema di chiusura con passalacci in tessuto

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-NUDE PU/TPU



COD.	MISURE	NORMA
JNU26	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JNU23	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011



## JALSQUARE SAS S1P SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata forata. Insetto laterale logo Jallatte in TPU

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM006	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCITY SAS S1P SRC

### TOMAIA

Tessuto canvas super traspirante. Insetto laterale logo Jallatte stampato a laser

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM005	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCENTER SAS S1P SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata con inserti in tessuto Canvas. Insetto laterale logo Jallatte stampato a laser

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM008	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALGROUND SAS S1P SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata forata. Insetto laterale logo Jallatte in TPU

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM007	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSTREET SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente, con finitura pull-up. Collarino ergonomico in nylon, imbottito per una migliore protezione dei malleoli. Insetto laterale logo Jallatte in TPU

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM003	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALMETRO SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente con finitura pull-up. Insetto laterale logo Jallatte in TPU

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM004	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# J-MODE SPIRITO URBANO

## JALPARK SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente, con finitura pull-up. Collarino ergonomico in nylon, imbottito per una migliore protezione dei malleoli. Insetto laterale logo Jallatte in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM001	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSKATE SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente, con finitura pull-up. Insetto laterale logo Jallatte in TPU

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-MODE PU/TPU trasparente



COD.	MISURE	NORMA
JM002	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011



## JALPLANET SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata forata. Collarino ergonomico imbottito per la protezione dei malleoli. Sistema di chiusura con passalacci in nylon e passanti in tessuto riflettente

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
PU/PU TR



COD.	MISURE	NORMA
JEJ09	35-47	EN ISO 20345:2011. Dissipatrici

## JALCOMET SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata forata. Sistema di chiusura con passalacci in Nylon e tessuto riflettente

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
PU/PU TR



COD.	MISURE	NORMA
JEJ08	35-47	EN ISO 20345:2011. Dissipatrici

## JALVEGA SAS ESD S1P SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata forata. Sistema di chiusura con bande a velcro

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
PU/PU TR



COD.	MISURE	NORMA
JEJ11	35-47	EN ISO 20345:2011. Dissipatrici

## JALCELEST SAS ESD S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore liscio idrorepellente con inserti in tessuto traspirante in Nylon idrofugato. Collarino ergonomico imbottito per la protezione dei malleoli. Sistema di chiusura con passa lacci in plastica

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
PU/PU TR



COD.	MISURE	NORMA
JEJ12	35-47	EN ISO 20345:2011. Dissipatrici

## JALZODIAC SAS ESD S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente con inserti in tessuto traspirante in Nylon. Sistema di chiusura con passalacci in plastica

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
PU/PU TR



COD.	MISURE	NORMA
JEJ13	35-47	EN ISO 20345:2011. Dissipatrici

## JALLUNE SAS ESD S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore liscio idrorepellente. Collarino ergonomico imbottito per la protezione dei malleoli. Sistema di chiusura con passa lacci in nylon e passanti in tessuto riflettente

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
PU/PU TR



COD.	MISURE	NORMA
JEJ14	35-47	EN ISO 20345:2011. Dissipatrici

## JALUNIVERS SAS ESD S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Sistema di chiusura con passalacci in nylon e passanti in tessuto riflettente

**FODERA**  
SILKTANE

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
POLYJAL

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
PU/PU TR



COD.	MISURE	NORMA
JEJ15	35-47	EN ISO 20345:2011. Dissipatrici



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011

**0,51**

≥0,32

PIANTA

**SRA**

piano di prova  
piano di ceramica  
+  
lubrificante  
H2O + detergente

**0,41**

≥0,28

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

**SRC**

SRA+SRB

**0,30**

≥0,18

PIANTA

**SRB**

piano di prova  
piano di acciaio  
+  
lubrificante  
glicerina

**0,28**

≥0,13

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

## JALROCHE SAS S3 CI HI WR HRO SRC

### TOMAIA

Nubuck ingrassato idrorepellente, con rinforzo puntale antiabrasione. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

Membrane GORE-TEX®

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Kompact Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJV01	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALACER SAS S3 CI HI WR HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore, finitura Pull-up con rinforzo anteriore e laterale in pelle resistente all'abrasione. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

Membrane GORE-TEX®

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

J-Escape™ Vibram®



NEW DESIGN



COD.	MISURE	NORMA
JJE23	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALPOLE SAS S3 CI WR SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistente alla penetrazione di acqua e olii superiore al minimo fissato dalla norma europea

### FODERA

Membrane GORE-TEX®

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JJS11	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALTERRE SAS S3 CI HI WR HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

Membrane GORE-TEX®

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Kompact Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJV31	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALTERRE METAL FREE SAS S3 CI HI WR HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille. Sistema di chiusura con passalacci non metallici

### FODERA

Membrane GORE-TEX®

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Kompact Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJV45	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSIBERIEN SAS S3 CI HI WR HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille. Sistema di chiusura con passalacci non metallici

### FODERA

Membrane GORE-TEX®

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Kompact Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJV33	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALTEX SAS S3 CI WR SRC

### TOMAIA

Nubuck Ingrassato idrorepellente, con rinforzo puntale antiabrasione. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

Membrane GORE-TEX®



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Softtane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JJV53	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011

0,40  
≥0,32  
PIANTA

**SRA**  
piano di prova  
piano di ceramica  
+  
lubrificante  
H2O + detergente

0,32  
≥0,28  
TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

**SRC**  
SRA+SRB

0,21  
≥0,18  
PIANTA

**SRB**  
piano di prova  
piano di acciaio  
+  
lubrificante  
glicerina

0,16  
≥0,13  
TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

## SPECIALS PRONTI PER OGNI SITUAZIONE AD ALTO RISCHIO

## JALARCHER SAS S3 CI HI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Soffietto e collarino imbottiti. Puntalino in PU antiabrasione. Insetto riflettente nella zona posteriore. Calzata facile e rapida con cerniera impermeabile YKK e protezione in velcro. Sistema di protezione dei malleoli

### FODERA

B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Kompact Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJV28	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALMAYON SAS S3 HRO SRC

### TOMAIA

Pelle grana mina idrorepellente. Soffietto in pelle, collarino ergonomico imbottito. Puntalino antiabrasione. Sganciamento rapido. Cuciture in filo ignifugo aramidico

### FODERA

B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Kompact Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJE24	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# J-ESCAPE™ UN NUOVO RECORD «PER TUTTE LE SUPERFICI»

## JALKHAYA SAS S3 CI HI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente, finitura pull-up con puntale TPU ergonomico. Collarino ergonomico.

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

J-Escape™ Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJE18	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALIROK SAS S3 CI HI AN HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente, finitura pull-up con puntale TPU ergonomico. Protezione dei malleoli con sistema AnkleProtector. Soffietto e collarino imbottiti

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

J-Escape™ Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJE17	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALHICKORY SAS S3 CI HI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente finitura pull-up con puntale TPU ergonomico e tallone rinforzato con protezione antiabrasione. Soffietto e collarino imbottiti

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

J-Escape™ Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJE15	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSALIX SAS S3 CI HI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente, finitura pull-up con puntale TPU ergonomico e tallone rinforzato con protezione antiabrasione. Tiranti laterali

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

J-Escape™ Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJE16	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALBOX SAS S3 CI HI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente, finitura pull-up con puntale TPU ergonomico e tallone rinforzato con protezione antiabrasione. Tiranti laterali

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

J-Escape™ Vibram®



COD.	MISURE	NORMA
JJE19	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011



# SOFTANE BTP EFFICACI IN OGNI CANTIERE

## JALOAK SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, idrorepellente, finitura pull-up. Insetti in Stark antiabrasivo a protezione del puntale e del tallone

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



Spécial  
BTP

COD.	MISURE	NORMA
JJE40	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALFIR SAS S3 CI AN SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, idrorepellente, finitura pull-up. Supporto rigido in TPU a sostegno e protezione della caviglia e inserti in Stark antiabrasivo a protezione del puntale e del tallone

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



Spécial  
BTP

COD.	MISURE	NORMA
JJE41	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSEQUOIA SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, idrorepellente, finitura pull-up. Insetti in Stark antiabrasivo a protezione del puntale e del tallone

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



Spécial  
BTP

COD.	MISURE	NORMA
JJE42	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALBEECH SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, idrorepellente, finitura pull-up, con puntale TPU ergonomico e tallone rinforzato con protezione antiabrasione. Tiranti laterali

### FODERA

SILKTANE

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



Spécial  
BTP

COD.	MISURE	NORMA
JJE44	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCYPRESS SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, idrorepellente, finitura pull-up, con puntale TPU ergonomico e tallone rinforzato con protezione antiabrasione. Tiranti laterali

### FODERA

Fodera isoterma in lana ecologica

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

POLYJAL

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

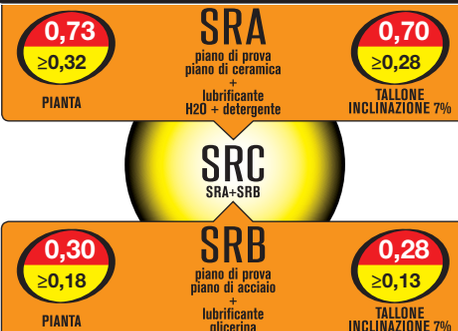
Softane™ Bi-densità



Spécial  
BTP

COD.	MISURE	NORMA
JJE45	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011



## JALHAKA SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistente alla penetrazione di acqua e oli superiore al minimo fissato dalla norma europea

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



## JALFRIGG SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistente alla penetrazione di acqua e oli superiore al minimo fissato dalla norma europea

### FODERA

Fodera isoterma in lana ecologica

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0650	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
J0652	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALOSBERN SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistenza alla penetrazione di vapore acqueo e oli superiore al minimo fissato dalla norma europea. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione del tendine d'Achille. Soffietto impermeabilizzato in pelle fiore

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



## JALOSBERN STEEL SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistenza alla penetrazione di vapore acqueo e oli superiore al minimo fissato dalla norma europea. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione del tendine d'Achille. Soffietto impermeabilizzato in pelle fiore

### FODERA

Pelle

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0662	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JJB21	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALOSBERN WINTER STEEL SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistenza alla penetrazione di vapore acqueo e oli superiore al minimo fissato dalla norma europea. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione del tendine d'Achille. Soffietto impermeabilizzato in pelle fiore

### FODERA

Fodera isoterma in lana ecologica

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



## JALBORG STEEL SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Inserti in Stark antiabrasivo a protezione del puntale e del tallone. Resistenza alla penetrazione di vapore acqueo e oli superiore al minimo fissato dalla norma europea. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione del tendine d'Achille. Soffietto impermeabilizzato in pelle fiore

### FODERA

Pelle

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



NEW

COD.	MISURE	NORMA
JJB22	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
J0701	35-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# SOFTANE™ TRADITION RECORD DI SICUREZZA

## JALASKA SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistente alla penetrazione di acqua e olii superiore al minimo fissato dalla norma europea

### FODERA AVANPIEDE

Tessuto non tessuto

### PUNTALE

Aérfort 200J

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0266	36-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALARTIC SAS S3 CI SRC

### TOMAIA

Pelle fiore naturale AP23™. Idro-oleo repellente. Resistente alla penetrazione di acqua e olii superiore al minimo fissato dalla norma europea

### FODERA

Fodera isoterma in lana ecologica

### PUNTALE

Aérfort 200J

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0257	36-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALMONT BETON SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, idrorepellente, finitura pull-up. Insetti in Stark antiabrasivo a protezione del puntale e del tallone

### FODERA

Pelle

### PUNTALE

Aérfort 200J

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0253	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALMONT SAS S3 SRC

### TOMAIA

Speciale crosta ingrassata e idrofugata resistente agli oli, agli agenti attivi del cemento e ai liquidi aggressivi. Supporto rigido in TPU a sostegno e protezione della caviglia e inserti in Stark antiabrasivo a protezione del puntale e del tallone

### FODERA

Pelle

### PUNTALE

Aérfort 200J

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0251	36-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSAFI EVOL SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, idrorepellente

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Aérfort 200J

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0543	36-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCLUB SAS S1P SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata. Imbottitura protettiva dei malleoli.

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Aérfort 200J

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



## JALMATCH SAS S1P SRC

### TOMAIA

Pelle scamosciata perforata. Linguetta in pelle scamosciata e tessuto, imbottita

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Aérfort 200J

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

Lamina acciaio inossidabile

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
J0356	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
J0351	36-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011

0,58

≥0,32

PIANTA

**SRA**

piano di prova  
piano di ceramica

+  
Lubrificante  
H2O + detergente

0,54

≥0,28

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

**SRC**

SRA+SRB

0,37

≥0,18

PIANTA

**SRB**

piano di prova  
piano di acciaio

+  
Lubrificante  
glicerina

0,14

≥0,13

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

# SOFTANE™ PRESTIGE PROTEZIONE E COMFORT

## JALEREC SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente finitura pull up. Collarino ergonomico imbottito in pelle per una migliore protezione del tendine d'Achille

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JMJ07	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALGERAINT SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente finitura pull up. Collarino ergonomico imbottito in pelle per una migliore protezione del tendine d'Achille

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JMJ06	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALGAHERIS SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore nero idrorepellente

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JMJ04	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALBOHORT SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore nero idrorepellente finitura pull up

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JMJ01	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALGALAAD SAS S1P SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore

**FODERA**  
B-CELL



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JMJ05	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALARTHUR SAS S1P SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore

**FODERA**  
Pelle



### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JMI04	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# SOFTANE™ PRESTIGE PROTEZIONE E COMFORT

## JALACCOLON SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore nero idrorepellente

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



## JALAGRAVAIN SAS S3 SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore nero idrorepellente

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

### SUOLA

Softane™ Bi-densità



COD.	MISURE	NORMA
JMI02	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JMI03	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011



# J-SMARTER ELEGANZA E PROTEZIONE

## JALPALME SAS S3 SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore, idrorepellente

**FODERA**  
In pelle

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Confort

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-Smarter in PU monodensità



## JALOSCAR SAS S1P SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore, idrorepellente

**FODERA**  
Microfibra

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Confort

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
J-Smarter in PU monodensità



COD.	MISURE	NORMA
JDR12	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JDR01	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011

0,34

≥0,32

PIANTA

**SRA**

piano di prova  
piano di ceramica  
+  
lubrificante  
H2O + detergente

0,29

≥0,28

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

**SRC**

SRA+SRB

0,19

≥0,18

PIANTA

**SRB**

piano di prova  
piano di acciaio  
+  
lubrificante  
glicerina

0,15

≥0,13

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

# J-DREAM COMFORT E STILE PER LA DONNA

## SOPHIE S1P SRC

**TOMAIA**  
Pelle scamosciata con inserti in tessuto tecnico

**FODERA**  
Poliammide antibatterico

**PUNTALE**  
Puntale in acciaio 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Souplesse

**SOLETTA ANTIPERFORAZIONE**  
Flextane™ HP

**SUOLA**  
J-Dream



COD.	MISURE	NORMA
JJD21	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## ALEXIA S3 SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore. Collarino ergonomico imbottito

**FODERA**  
Poliammide antibatterico

**PUNTALE**  
Puntale in acciaio 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Souplesse

**SOLETTA ANTIPERFORAZIONE**  
Flextane™ HP

**SUOLA**  
J-Dream



COD.	MISURE	NORMA
JJD22	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## AUDREY S3 SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore

**FODERA**  
Poliammide antibatterico

**PUNTALE**  
Puntale in acciaio 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Souplesse

**SOLETTA ANTIPERFORAZIONE**  
Flextane™ HP

**SUOLA**  
J-Dream



COD.	MISURE	NORMA
JJD09	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## ÉLÉNA S3 SRC

**TOMAIA**  
Aseptane™: microfibra trattata con resine dalle molteplici qualità: impermeabilità, traspirabilità, facilità di manutenzione e pulizia (lavabile a 30°C)

**FODERA**  
Poliammide antibatterico

**PUNTALE**  
Puntale in acciaio 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Souplesse

**SOLETTA ANTIPERFORAZIONE**  
Flextane™ HP by Jallatte®

**SUOLA**  
J-Dream



COD.	MISURE	NORMA
JJD23	35-42	EN ISO 20345:2011. Antistatico

### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011



# LIGHTANE™ RECORD DI LEGGEREZZA

## JALDELEVAN X<sup>2</sup> S3 HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle fiore idrorepellente. Collarino ergonomico imbottito, in tessuto anti-abrasione per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Xétane 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Multitech

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Lightane™



COD.	MISURE	NORMA
JJL02	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALENCKE X<sup>2</sup> S3 HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle fiore idrorepellente. Collarino ergonomico imbottito, in tessuto anti-abrasione

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Xétane 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Multitech

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Lightane™



COD.	MISURE	NORMA
JJL03	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCORDÉE X<sup>2</sup> S1P HRO SRC

**TOMAIA**  
Morbida pelle scamosciata forata. Collarino ergonomico imbottito

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Xétane 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
J-Multitech

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Lightane™



COD.	MISURE	NORMA
J0339	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011

0,40

≥0,32

PIANTA

**SRA**

piano di prova  
piano di ceramica  
+  
lubrificante  
H2O + detergente

0,42

≥0,28

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

**SRC**

SRA+SRB

0,32

≥0,18

PIANTA

**SRB**

piano di prova  
piano di acciaio  
+  
lubrificante  
glicerina

0,23

≥0,13

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

# TRIFTANE™ FIGHTER ALTA TECNOLOGIA

## JALSABRE X<sup>2</sup> S3 CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente, finitura pull up. Collarino ergonomico imbottito in tessuto anti-abrasione

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Triftane™ Fighter



## JALFOXBAT X<sup>2</sup> S3 CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente, finitura pull up

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Triftane™ Fighter



COD.	MISURE	NORMA
JJ706	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JJ707	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALRAFALE X<sup>2</sup> S1P HRO SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata forata. Collarino ergonomico imbottito in tessuto anti-abrasione. Rinforzi posteriori e laterali inTPU

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Triftane™ Fighter



## JALDEMON X<sup>2</sup> S1P HRO SRC

### TOMAIA

Morbida pelle scamosciata forata con imbottitura del soffietto in tessuto anti-abrasione. Sistema di rinforzo posteriore e laterale in TPU

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Triftane™ Fighter



COD.	MISURE	NORMA
JJ728	38-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JJ714	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALBADGER X<sup>2</sup> S3 CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Collarino ergonomico imbottito

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Triftane™ Fighter



## JALBISON X<sup>2</sup> S3 CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Collarino ergonomico imbottito

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FlexTane™ HP

### SUOLA

Triftane™ Fighter



COD.	MISURE	NORMA
JJ730	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JJ722	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# TRIFTANE™ FIGHTER ALTA TECNOLOGIA

## JALFLOGGER X<sup>2</sup> S3 HRO SRC

### TOMAIA

Aseptane™: microfibra trattata con apposite resine dalle molteplici qualità. Impermeabilità, traspirabilità, facilità di manutenzione

### FODERA

In tessuto traspirante e resistente all'abrasione

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

### SUOLA

Triftane™ Fighter



COD.	MISURE	NORMA
JJ729	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALDART X<sup>2</sup> S3 HRO SRC

### TOMAIA

Aseptane™: microfibra trattata con apposite resine dalle molteplici qualità. Impermeabilità, traspirabilità, facilità di manutenzione

### FODERA

In tessuto traspirante e resistente all'abrasione

### PUNTALE

Xétane 200 J in fibra composita

### COPRISOTTOPIEDE

J-Multitech

### SOLETTA

ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

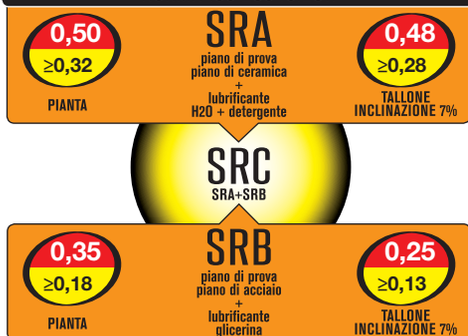
### SUOLA

Triftane™ Fighter



COD.	MISURE	NORMA
JJ720	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011



## JALSPHINX SAS S3 HI CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Rinforzo puntale anti-abrasione. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0628	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALAHMOSIS SAS S3 CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle fiore idrorepellente. Rinforzo puntale anti-abrasione. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0625	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSATET STEEL SAS S3 CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore, finitura in pullup. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0621	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALISIS SAS S3 CI HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0645	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALOSIRIS SAS S3 HRO SRC

### TOMAIA

Pelle pieno fiore idrorepellente. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito per una migliore protezione dei malleoli e del tendine d'Achille

### FODERA

B-CELL

### PUNTALE

Springtane 200J polimerico

### COPRISOTTOPIEDE

Confort-Tech

### SOLETTA

#### ANTIPERFORAZIONE

FleXtane™ HP

### SUOLA

Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0646	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

# TRIFTANE™ GP GÉNÉRATION PERFORMANCE

## JALMAIA SAS S3 HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore idrorepellente. Soffietto imbottito. Collarino ergonomico imbottito

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



## JALTOURA SAS S3 HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore nero idrorepellente

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Springtane 200J polimerico

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
ANTIPERFORAZIONE  
FlexTane™ HP

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
JJ427	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico

COD.	MISURE	NORMA
JJ428	37-48	EN ISO 20345:2011. Antistatico



### RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO NORMA ISO 20345:2011

0,61

≥0,32

PIANTA

**SRA**

piano di prova  
piano di ceramica  
+  
lubrificante  
H2O + detergente

0,46

≥0,28

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

**SRC**

SRA+SRB

0,26

≥0,18

PIANTA

**SRB**

piano di prova  
piano di acciaio  
+  
lubrificante  
glicerina

0,28

≥0,13

TALLONE  
INCLINAZIONE 7%

## JALMARS SAS S3 HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore idrorepellente. Protezione imbottita dei malleoli. Soffietto in pelle fiore

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Aérfort 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio inossidabile

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0246	36-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALSCAND SAS S3 HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore nero idrorepellente. Linguetta in pelle

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Aérfort 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio inossidabile

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0248	36-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALTARMAC SAS S3 HI HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore idrorepellente. Protezione imbottita dei malleoli. Soffietto in pelle fiore. Lacci e banda riflettenti per una migliore visibilità

**PUNTALE**  
Aérfort 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
**ISOLANTE**  
Isoltane™

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio inossidabile

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



SPECIFICA PER  
LAVORI STRADALI

COD.	MISURE	NORMA
J0250	39-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCAMPO SAS S3 HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle pieno fiore nero idrorepellente. Linguetta in pelle imbottita

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Aérfort 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio inossidabile

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0286	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALCRICKET SAS S1P HRO SRC

**TOMAIA**  
Pelle scamosciata perforata. Linguetta in pelle scamosciata e tessuto, imbottita

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Aérfort 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SOLETTA**  
**ANTIPERFORAZIONE**  
Lamina acciaio inossidabile

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0247	36-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## JALBIO S2 HRO SRC

**TOMAIA**  
Aseptane™: microfibra trattata con resine dalle molteplici qualità: impermeabilità, traspirabilità, facilità di manutenzione e pulizia

**FODERA**  
B-CELL

**PUNTALE**  
Aérfort 200J

**COPRISOTTOPIEDE**  
Confort-Tech

**SUOLA**  
Triftane™ multifunzione



COD.	MISURE	NORMA
J0271	35-47	EN ISO 20345:2011. Antistatico

## ESPOSITORE DA BANCO



COD. ES00046 | MISURE L40 x H40 x B30 cm.

## BORSONE PICCOLO



COD. BC00009 | MISURE L48 x H32 x B30 cm.

## BORSONE GRANDE



COD. BC00004 | MISURE L75 x H38 x B35 cm.

## COPRISOTTOPIEDE POLYJAL



COD. JS00001 | MISURE 35-48

## ESPOSITORE DA TERRA



COD. ES00034 | MISURE L45 x H170 x B35 cm.



# Indice

Modello	Categoria	Codice	Pag.
ALEXIA	S3 SRC	JJD22	32
AUDREY	S3 SRC	JJD09	32
CHLOE SAS	S1P SRC	JY213	11
ELENA	S3 SRC	JJD23	32
INES SAS	S1P SRC	JY211	11
JALACCOLON SAS	S3 SRC	JMI02	30
JALACER SAS	S3 CI HI WR HRO SRC	JJE23	22
JALACTIVE SAS	S1P CI SRC	JY102	10
JALAGRAVAIN SAS	S3 SRC	JMI03	30
JALAHMOSIS SAS	S3 CI HRO SRC	J0625	36
JALARCHER SAS	S3 CI HI HRO SRC	JJV28	23
JALARTHUR SAS	S1P SRC	JMI04	29
JALARTIC SAS	S3 CI SRC	J0257	27
JALASKA SAS	S3 SRC	J0266	27
JALATHLON SAS	S3 SRC	JNU07	15
JALBADGER X <sup>2</sup>	S3 CI HRO SRC	JJ730	34

Modello	Categoria	Codice	Pag.
JALBAGEL SAS ESD	S3 SRC	JNU23	17
JALBEECH SAS	S3 CI SRC	JJE44	25
JALBIO	S2 HRO SRC	J0271	38
JALBISON X <sup>2</sup>	S3 CI HRO SRC	JJ722	34
JALBOHORT SAS	S3 SRC	JMJ01	29
JALBORG STEEL SAS	S3 CI SRC	J0701	26
JALBOX SAS	S3 CI HI HRO SRC	JJE19	24
JALBREAK SAS ESD	S1P SRC	JNU21	16
JALCAMPO SAS	S3 HRO SRC	J0286	38
JALCARBO	S2 SRC	JY207	12
JALCATCH SAS ESD	S1P SRC	JNU26	17
JALCELEST SAS ESD	S3 CI SRC	JEJ12	20
JALCENTER SAS	S1P SRC	JM008	18
JALCITY SAS	S1P SRC	JM005	18
JALCLUB SAS	S1P SRC	J0356	28
JALCOMET SAS ESD	S1P SRC	JEJ08	20

Modello	Categoria	Codice	Pag.
JALCORDÉE X <sup>2</sup>	S1P HRO SRC	J0339	33
JALCRICKET SAS	S1P HRO SRC	J0247	38
JALCROSS SAS ESD	S3 SRC	JNU20	16
JALCYPRESS SAS	S3 CI SRC	JJE45	25
JALDART X <sup>2</sup>	S3 HRO SRC	JJ720	35
JALDELEVAN X <sup>2</sup>	S3 HRO SRC	JJL02	33
JALDEMON X <sup>2</sup>	S1P HRO SRC	JJ714	34
JALDYNAM SAS	S3 CI SRC	JY103	10
JALDOJO SAS	S3 SRC	JNU01	14
JALENCKE X <sup>2</sup>	S3 HRO SRC	JJL03	33
JALENDURO SAS	S1P SRC	JNU08	15
JALEREC SAS	S3 SRC	JMJ07	29
JALFIR SAS	S3 CI AN SRC	JJE41	25
JALFITNESS SAS	S3 SRC	JNU06	15
JALFLOGGER X <sup>2</sup>	S3 HRO SRC	JJ729	35
JALFOXBAT X <sup>2</sup>	S3 CI HRO SRC	JJ707	34

Modello	Categoria	Codice	Pag.
JALFRIGG SAS	S3 CI SRC	J0652	26
JALGAHERIS SAS	S3 SRC	JMJ04	29
JALGALAAD SAS	S1P SRC	JMJ05	29
JALGERAINT SAS	S3 SRC	JMJ06	29
JALGROUND SAS	S1P SRC	JM007	18
JALHAKA SAS	S3 SRC	J0650	26
JALHICKORY SAS	S3 CI HI HRO SRC	JJE15	24
JALHYGIE	S2 SRC	JY206	12
JALIROK SAS	S3 CI HI AN HRO SRC	JJE17	24
JALISIS SAS	S3 CI HRO SRC	J0645	36
JALJAB SAS ESD	S3 SRC	JNU19	15
JALKENDO SAS	S3 SRC	JNU04	14
JALKHAYA SAS	S3 CI HI HRO SRC	JJE18	24
JALKICK SAS ESD	S1P SRC	JNU27	16
JALKOHAI SAS	S3 SRC	JNU28	14
JALLUNE SAS ESD	S3 CI SRC	JEJ14	21



# Indice

Modello	Categoria	Codice	Pag.
JALMAÏA SAS	S3 HRO SRC	JJ427	37
JALMARS SAS	S3 HRO SRC	J0246	38
JALMATCH SAS	S1P SRC	J0351	28
JALMAYON SAS	S3 HRO SRC	JJE24	23
JALMETRO SAS	S3 SRC	JM004	18
JALMONT BETON SAS	S3 SRC	J0253	27
JALMONT SAS	S3 SRC	J0251	27
JALOAK SAS	S3 CI SRC	JJE40	25
JALOSBERN SAS	S3 SRC	J0662	26
JALOSBERN STEEL SAS	S3 SRC	JJB21	26
JALOSBERN WINTER STEEL SAS	S3 CI SRC	JJB22	26
JALOSCAR SAS	S1P SRC	JDR01	31
JALOSIRIS SAS	S3 HRO SRC	J0646	36
JALPALME SAS	S3 SRC	JDR12	31
JALPARK SAS	S3 SRC	JM001	19
JALPEPS SAS	S1P CI SRC	JY201	10

Modello	Categoria	Codice	Pag.
JALPLANET SAS ESD	S1P SRC	JEJ09	20
JALPOLE SAS	S3 CI WR SRC	JJS11	22
JALPULSE SAS	S3 CI SRC	JY104	11
JALPUNCH SAS	S1P CI SRC	JY101	10
JALRAFALE X <sup>2</sup>	S1P HRO SRC	JJ728	34
JALREI SAS	S3 SRC	JNU29	14
JALROCHE SAS	S3 CI HI WR HRO SRC	JJV01	22
JALRUN SAS	S1P CI SRC	JY202	10
JALSABRE X <sup>2</sup>	S3 CI HRO SRC	JJ706	34
JALSAFI EVOL SAS	S3 SRC	J0543	27
JALSALIX SAS	S3 CI HI HRO SRC	JJE16	24
JALSAMBO SAS	S3 SRC	JNU02	14
JALSATET STEEL SAS	S3 CI HRO SRC	J0621	36
JALSCAND SAS	S3 HRO SRC	J0248	38
JALSENSEI SAS ESD	S1P SRC	JNU25	16
JALSEQUOIA SAS	S3 CI SRC	JJE42	25

Modello	Categoria	Codice	Pag.
JALSIBERIEN SAS	S3 CI HI WR HRO SRC	JJV33	22
JALSKATE SAS	S3 SRC	JM002	19
JALSMASH SAS ESD	S1P SRC	JNU24	16
JALSPHINX SAS	S3 HI CI HRO SRC	J0628	36
JALSPIN SAS ESD	S1P SRC	JNU22	16
JALSPRING SAS	S3 CI SRC	JY203	10
JALSQUARE SAS	S1P SRC	JM006	18
JALSTREET SAS	S3 SRC	JM003	18
JALTAÍ SAS	S3 SRC	JNU03	14
JALTARMAC SAS	S3 HI HRO SRC	J0250	38
JALTERRE METAL FREE SAS	S3 CI HI WR HRO SRC	JJV45	22
JALTERRE SAS	S3 CI HI WR HRO SRC	JJV31	22
JALTEX SAS	S3 CI WR SRC	JJV53	23
JALTONIC SAS	S3 CI SRC	JY204	11
JALTOURA SAS	S3 HRO SRC	JJ428	37
JALTRIAL SAS	S1P SRC	JNU09	15

Modello	Categoria	Codice	Pag.
JALUNIVERS SAS ESD	S3 CI SRC	JEJ15	21
JALVEGA SAS ESD	S1P SRC	JEJ11	20
JALYOGA SAS	S1P SRC	JNU05	15
JALZODIAC SAS ESD	S3 CI SRC	JEJ13	20
LAIA SAS	S1P CI SRC	JY212	11
NOA SAS	S3 CI SRC	JY209	11
SOPHIE	S1P SRC	JJD21	32

# Norme

CATEGORIE		REQUISITI FONDAMENTALI		REQUISITI AGGIUNTIVI	SIMBOLI
EN ISO 20345:2011 Puntale 200 J/15kN	EN ISO 20347:2012	Classe I (scarpe)	Classe II (stivali)		
SB		●	●		
S1		●		Zona del tallone chiusa Proprietà antistatiche Assorbimento di energia nel tallone	<b>A</b> <b>E</b>
	01	●		Resistenza della suola Agli idrocarburi	<b>FO</b>
S2	02	●		Come S1/01 più: Resistenza alla penetrazione d'acqua:	<b>E/FO</b> <b>WRU</b>
S3	03	●		Come S2/02 più: Resistenza alla perforazione. Suole tassellate	<b>A/E/WRU/</b> <b>FO/P</b>

I SIMBOLI DEI REQUISITI AGGIUNTIVI	VALORI MINIMI RICHIESTI EN ISO 20345:2011 + EN ISO 20347:2012
Resistenza alla perforazione	<b>P</b> $\geq 1100 \text{ N}$
Resistenza elettrica: - Antistatica - Conduttiva	<b>A</b> <b>C</b> da $1 \times 10^5 \text{ OHM}$ a $1 \times 10^9 \text{ OHM}$ < $1 \times 10^5 \text{ OHM}$
Resistenza agli ambienti aggressivi: - Isolamento dal freddo - Isolamento dal calore	<b>CI</b> <b>HI</b> <b>A temp. <math>\leq 10 \text{ }^\circ\text{C}</math>.</b> <b>A temp. <math>\geq 22 \text{ }^\circ\text{C}</math>.</b>
Resistenza della suola al calore da contatto	<b>HRO</b> a $300 \text{ }^\circ\text{C}$ . per $60''$ - Non fonde
Resistenza della suola agli idrocarburi	<b>FO</b> <b>Requisito sempre compreso in EN ISO 20345:2011 ma da specificare con sigla FO in EN ISO 20347:2012</b>
Capacità di assorbimento di energia nella zona del tallone	<b>E</b> $\geq 20 \text{ Joule}$
Resistenza dell'intera scarpa alla penetrazione dell'acqua	<b>WR</b> <b>Nessuna penetrazione primi 15' (minuti primi). Dopo 100 lunghezze non deve entrare più di <math>3 \text{ cm}^3</math> di acqua (macchia)</b>
Resistenza della tomaia alla penetrazione dell'acqua	<b>WRU</b> <b>&gt; 60' - Assorbimento <math>\leq 30\% \text{ H}_2\text{O}</math> trasmessa dopo 60' <math>\leq 0,2 \text{ gr}</math></b>
Protezione della caviglia	<b>AN</b> <b>valore medio <math>\geq 20 \text{ kN}</math></b>
Protezione metatarsale	<b>M</b> <b>Altezza dopo urto <math>\geq 40 \text{ mm}</math> (misura 42)</b>
Resistenza al taglio del tomaio	<b>CR</b> <b>Fattore I <math>\geq 2,5</math></b>

## Resistenza della suola allo scivolamento

Norma: EN ISO 20345:2011 / 20347:2012

Simbolo di marcatura	Condizioni richieste previste dalla norma
<b>SRA</b> Suolo di prova: ceramica Lubrificante: acqua e detergente	$\geq 0.32$ calzatura piana $\geq 0.28$ calzatura inclinata di $7^\circ$ verso il tacco
<b>SRB</b> Suolo di prova: acciaio inossidabile Lubrificante: glicerina	$\geq 0.18$ calzatura piana $\geq 0.13$ calzatura inclinata di $7^\circ$ verso il tacco
<b>SRC</b>	Entrambe le condizioni richieste sopra descritte

I Dispositivi di Protezione Individuale (D.P.I.) sono disciplinati tramite due normative europee:

- la 89/686 CE che definisce gli obblighi del produttore
- la 89/656CE relativa all'utilizzo, che definisce gli obblighi delle aziende e dei lavoratori.

Le calzature di sicurezza, di protezione e professionali sono individuate come D.P.I.

### GLI OBBLIGHI DEL PRODUTTORE

Acquistando i prodotti Jallatte® si ha la certezza che tutte le calzature hanno soddisfatto le procedure di certificazione basate sulle normative europee, come dimostra la marcatura CE. Ogni confezione contiene una nota informativa d'uso che stabilisce i rischi coperti. Per ciascun modello, Jallatte® emette una dichiarazione di conformità.

### GLI OBBLIGHI DELLE AZIENDE E DEI LAVORATORI

Oltre alla priorità della protezione collettiva, la direttiva instaura un obbligo di salute e di sicurezza. I datori di lavoro devono:

- individuare i rischi che non possono essere evitati tramite protezioni collettive

- selezionare i D.P.I. adatti ed appropriati ai rischi, in consultazione con il R.S.P.P.
- selezionare i D.P.I. compatibili con le tipologie di lavoro da svolgere e con i principi dell'ergonomia
- mettere i D.P.I. a disposizione dei lavoratori
- sorvegliare sul loro utilizzo reale
- fornire i D.P.I. gratuitamente e ad uso personale
- assicurarne il buon funzionamento, lo stato igienico e la manutenzione
- procedere o far eseguire verifiche periodiche generali per alcune categorie di D.P.I.
- assicurare l'informazione, la formazione, l'istruzione, l'addestramento all'utilizzo dei D.P.I. e sui rischi coperti
- predisporre una nota di consegna del D.P.I. al lavoratore

E inoltre:

- i D.P.I. non sono considerati premi in natura
- la responsabilità del lavoratore è unicamente disciplinare (omissione nell'indossare le protezioni) ed è subordinata ad una responsabilità penale del datore di lavoro.

### LE PROCEDURE DI CERTIFICAZIONE

Tutte le calzature Jallatte® appartengono alla classe II (protezione contro i rischi gravi). Quindi, tutte le calzature sono sottoposte allo specifico esame CE presso un organismo abilitato a livello europeo.

Sulla base delle analisi e delle prove effettuate per questa tipologia conformemente alla norma EN ISO 20344:2011, della documentazione tecnica e della nota informativa d'uso, viene rilasciata l'attestazione CE, valida in tutta Europa.

### Note

È vietato apporre su un D.P.I., sul suo imballaggio e su qualsiasi altro documento che lo riguardi qualsiasi marchio o scritta suscettibile di creare confusione con le marcature previste nel quadro delle procedure di certificazione di conformità. Art. R233.50.1

Il presente catalogo annulla e sostituisce tutti i precedenti.

I dati e le caratteristiche indicate nel presente catalogo possono subire delle variazioni senza obbligo di preavviso.

La riproduzione fotografica delle tonalità cromatiche può non essere perfettamente fedele alla realtà.

Al fine di migliorare costantemente le collezioni i prodotti contenuti nel presente catalogo potrebbero essere sostituiti o modificati.

Le foto contenute sono a titolo puramente esemplificativo e non vincolanti.



Jallatte

J-nude



 **Jallatte**<sup>®</sup>  
créateur de bien-être

VIA BORGOMANERO, 50 - 28040 PARUZZARO (NO) - ITALY

TEL. +39 0322 53 94 50 • FAX +39 0322 53 94 51

[www.jallatte.com](http://www.jallatte.com) • [info.it@jallatte.com](mailto:info.it@jallatte.com)