



**HHH SPIDER®**  
LINEEVITA

**GENIUS**  
WINTER

# KU149EV

Codice Prodotto

SUMMER/WINTER  
EDITION

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC ESD

Scarpa alta, in pelle groppone antigraffio WRU spessore 1,8-2,0 mm.  
Fodera in tessuto altamente traspirante e resistente all'abrasione.  
Tallone rinforzato STABILITY SUPPORT in PU.  
Calzatura con inserto in tessuto rifrangente.  
Linguetta morbida, foderata e imbottita.

## CALZATURA INTERAMENTE SENZA PARTI METALLICHE

- Puntale 200J composito a base polimerica atermico a norma EN 12568
- Lamina tessuto composito antiperforazione flessibile a norma EN 12568
- Suola KUBE poliuretano bidensità antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo SRC
- Soletta 5000 trimaterial extracomfort, traspirante, estraibile, anatomica, assorbente, ESD ed antibatterica

La calzatura soddisfa i requisiti di resistenza allo scivolamento per lavori su tetti inclinati secondo la UNI 11583:2015

**TAGLIA:** 36-49

**PESO:** Tg 42 gr. 560

## VALORI TEST ANTISCIVOLO

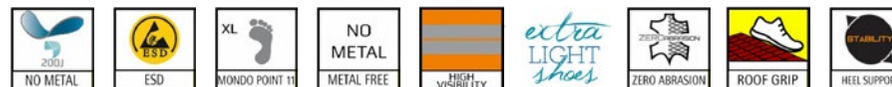
ANTISLIPPING TEST RESULTS

SRC	
SRA ceramic + NaLS	HEEL >= 0,28 FLAT >= 0,32
SRA steel + glycerol	HEEL >= 0,13 FLAT >= 0,18
	0,31 0,32
	0,30 0,29

## CERTIFICAZIONI



## TECNOLOGIE E MATERIALI



# SUOLA

Il maggior numero di infortuni dovuti allo scivolamento, ha spinto Giasco a realizzare un prodotto che rappresentasse l'eccellenza nell'antiscivolo.

Così è nata **Kube**, una calzatura dallo stile giovane e sportivo dotata di una particolare mescola super aggrappante e di specifici tasselli cubici a profilo invertito presenti nel battistrada, che insieme garantiscono un'estrema resistenza alle superfici più scivolose.

Grazie alle diverse caratteristiche, Kube ha ottenuto la **massima certificazione contro l'antiscivolo**: quella per lavori su tetti regolata (UNI 11583:2015).



# PLUS



## Zero Abrasion

La tecnologia **Zero Abrasion** è una pelle anti-graffio, rifinita con un multistrato di poliuretano, che assicura una completa protezione della tomaia da usura e abrasione.

Altamente resistente all'acqua e agli olii, questa pelle è l'ideale per le persone che desiderano indossare sempre **calzature impeccabili** anche dopo diversi mesi di utilizzo.

## Stability Support

**Stability Support** è la tecnologia Giasco finalizzata a garantire il massimo supporto del tallone durante la camminata.

Al suo interno una particolare struttura localizza il supporto solo su specifiche zone del tallone, in modo da evitare un eccessivo stress del piede.

Favorisce una **corretta camminata** e un miglior scarico del peso lungo tutto il piede con benefici a schiena e articolazioni.

## Roof Grip

La tecnologia **Roof Grip** garantisce **resistenza allo scivolamento** su tetti inclinati.

Legenda

# CERTIFICAZIONI



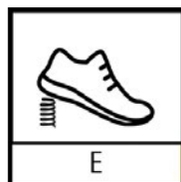
Resistenza agli idrocarburi

FO



DGUV 112-191

DGUV 112-191



Assorbimento energia nel tallone

E



ASTM F2413-18

ASTM F2413-18



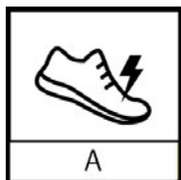
Suola antiscivolo

SRC



ASTM F1677-05

ASTM F1677-05



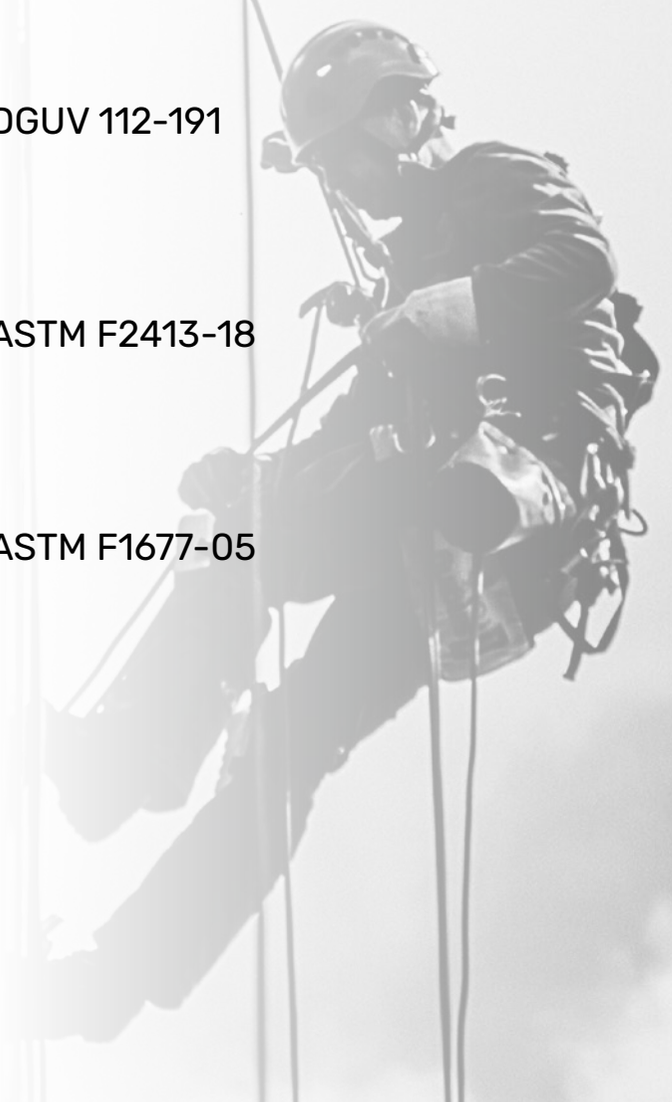
Calzatura antistatica

A



Tomaia idrorepellente

WRU



SAFETY

# TECNOLOGIE E MATERIALI



No Metal



Estrema leggerezza



Electrostatic Discharge



Pelle antigraffio



Mondo Point 11



Resistenza allo scivolamento su tetti inclinati



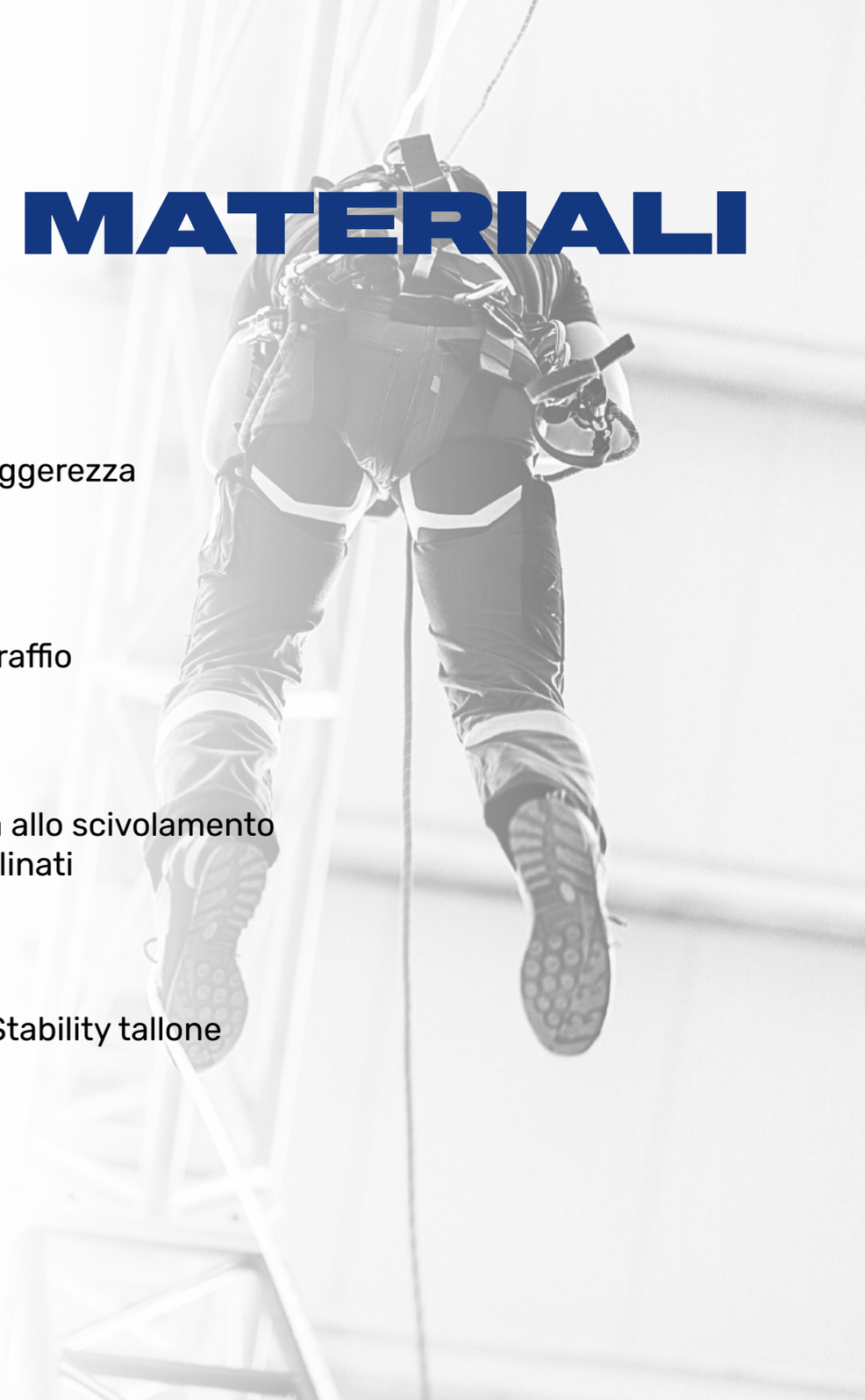
Nessuna parte metallica



Supporto Stability tallone



Alta visibilità



NON SCENDERE A COMPROMESSI  
PER IL TUO PIEDE...

**COMFORT E SICUREZZA  
IN UN'UNICA SOLUZIONE!**



**4** SPIDER  
*Feet*

**HHH SPIDER®**  
**SPIDER**  
LINEEVITA