



2019



# FOOTWEAR

*Esiste una chiara relazione  
tra il mal di schiena  
e i nostri piedi.  
Isacco ti dà la  
soluzione.*

*There is a  
clear relationship  
between backache  
and our feet.  
Isacco finds you  
the solution.*



# SCEGLI TRA I 6 CATALOGHI ISACCO, LI PUOI TROVARE SUL SITO WWW.ISACCO.IT

## CHOOSE AMONG THE 6 ISACCO CATALOGUES, YOU CAN FIND THEM ON THE WEBSITE WWW.ISACCO.IT

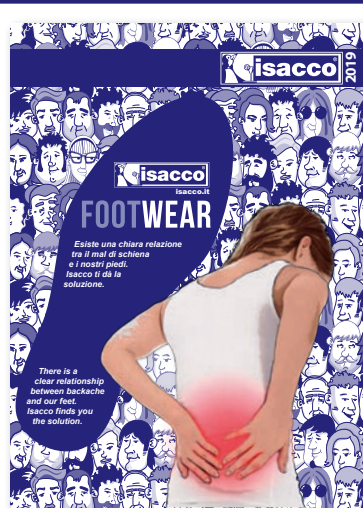


Divise per hotel,  
ristoranti, bar,  
corpi musicali  
ed aziende  
**Tovaglie per ristoranti,  
bar e gelaterie**

*Uniforms for hotels,  
restaurants,  
bar, concert bands  
and companies  
Tablecloths for  
restaurants, bar and  
ice-cream shops*



Divise per lo chef  
**Chef uniforms**



**Calzature**  
**Footwear**



Divise settore medicale,  
benessere,  
alimentare, servizi  
e antinfortunistica  
**Uniforms for medical and  
wellness, grocer's,  
services and safety**



**Hair Stylist**



**Infanzia**  
**Childhood**

## NORMATIVA VIGENTE

Le direttive C.E.E. 89/656 e 89/686 regolano l'uso dei D.P.I. (dispositivi di protezione individuale), comprese le calzature di sicurezza e da lavoro.

### I parametri per le calzature sono:

**EN ISO 20345: 2011** sono i requisiti di base e aggiuntivi per le calzature di sicurezza, con puntale resistente a 200 J.  
**EN ISO 20347: 2012** sono i requisiti di base e aggiuntivi per le calzature da lavoro, senza puntale.

### REQUISITI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO:

**SRA:** resistenza allo scivolamento su suolo di piastrelle con ceramica con soluzione di Laurilsolfato di sodio (NaLS)  
**SRB:** resistenza allo scivolamento su suolo di acciaio con glicerina  
**SRC:** SRA + SRB

### CODICI PER CALZATURE DI SICUREZZA:

**SB:** le calzature hanno tutti i requisiti di base  
**S1:** SB + zona del tallone chiusa + caratteristiche antistatiche + assorbimento di energia nel tallone  
**S2:** S1 + penetrazione ed assorbimento di acqua

### CODICI PER CALZATURE DA LAVORO:

**OB:** le calzature hanno tutti i requisiti di base  
**O1:** OB + zona del tallone chiusa + caratteristiche antistatiche + assorbimento di energia nel tallone.

### CODICI DI REQUISITI AGGIUNTIVI:

**E:** assorbimento di energia nel tallone  
**FO:** suola resistente agli idrocarburi.

## LEGISLATION

*E.U. directives 89/656 and 89/686 regulate the use of personal protective equipment, including safety and occupational footwear.*

### The standards for footwear are:

*EN ISO 20345: 2011 basic and additional requirements for safety footwear, with toecap 200 J.*  
*EN ISO 20347: 2012 basic and additional requirements for occupational footwear, no toecap.*

### REQUIREMENTS FOR SLIP RESISTANCE:

**SRA:** slip resistance on a ceramic floor with Lauryl Sodium sulfate solution (NaLS)  
**SRB:** slip resistance on a steel floor with glycerine  
**SRC:** SRA + SRB

### CODES FOR SAFETY FOOTWEAR:

**SB:** footwear respond to all basic requirements  
**S1:** SB + closed seat region + antistatic properties + energy absorption in the seat region  
**S2:** S1 + water penetration and absorption

### CODES FOR OCCUPATIONAL FOOTWEAR:

**OB:** footwear respond to all basic requirements  
**O1:** OB + closed seat region + antistatic properties + energy absorption in the seat region.

### CODES FOR ADDITIONAL REQUIREMENTS:

**E:** energy absorption in the seat region  
**FO:** sole resistant to hydrocarbons.

## Icone/Icons



Resistente all'acqua  
Water resistant



Cinturino mobile  
Folding heel strap



Lavabile a 30 °C  
Washable at 30°C



Lavabile a 140 °C  
Washable at 140°C



Microfibra  
Microfibre



Traspirante  
Breathable



Assorbimento energia  
al tallone  
Energy absorption at  
the seat region



Confortevole e  
super leggera  
Comfortable and light



Resistenza all'urto  
a 200 J  
Impact resistance  
to 200 J



Resistente agli  
idrocarburi  
Fuel oil resistant

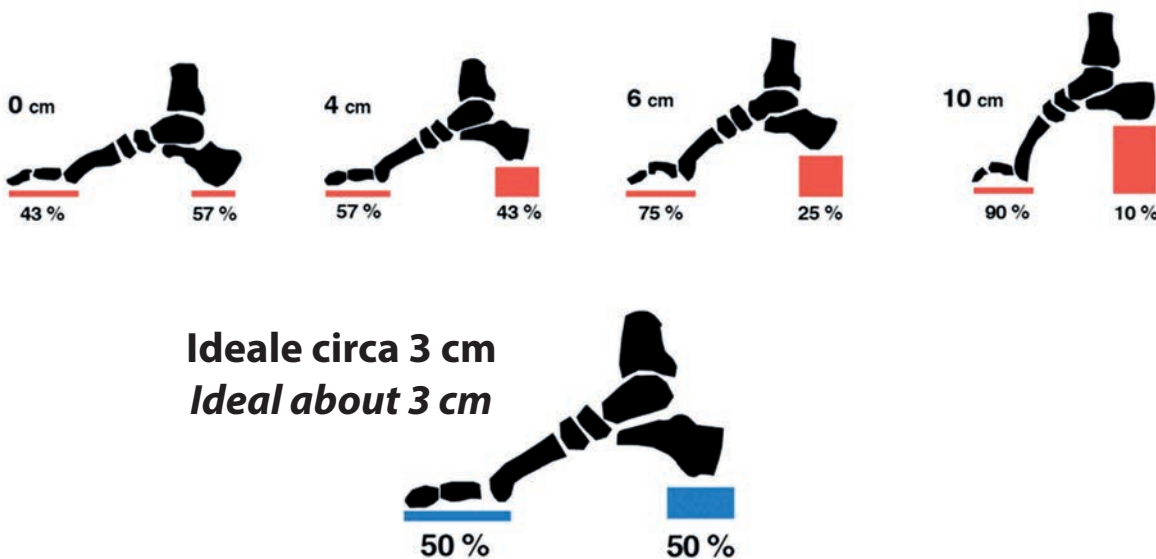


Resistente agli  
oli/acidi  
Oil/acid resistant

Per stare in piedi o camminare correttamente  
abbiamo bisogno di scarpe adatte

L'errata scelta delle calzature aumenta il rischio di deformazione delle dita dei piedi, di sovraccarico alle ginocchia e di dolori lombari

Secondo l'Istituto di Biomeccanica di Valencia (Spagna) la giusta altezza del tacco per la salutare ripartizione del peso tra tallone e metatarso è di circa 3 cm



*To stand or walk properly we need suitable shoes*

*The wrong choice of shoes increases the risk of deformation of the toes, overload at the knees and lumbar pains.*

*According to the Institute of Biomechanics of Valencia (Spain), the right height of the heel should be about 3 cm in order to get a healthy distribution of weight between the heel and the metatarsus.*

## Le patologie più comuni dovute alla scelta di una calzatura inadeguata sono:

Artrosi, artriti alle ginocchia, tendiniti, dita a martello, varici,  
nervi del piede infiammati.

**Grazie all'utilizzo delle nostre calzature  
si hanno i seguenti benefici:**

- Protezione del piede
- Riduzione del dolore alla schiena e ai piedi
- Protezione delle ginocchia



*Some diseases caused by inadequate footwear*

*Arthrosis, arthritis in the knees, tendinitis, hammer toes, varicose veins,  
inflamed nerves in the feet.*

*Thanks to our shoes you will have the following benefits:*

- Foot protection
- Reduction of backache and foot pain
- Knees protection

**x-cell™** è la tecnologia che utilizziamo per produrre zoccoli molto confortevoli. Basata sul materiale EVA (Etilene Vinile Acetato) offre i seguenti vantaggi:

- Eccellente calzabilità e comfort
- Estrema leggerezza
- Ottimale rapporto morbidezza/durezza
- Antibatterico/antimicotico
- Resistente ai prodotti chimici
- Atossico. Senza latex
- Facile da pulire
- Assorbimento degli urti
- Materiale riciclabile

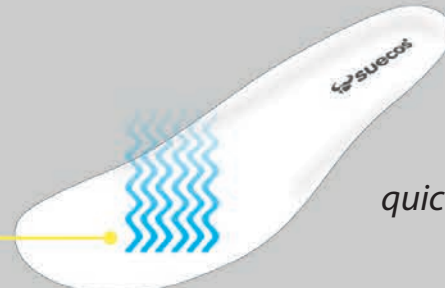
**x-cell™** is the technology we use to produce very comfortable clogs. It is based on EVA material (Ethylene Vinyl Acetate) and offers the following advantages:

- Excellent fit and comfort
- Extreme lightness
- Optimal softness / hardness ratio
- Antibacterial / antifungal
- Resistant to chemicals
- Non-toxic. Without latex
- Easy to clean
- Shock absorption
- Recyclable material



**COOLTECH™**

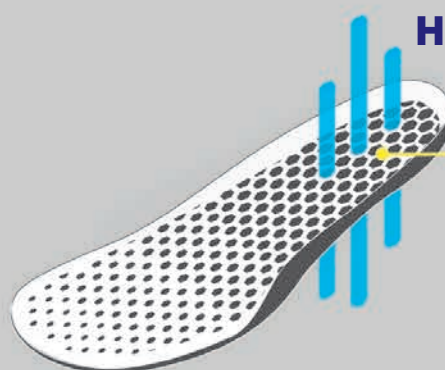
Morbido tessuto tecnico che elimina velocemente l'umidità e aiuta a mantenere il piede asciutto

**COOLTECH™**

*Soft technical fabric that quickly eliminates moisture and helps keeping the foot dry*

**Honeycomb Air system**

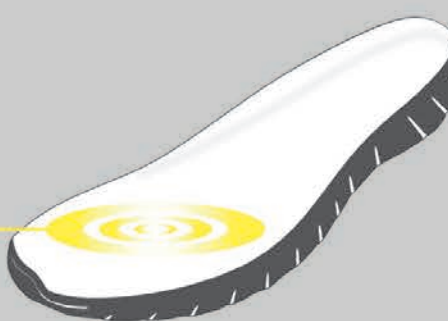
Soletta a nido d'ape che genera un'ottima traspirabilità ad ogni passo. Inoltre ripartisce uniformemente la pressione generando un comfort extra

**Honeycomb Air system**

*Honeycomb insole that generates excellent breathability at every step. It also distributes pressure and generates additional comfort*

**X-CELL™**

Materiale che permette di avere un passo leggero e che grazie all'assorbimento degli impatti, previene il mal di schiena, l'affaticamento delle ginocchia e il mal di piedi

**X-CELL™**

*Material that allows you to have a light step and, thanks to the impacts absorption, prevents backache, knees fatigue and foot pain*

**Health Tech System**

Tecnologia unica che integra design ergonomico e materiali di ultima generazione al fine di ottenere una scarpa che migliora la salute, il benessere e il comfort nella vita quotidiana.

**Health Tech System**

*Unique technology that joins ergonomic design and latest generation materials in order to obtain a shoe that improves health, well-being and comfort in everyday life.*



## TECNOLOGIA X-cell™ ULTRALIGHT

Fori di ventilazione che evitano  
l'infiltrazione dei liquidi  
*Ventilation holes prevent infiltration  
of liquids*



Grande assorbimento di energia  
*High energy absorption*



Suola in gomma antiscivolo che  
non lascia impronte  
*Slip resistant non marking  
rubber sole*



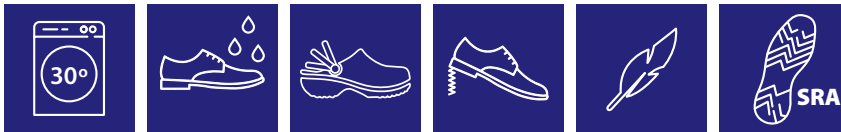
### MATERIALI

X-Cell™ polimero di Eva senza latex  
Suola incollata di NBR

CERTIFICATO CE,  
Direttiva 89/686/CEE, Categoria I

### MATERIALS

X-Cell™ Eva polymer without latex  
NBR glued sole  
*Directive 89/686/EEC,  
CE CERTIFICATE, Category I*



TECNOLOGIA  **x-cell™ ULTRALIGHT**



**SUE000 Bianco (35-46)**



**SUE005 Syster (36-45)**



**SUE008 Blomma (36-41)**



**SUE007 Liv (36-41)**



**SUE009 Tropical (36-41)**



**INESCOP**

FOOTWEAR TECHNOLOGICAL  
INSTITUTE  
ISO 20347:2012



TECNOLOGIA x-cell™ ULTRALIGHT



SUE090 Bianco (37-46)



SUE091 Nero (37-46)



Tallone e punta rinforzati  
Reinforced heel and toe



Suola in gomma antiscivolo che non lascia impronte  
Slip resistance non marking rubber sole

## MATERIALI

X-Cell™ polimero di Eva senza latex  
Suola incollata di NBR

CERTIFICATO CE,  
Direttiva 89/686/CEE, Categoria I

## MATERIALS

X-Cell™ Eva polymer without latex  
NBR glued sole

Directive 89/686/EEC,  
CE CERTIFICATE, Category I



**INESCOP**  
FOOTWEAR TECHNOLOGICAL  
INSTITUTE  
ISO 20347:2012

## TECNOLOGIA X-cell™ ULTRALIGHT



**SUE020 Bianco (36-46)**



**SUE021 Nero (36-46)**

**Le più leggere del mercato con un puntale resistente a 200 J (1500 kg)**

**The lightest shoes on the market with toecap resistant to 200J (1500kg)**

Puntale (fibra di carbonio e vetro)  
toecap (carbon fiber fiberglass)

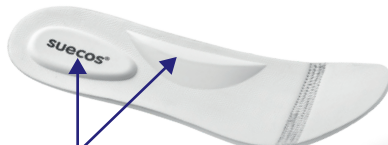


Tallone protetto  
*Protected heel*



**1.500 KG**

Antiscivolo laterale  
*Lateral slip resistance*



Soletta imbottita estraibile  
*Removable padded insole*



**SRC**



Suola in gomma antiscivolo che non lascia impronte  
*Slip resistant non marking rubber sole*

### MATERIALI

Puntale (fibra di carbonio, fibra di vetro).

X-Cell™ polimero di Eva senza latex

Suola incollata di NBR

Certificato CE,

Direttiva 89/686/CEE, Categoria II,

Requisiti S1-EN ISO 20344:2011, 5.10

### MATERIALS

Toecap (carbon fiber, fiberglass).

X-Cell™ Eva polymer without latex.

NBR glued sole.

CE CERTIFICATE, 89/686/CEE,

Category II / S1

requirement - EN ISO 20344:2011, 5.10



## ZOCCOLO ANTISCIVOLO VERA



4 cm di pura comodità / 4 cm of pure comfort



**SUE080 Bianco (36-41)**

Fodera in CoolTech per mantenere il piede asciutto  
*CoolTech lining to keep the foot dry*

Sistema elastico per migliorare il comfort  
*Elastic system to improve comfort*



Soletta imbottita  
*Padded insole*

Grande assorbimento di energia  
*High energy absorption*

Antiscivolo laterale  
*Lateral slip resistance*

Suola in gomma  
antiscivolo che non  
lascia impronte  
*Slip resistant non  
marking rubber sole*

**SRC**



### MATERIALI

X-Cell™ polimero di Eva senza latex

Tomaia in microfibra

Fodera in Poliestere

Suola incollata di NBR

CERTIFICATO CE,

Direttiva 89/686/CEE, Categoria I

### MATERIALS

X-Cell™ Eva polymer without latex

Microfiber upper

Polyester lining

NBR glued sole

Directive 89/686/ EEC,

CE CERTIFICATE, Category I



**INESCOP**  
FOOTWEAR TECHNOLOGICAL  
INSTITUTE  
ISO 20347:2012

### SUE030 Bianco (36-45)



Fodera in CoolTech per mantenere il piede asciutto

*CoolTech lining to keep the foot dry*

Chiusura elastica

*Elastic closure*

Plantare traspirante estraibile

*Breathable removable insole*



Tallone ampio per migliorare la stabilità

*Wide heel to improve stability*



**SRC**

Suola in gomma antiscivolo che non lascia impronte

*Slip resistant non marking rubber sole*

## MATERIALI

X-Cell™ polimero di Eva senza latex

Tomaia in microfibra

Fodera in Poliestere

Suola incollata di NBR

CERTIFICATO CE,

Direttiva 89/686/CEE, Categoria I

## MATERIALS

X-Cell™ Eva polymer without latex

Microfiber upper

Polyester lining

NBR glued sole

Directive 89/686/ EEC,

CE CERTIFICATE, Category I



**INESCOP**

FOOTWEAR TECHNOLOGICAL  
INSTITUTE  
ISO 20347:2012



**SUE051 Nero (40-46)**

Fodera in CoolTech per mantenere il piede asciutto  
*CoolTech lining to keep the foot dry*

Collare imbottito  
*Padded collar*

Plantare traspirante estraibile  
*Breathable removable insole*

Tallone ampio per migliorare la stabilità  
*Wide heel to improve stability*

Chiusura elastica  
*Elastic closure*



Suola in gomma  
antiscivolo che non  
lascia impronte  
*Slip resistant non  
marking rubber sole*



**SRC**

## MATERIALI

X-Cell™ polimero di Eva senza latex

Tomaia in microfibra

Fodera (interna) in Poliestere

Suola incollata di NBR

CERTIFICATO CE,

Direttiva 89/686/CEE, Categoria I

## MATERIALS

X-Cell™ Eva polymer without latex

Microfiber upper

Polyester lining

NBR glued sole

Directive 89/686/EEC,

CE CERTIFICATE, Category I





**SUE061 Nero (36-41)**

Soletta imbottita  
*Padded insole*  
Fodera in CoolTech per mantenere  
il piede asciutto  
*CoolTech lining to  
keep the foot dry*



Chiusura elastica  
*Elastic closure*

Grande assorbimento di energia  
*High energy absorption*

### **SCARPA ANTISCIVOLO LENA**



**SUE071 Nero (36-41)**

Grande assorbimento di energia  
*High energy absorption*



Soletta imbottita  
*Padded insole*

**SRC**

Fodera in CoolTech per mantenere  
il piede asciutto  
*CoolTech lining to keep  
the foot dry*



Bloccaggio con velcro  
*Velcro locking*

### **MATERIALI**

Suola X-Cell™ polimero di Eva senza latex  
Tomaia in microfibra  
Fodera in Poliestere  
Suola incollata di NBR

CERTIFICATO CE,  
Direttiva 89/686/CEE, Categoria I

### **MATERIALS**

Sole X-Cell™ Eva polymer without latex  
Microfiber upper  
Polyester lining  
NBR glued sole

Directive 89/686/ EEC,  
CE CERTIFICATE, Category I





Tallone ampio per migliorare la stabilità  
*Wide heel to improve stability*



Tessuto traspirante  
*Breathable fabric*

Fodera in CoolTech per mantenere il piede asciutto  
*CoolTech lining to keep the foot dry*



Plantare traspirante estraibile  
*Breathable removable insole*

Suola in gomma antiscivolo  
 che non lascia impronte  
*Slip resistant non marking rubber sole*



Grande assorbimento di energia  
*High energy absorption*

## MATERIALI

X-Cell™ polimero di Eva senza latex

Tomaia in microfibra

Fodera in Poliestere

Suola incollata di NBR

CERTIFICATO CE,

Direttiva 89/686/CEE, Categoria I

## MATERIALS

X-Cell™ Eva polymer without latex

Microfiber upper

Polyester lining

NBR glued sole

Directive 89/686/ EEC,

CE CERTIFICATE, Category I



**INESCOP**  
 FOOTWEAR TECHNOLOGICAL  
 INSTITUTE  
 ISO 20347:2012



SUE040 Bianco (36-46)



SUE041 Nero (36-46)



SUE042 Blu (36-46)



SUE045 Fuxia (36-41)



SUE048 Gold (36-41)



SUE049 Silver (36-41)



SUE050 Velvety (36-45)

 INESCOP  
FOOTWEAR TECHNOLOGICAL  
INSTITUTE  
ISO 20347:2012



**LINEA CALZATURE  
SHOES LINE**



**112000**  
**ZOCCOLO ANTISIVOLO CE**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112010**  
**ZOCCOLO DONNA LIGHT**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40



**112020**  
**ZOCCOLO UOMO LIGHT**  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112050**  
**ZOCCOLO CON PUNTALE BIANCO**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112051**  
**ZOCCOLO CON PUNTALE NERO**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112600**  
**ZOCCOLO AUTOCLAVABILE BIANCO**  
[34-35] • [36-37] • [38-39]  
[40-41] • [42-43] • [44-45] • [46-47]



**112601**  
**ZOCCOLO AUTOCLAVABILE NERO**  
[34-35] • [36-37] • [38-39]  
[40-41] • [42-43] • [44-45] • [46-47]



**112604**  
**ZOCCOLO AUTOCLAVABILE VERDE**  
[34-35] • [36-37] • [38-39]  
[40-41] • [42-43] • [44-45] • [46-47]



**112606**  
**ZOCCOLO AUTOCLAVABILE BLU**  
[34-35] • [36-37] • [38-39]  
[40-41] • [42-43] • [44-45] • [46-47]





**112100**  
**SCARPA SENZA LACCI BIANCO**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112400**  
**SCARPA SENZA LACCI NERO**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112200**  
**SCARPA CON LACCI BIANCO**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112201**  
**SCARPA CON LACCI NERO**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40  
41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47



**112311**  
**SCARPA DONNA ANTISCIVOLO NERO**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40 • 41



**112211**  
**SCARPA DONNA CON LACCI**  
35 • 36 • 37 • 38 • 39 • 40 • 41



**112301**  
**SCARPA DIRECTOR NERO**  
38 • 39 • 40 • 41 • 42 • 43 • 44 • 45 • 46 • 47

