

Per il settore agro-alimentare e laboratori.



## DORA



**Tomaio** in "Lorica" resistente a molte sostanze chimiche, colore **bianco**. Imbottitura al malleolo. **Fodera** 100% poliammide bianco, traspirante imbottita. **Sottopiede** Tessuto non tessuto da sottopiede, assorbente. **Soletta** AIR antistatica, antimicotica, antibatterica e traspirante con trattamento ai carboni attivi, estraibile e lavabile. **Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. Autopulente, antiolio, antiscivolo, antistatica. **Puntale** non metallico **Top Composit**, resistente 200 Joule. **Lavabile a 40°C.**

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimica, farmaceutica.

<b>Denominazione</b>	DORA
<b>Codice:</b>	SC24
<b>Descrizione:</b>	Zoccolo Lorica
<b>Suola:</b>	PU monodensità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	SB AE WRU
<b>Misure:</b>	34/48



## SENNA



**Tomaio** in "Lorica" resistente a molte sostanze chimiche, colore **bianco**. Imbottitura al malleolo. **Fodera** 100% poliammide bianco, traspirante imbottita. **Sottopiede** Tessuto non tessuto da sottopiede, assorbente. **Soletta** AIR antistatica, antimicotica, antibatterica e traspirante con trattamento ai carboni attivi, estraibile e lavabile. **Suola** in poliuretano monodensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. Autopulente, antiolio, antiscivolo, antistatica. **Puntale** non metallico **Top Composit**, resistente 200 Joule. **Lavabile a 40°C.**

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimica, farmaceutica.

<b>Denominazione</b>	SENNA
<b>Codice:</b>	SC2140
<b>Descrizione:</b>	Mocassino Lorica
<b>Suola:</b>	PU monodensità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S2
<b>Misure:</b>	34/48



## POLO



**Calzatura** di sicurezza per uso professionale, tipo stivale al polpaccio. **Altezza** 26 cm (misura 42). **Lavorazione** iniezione diretta della suola. **Tomaio** in LORICA traspirante, impermeabile, resistente ai graffi e alle abrasioni, colore bianco. **Fodera** in pelliccia sintetica traspirante. **Sottopiede** in materiale cellulosico, assorbente, resistente all'abrasione e allo sfaldamento. **Suola** in poliuretano (PU) biden-sità colore grigio/bianco antistatica, antiscivolo, antiolio, antiusura. **Puntale** in polimero, resistenza 200 Joule.

**Utilizzo:** industria in genere, enti pubblici, manufatture, ecc.

<b>Denominazione</b>	POLO
<b>Codice:</b>	SC0024
<b>Descrizione:</b>	Stivale in LORICA
<b>Suola:</b>	PU biden-sità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S2
<b>Misure:</b>	37/47



## VANCOUVER



**Tomaio** in pelle pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore bianco, chiuso con lacci; passanti applicati in plastica; linguetta a soffietto in pelle fiore; bordo imbottito con fodera Cambrelle® antimicotico e antisudore. **Fodera** in tessuto non tessuto calandrato, antimicotico e antisudore.

**Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** modello **classico** in poliuretano bidensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. Antistatica, antiolio, antiusura. Lavorazione ad iniezione diretta. Antiscivolo con alto coefficiente di aderenza **0,22** (minimo previsto dalla norma 0,15). Tasselli in rilievo (5,2 mm). Tacco con dispositivo di assorbimento

di energia integrato **SHOCK ABSORB®** che offre un comfort particolarmente elevato. **Puntale** in acciaio di misura extra larga.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	VANCOUVER
<b>Codice:</b>	SC40
<b>Descrizione:</b>	Bassa pelle fiore
<b>Suola:</b>	Poliuretano bidensità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S2
<b>Misure:</b>	39/46



## OTTAWA



**Tomaio** in pelle pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore bianco. Forma mocassino, linguetta proseguimento del tomaio; bordo imbottito con fodera Cambrelle® antimicotico e antisudore. **Fodera** in tessuto non tessuto calandrato, antimicotico e antisudore.

**Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** modello **classico** in poliuretano bidensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. Antistatica, antiolio, antiusura. Lavorazione ad iniezione diretta. Antiscivolo con alto coefficiente di aderenza **0,22** (minimo previsto dalla norma 0,15). Tasselli in rilievo (5,2 mm). Tacco con dispositivo di

assorbimento di energia integrato **SHOCK ABSORB®** che offre un comfort particolarmente elevato. **Puntale** in acciaio di misura extra larga.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	OTTAWA
<b>Codice:</b>	SC42
<b>Descrizione:</b>	Mocassino pelle fiore
<b>Suola:</b>	Poliuretano bidensità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S2
<b>Misure:</b>	39/46



## TORONTO



**Tomaio** in pelle pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore bianco, chiuso con lacci; passanti applicati in plastica; linguetta a soffietto in pelle fiore; bordo imbottito con fodera Cambrelle® antimicotico e antisudore.

**Fodera** in tessuto non tessuto calandrato, antimicotico e antisudore. **Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** modello **classico** in poliuretano bidensità, resistente alle flessioni e alle abrasioni. Antistatica, antiolio, antiusura. Lavorazione ad iniezione diretta. Antiscivolo con alto coefficiente di aderenza **0,22** (minimo previsto dalla norma 0,15). Tasselli in rilievo (5,2 mm). Tacco con dispositivo di assorbimento di

energia integrato **SHOCK ABSORB®** che offre un comfort particolarmente elevato. **Puntale** in acciaio di misura extra larga.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	TORONTO
<b>Codice:</b>	SC43
<b>Descrizione:</b>	Alta pelle fiore
<b>Suola:</b>	Poliuretano bidensità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20345
<b>Livello:</b>	S2
<b>Misure:</b>	39/46



## PLATINE



**Tomaio** in pelle pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore bianco; linguetta proseguimento del tomaio. **Fodera** anteriore sintetica in microsoft antisudore. **Fodera** posteriore in microfibrina antisudore e antimicotica.

**Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** in poliuretano monodensità, leggerissima, dotata di sistema **Walk On Air®**, con funzioni sia di ammortizzatore sia di diffusore d'aria all'interno della calzatura. **Lavorazione** ad iniezione diretta della suola. **Puntale** in acciaio 100 J.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	PLATINE
<b>Codice:</b>	SC50
<b>Descrizione:</b>	Mocassino pelle fiore
<b>Suola:</b>	Poliuretano monodensità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20346
<b>Livello:</b>	P2
<b>Misure:</b>	35/41



## GRENAT ROSE



**Tomaio** in pelle pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore bianco. **Cinghietto** ribaltabile sulla parte posteriore del piede. **Fodera** anteriore sintetica in microsoft antisudore. **Fodera** posteriore in microfibra antisudore e antimicotica. **Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** in poliuretano monodensità, leggerissima, dotata di sistema **Walk On Air®**, con funzioni sia di ammortizzatore sia di diffusore d'aria all'interno della calzatura. **Lavorazione** ad iniezione diretta della suola. **Puntale** in acciaio 100 J.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	GRENAT ROSE
<b>Codice:</b>	<b>SC56</b>
<b>Descrizione:</b>	Zoccolo pelle fiore
<b>Suola:</b>	Poliuretano monodensità
<b>Colore:</b>	Bianco bordo rosa
<b>Norma:</b>	EN ISO 20346
<b>Livello:</b>	PB
<b>Misure:</b>	35/41



## GRENAT AERE



**Tomaio** in pelle pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore bianco. **Cinghietto** ribaltabile sulla parte posteriore del piede. **Fodera** anteriore sintetica in microsoft antisudore. **Fodera** posteriore in microfibra antisudore e antimicotica. **Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** in poliuretano monodensità, leggerissima, dotata di sistema **Walk On Air®**, con funzioni sia di ammortizzatore sia di diffusore d'aria all'interno della calzatura. **Lavorazione** ad iniezione diretta della suola. **Puntale** in acciaio 100 J.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	GRENAT AERE
<b>Codice:</b>	<b>SC57</b>
<b>Descrizione:</b>	Zoccolo pelle fiore traforato
<b>Suola:</b>	Poliuretano monodensità
<b>Colore:</b>	Bianco
<b>Norma:</b>	EN ISO 20346
<b>Livello:</b>	PB
<b>Misure:</b>	35/41



## ANIS AERE



**Tomaio** traforato in pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore azzurro. **Cinghietto** ribaltabile sulla parte posteriore del piede. **Fodera** anteriore sintetica in microsoft antisudore. **Fodera** posteriore in microfibra antisudore e antimicotica. **Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** in poliuretano monodensità, leggerissima, dotata di sistema **Walk On Air®**, con funzioni sia di ammortizzatore sia di diffusore d'aria all'interno della calzatura. **Lavorazione** ad iniezione diretta della suola. **Puntale** acciaio 100 J.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	ANIS AERE
<b>Codice:</b>	<b>SC113</b>
<b>Descrizione:</b>	Zoccolo pelle fiore traforato
<b>Suola:</b>	Poliuretano monodensità
<b>Colore:</b>	Verde
<b>Norma:</b>	EN ISO 20346
<b>Livello:</b>	PB
<b>Misure:</b>	35/41



## CIEL AERE



**Tomaio** traforato in pieno fiore con trattamento speciale **PORVAIR®** (per settore agro-alimentare) antibatterico, idrorepellente e oleorepellente, colore azzurro. **Cinghietto** ribaltabile sulla parte posteriore del piede. **Fodera** anteriore sintetica in microsoft antisudore. **Fodera** posteriore in microfibra antisudore e antimicotica. **Sottopiede** amovibile antimicotico e antisudore. **Suola** in poliuretano monodensità, leggerissima, dotata di sistema **Walk On Air®**, con funzioni sia di ammortizzatore sia di diffusore d'aria all'interno della calzatura. **Lavorazione** ad iniezione diretta della suola. **Puntale** acciaio 100 J.

**Utilizzo:** settore agro-alimentare, chimico, ospedaliero, farmaceutico.

Denominazione	CIEL AERE
<b>Codice:</b>	<b>SC109</b>
<b>Descrizione:</b>	Zoccolo pelle fiore traforato
<b>Suola:</b>	Poliuretano monodensità
<b>Colore:</b>	Azzurro
<b>Norma:</b>	EN ISO 20346
<b>Livello:</b>	PB
<b>Misure:</b>	35/41

