

Materiale della suola	Collezione Calzata	Ambienti asciutti		Ambienti asciutti e bagnati		Ambienti freddi
		OB	O1	O2 Scarpe basse:	Stivali e stivaletti:	O2 CI 
<b>Gomma ed EVA:</b> Suola realizzata in gomma nitrilica altamente durevole. Distribuzione ottimale degli urti con suola intermedia in EVA.	SPOC Regolare		 <b>5362</b> SOA  <b>5372</b> SOA  <b>5302</b>  <b>5322</b>	 <b>5342</b>  <b>5352</b> SOA		
	Drylock Regolare				<b>WR: Resistenti all'acqua</b>   <b>3312</b>  <b>9552</b>  <b>3322</b>	
<b>Suola in nitrile:</b> Eccellente durata. Buona presa su superfici bagnate e ghiacciate. Resistente al calore fino a 300°C. Resistente alla maggior parte delle sostanze chimiche.	Gran Premio Larga					
	VIP Stretta/Regolare				 <b>2102</b>  <b>2112</b>  <b>2142</b>	
<b>Suola in PU:</b> Presa stabile e durabilità elevata.	Grand Walking Regolare		 <b>5002</b>  <b>5042</b>  <b>5012</b>			 <b>5032</b>
	Tandem Regolare		 <b>5512</b>			
	Gram Regolare	 <b>2902</b>  <b>2942</b>  <b>2972</b>  <b>2982</b>				
	Regolare	 <b>2562</b>				

### Guida ai simboli

- Idrorepellente
- Impermeabile
- Suola resistente al calore
- Modello invernale