



Broggi 1818

Glassware 2025

Sommario

Contents

Tecniche produttive	6
Production techniques	
Tumbler	8
<i>Modus Out</i>	8
<i>Modus In</i>	10
<i>Modus Up</i>	12
<i>Modus Portagrissini</i>	14
<i>Dorica</i>	16
<i>Ninfea</i>	18
<i>Rio</i>	20
<i>Trame</i>	22

Tumbler



Tecniche produttive per l'eccellenza nella degustazione

Production Techniques for Excellence in Tasting



Calici lavorati a macchina

I calici lavorati a macchina ci permettono di offrire prodotti di alta qualità e allo stesso tempo con un eccezionale rapporto qualità/prezzo, così da poter garantire sempre un'ampia scelta di prodotti adatti a tutte le esigenze e a tutte le situazioni.

L'accurato design e la ricerca della qualità in ogni processo donano grande valore a tutti i prodotti.

The machine-made glass

The machine-made glasses allow to work with high-quality products and, at the same time, with an extraordinary value for money, so that we can always offer a wide range of products, suitable for all needs and all situations.

The careful design and the search for quality in each process give great value to all products.

The careful design and the search for quality in each process gives great value to all products.



Vetro Borosilicato

Il vetro borosilicato è un materiale robusto, simile al vetro comune, ma del tutto privo di piombo; è molto trasparente e brillante e può essere lavorato in spessori molto sottili, il che permette di ottenere oggetti eleganti, delicati ma non fragili. Non si macchia e non si opacizza, si rompe e sbecca meno facilmente del vetro, non si graffia, resiste alle alte temperature come alle basse e al passaggio dal freddo al caldo.

Viene lavorato manualmente e permette di creare forme originali ed accostare colori brillanti, per dare vita a prodotti non solo resistenti ma con inedita e spiccata personalità.

Borosilicate glass

Borosilicate glass is a robust material, similar to ordinary glass, but completely lead-free; it is very transparent and brilliant and can be worked in very thin thicknesses, which makes it possible to obtain elegant, delicate but not fragile objects. It does not stain or dull, it breaks and flakes less easily than glass, it does not scratch, it resists high temperatures as well as low ones and the transition from cold to heat.

It is worked by hand and makes it possible to create original shapes and to combine bright colours to create products with an unusual and distinctive personality.



Bicchieri soffiati a bocca

Nata 2000 anni or sono, l'arte del vetro soffiato a bocca richiede grande rigore, pazienza ed abilità; la soffiatura a bocca e lavorazione manuale costituisce la più alta espressione artigianale nella lavorazione vetraria.

Il soffiato a bocca garantisce calici di eccellente qualità e consente la libertà di creare nuove forme; l'eleganza, la finezza e la leggerezza di questi calici e bicchieri rendono il momento della degustazione unico e speciale.

Nel caso dei nostri tumbler colorati, la soffiatura a bocca e la lavorazione manuale di pasta di vetro colorato (all'interno) e vetro trasparente (all'esterno) seguono la tecnica detta dei "bicchieri incamiciati". Si ottengono così sofisticati bicchieri colorati frutto di profonda competenza artigianale, di cui piccole imperfezioni e differenze sono testimonianza.

Mouth-blown glass

Originating 2000 years ago, the art of mouth-blown glass requires great rigour, patience and skill; mouth-blowing and handcrafting constitute the highest expression of craftsmanship in glassmaking.

Mouth-blown glass guarantees glasses of excellent quality and allows the freedom to create new shapes; the elegance, finesse and lightness of these goblets and glasses make the moment of tasting unique and special.

In the case of our coloured tumblers, the mouth-blowing and hand-processing of coloured glass paste (inside) and clear glass (outside) follow the technique known as 'chamfered glasses'. This produces sophisticated coloured glasses that are the result of profound craftsmanship, to which small imperfections and differences bear witness.



Modus Out



Tumbler cilindrico fondo blu
Tumbler Clear with blue base
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 10 002	380	80	90



Tumbler cilindrico fondo verde
Tumbler Clear with green base
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 10 001	380	80	90



Tumbler cilindrico fondo ambra
Tumbler Clear with amber base
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 10 005	380	80	90



Tumbler cilindrico fondo grigio
Tumbler Clear with grey base
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 10 003	380	80	90



Tumbler cilindrico fondo bianco
Tumbler Clear with white base
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 10 004	380	85	93



Modus In



Tumbler scalato bordo blu
Tumbler clear with blue edge
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 20 002	350	80	85



Tumbler scalato bordo verde
Tumbler clear with green edge
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 20 001	350	80	85



Tumbler scalato bordo ambra
Tumbler clear with amber edge
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 20 005	350	80	85



Tumbler scalato bordo grigio
Tumbler clear with grey edge
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 20 003	350	80	85



Tumbler scalato bordo bianco
Tumbler clear with white edge
Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 20 004	350	80	85



Modus Up



Calice cilindrico fondo blu

Glass clear with blue foot

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 30 002	350	80	115



Calice cilindrico fondo verde

Glass clear with green foot

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 30 001	350	80	115



Calice cilindrico fondo ambra

Glass clear with amber foot

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 30 005	350	80	115



Calice cilindrico fondo grigio

Glass clear with grey foot

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 30 003	350	80	115



Calice cilindrico fondo bianco

Glass clear with white foot

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 30 004	350	80	115



Modus Portagrissini



Portagrissini bordo verde

Breadsticks holder clear with green edge

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 40 001	160	65	150



Portagrissini bordo blu

Breadsticks holder clear with blue edge

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 40 002	160	65	150



Portagrissini bordo ambra

Breadsticks holder clear with amber edge

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 40 005	160	65	150



Portagrissini

Breadsticks holder clear

Vetro borosilicato / Borosilicate glass

	ml	ø mm	h mm
404 13 40 006	160	65	150



Dorica



Tumbler trasparente

Tumbler, clear

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 005	290	85	93



Tumbler fumè

Tumbler, smoke

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 002	290	85	93



Tumbler rosé

Tumbler, rosé

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 004	290	85	93



Tumbler ambra

Tumbler, amber

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 001	290	85	93



Tumbler azzurro

Tumbler, light blu

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 003	290	85	93



Ninfea



Tumbler trasparente

Tumbler, clear

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 010	300	85	93



Tumbler fumè

Tumbler, smoke

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 007	300	85	93



Tumbler rosé

Tumbler, rosé

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 009	300	85	93



Tumbler ambra

Tumbler, amber

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 006	300	85	93



Tumbler azzurro

Tumbler, light blu

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 10 75 008	300	85	93



Rio

Tumbler rosso
Tumbler, red

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 33 00 100	320	85	95



Tumbler verde
Tumbler, green

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 33 00 101	320	85	95



Tumbler ambra
Tumbler, amber

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 33 00 103	320	85	95



Tumbler bianco
Tumbler, white

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 33 00 108	320	85	95



Tumbler azzurro
Tumbler, light blue

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 33 00 110	320	85	95



Tumbler antracite
Tumbler, smoke

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 33 00 111	320	85	95



Tumbler ametista
Tumbler, rosè

Vetro soffiato a bocca / Mouth-blown glass

	ml	ø mm	h mm
404 33 00 105	320	85	95





Trame



Calice basso

Low tumbler

Lavorazione meccanica / Machine-made glass

	ml	ø mm	h mm
404 0L 02 225	290	85	115



Bicchiere trasparente

Tumbler, clear

Lavorazione meccanica / Machine-made glass

	ml	ø mm	h mm
404 0L 02 215	290	85	90



Bicchiere bianco latte

Tumbler, white

Lavorazione meccanica / Machine-made glass

	ml	ø mm	h mm
404 0L 02 218	290	85	90



Bicchiere grigio

Tumbler, grey

Lavorazione meccanica / Machine-made glass

	ml	ø mm	h mm
404 0L 02 224	290	85	90

