

The logo for VAL.MEC SRL is presented in a white rounded rectangular box. The text 'VAL.MEC' is in a bold, blue, sans-serif font, with a small blue dot above the 'M'. The letters 'SRL' are in a smaller, blue, sans-serif font to the right of 'MEC'.

**VAL.MEC** SRL

**macchine per legno**  
*woodworking machines*

# SPAZZOLATRICE - RUSTICATRICE



**BASIC  
300**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

	<b>BASIC 300</b>
Larghezza utile / Useful width	300 mm
Minima lunghezza utile / Min. useful length	300 mm
Altezza utile / Useful height	250 mm
Motori / Motors	2x3 Kw
Motoriduttore / Motor variator	0,25 Kw
Diametro spazzole / Brushes diameter	180 mm
Dimensioni ingombro / Dimensions	1150x750 x h1200
Peso Kg. / Weight Kg.	390



# BRUSHING MACHINE

**MASTER  
400**

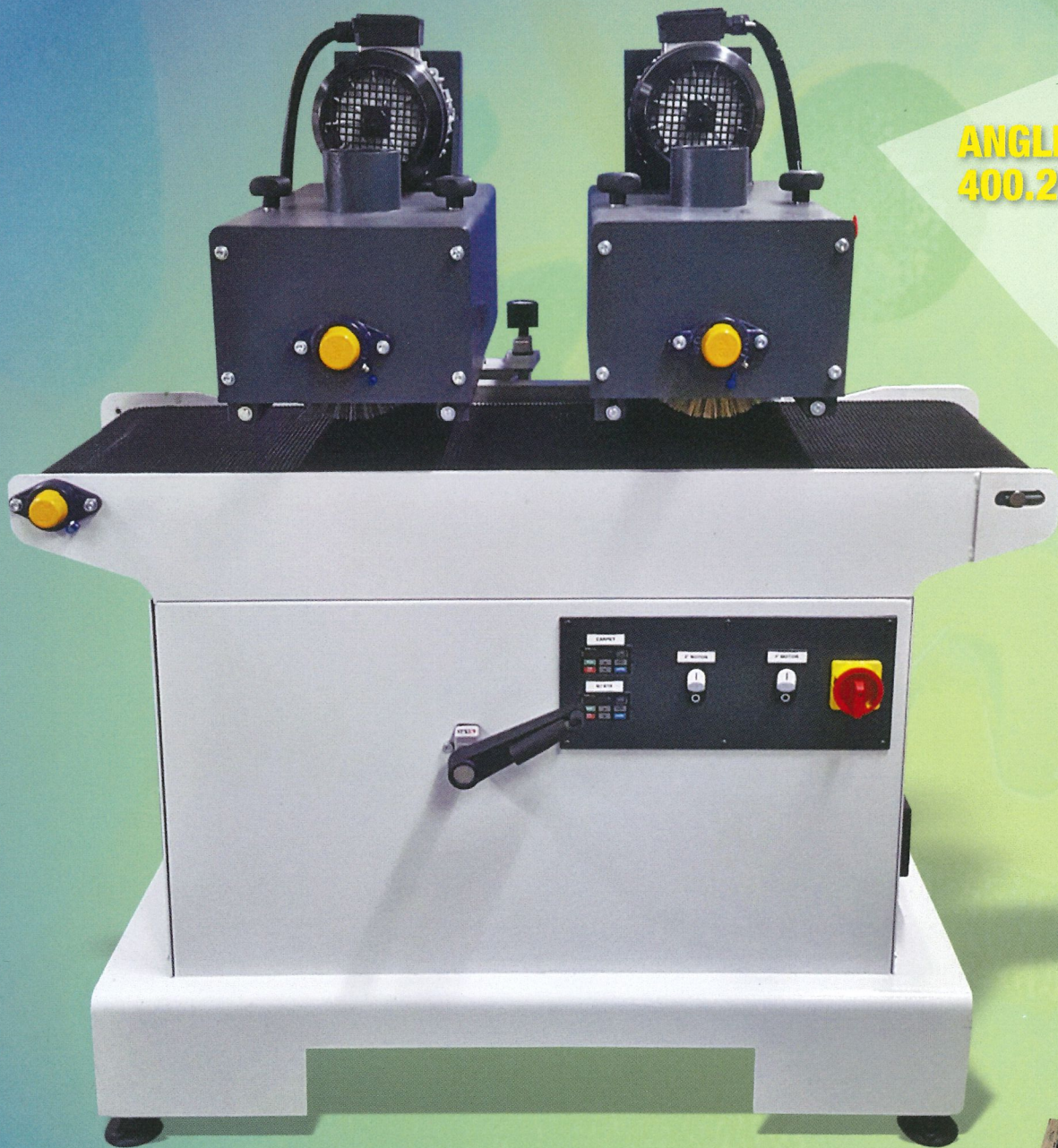


## CARATTERISTICHE TECNICHE

	<b>MASTER 400</b>
Larghezza utile / Useful width	400 mm
Minima lunghezza utile / Min. useful length	300 mm
Altezza utile / Useful height	300 mm
Motori / Motors	2x3 Kw
Motoriduttore / Motor variator	0,37 Kw
Diametro spazzole / Brushes diameter	210 mm
Dimensioni ingombro / Dimensions	1300x900 x h1600
Peso Kg. / Weight Kg.	500



# SPAZZOLATRICE - RUSTICATRICE



**ANGLE  
400.2**

## CARATTERISTICHE TECNICHE

	<b>ANGLE 400.2</b>
Larghezza utile / Useful width	400 mm
Minima lunghezza utile / Min. useful length	300 mm
Altezza utile / Useful height	250 mm
Motori / Motors	2x3 Kw
Motoriduttore / Motor variator	0,37 Kw
Diametro spazzole / Brushes diameter	210 mm
Dimensioni ingombro / Dimensions	1300x950 x h1450
Peso Kg. / Weight Kg.	550



# BRUSHING MACHINE

**MASTER  
600/800**



## CARATTERISTICHE TECNICHE

	<b>MASTER 600</b>	<b>MASTER 800</b>
Larghezza utile / Useful width	600 mm	800 mm
Minima lunghezza utile / Min. useful length	300 mm	250 mm
Altezza utile / Useful height	250 mm	200 mm
Motori / Motors	2x4 Kw	2x5,5 Kw
Motoriduttore / Motor variator	0,55 Kw	0,55 Kw
Diametro spazzole / Brushes diameter	210 mm	210 mm
Dimensioni ingombro / Dimensions	1400x1100 x h1600	1300x1450 x h1450
Peso Kg. / Weight Kg.	650	950



# SPAZZOLATRICE - RUSTICATRICE

**MASTER  
400 2o+2v**



**ANGLE  
600/4**



# BRUSHING MACHINE

**ANGLE  
400/4**



**MASTER 600  
SOTTO/SOPRA**



# SPAZZOLATRICE - RUSTICATRICE

# SPECIAL EFFECT



PIALLATRICE / PLANER



# ANGLE 400-8 teste



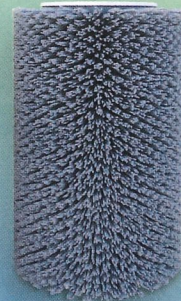
## CARATTERISTICHE TECNICHE

	MASTER 400 20+2V	ADVANCE 400	MASTER 600 sotto sopra			
Larghezza utile <i>Useful width</i>	400 mm	400 mm	600 mm			
Minima lunghezza utile <i>Min. useful length</i>	300 mm	300 mm	300 mm			
Altezza utile <i>Useful height</i>	250 mm	250 mm	250 mm			
Motori <i>Motors</i>	2x3 Kw 2x1 Kw	1x0,75 Kw 1x3 Kw	4x4 Kw			
Motoriduttore <i>Motor variator</i>	2x0,37 Kw	0,37 Kw	2x0,55 Kw			
Diametro spazzole <i>Brushes diameter</i>	210 mm	210 mm	210 mm			
Dimensioni ingombro <i>Dimensions</i>	2800x1400 x h1600	1300x950 x h1450	2300x1200 x h1600			
Peso Kg. / <i>Weight Kg.</i>	1050	630	1400			

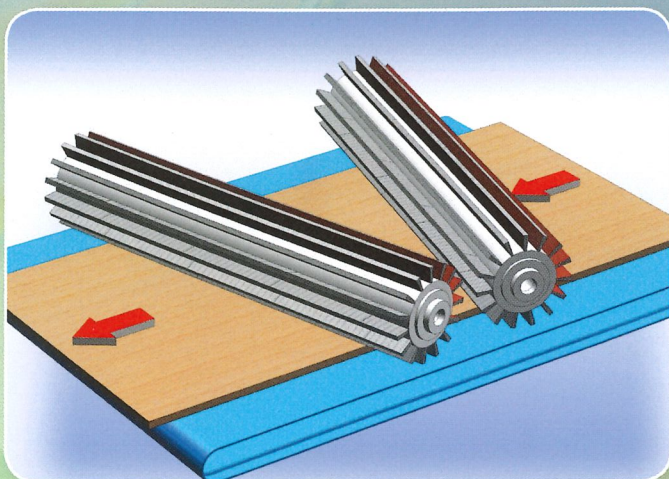
## CARATTERISTICHE TECNICHE

	ANGLE 400.4	ANGLE 400.4 + S.G.	ANGLE 400.8	ANGLE 600.4		
Larghezza utile <i>Useful width</i>	400 mm	400 mm	400 mm	600 mm		
Minima lunghezza utile <i>Min. useful length</i>	300 mm	300 mm	300 mm	300 mm		
Altezza utile <i>Useful height</i>	250 mm	150 mm	150 mm	250 mm		
Motori <i>Motors</i>	4x3 Kw	8x4 Kw	8x4 Kw	4x4 Kw		
Motoriduttore <i>Motor variator</i>	0,55 Kw	1,1 Kw	1,1 Kw	1,1 Kw		
Diametro spazzole <i>Brushes diameter</i>	210 mm	2x200 4x350 mm	4x250 4x350 mm	250 mm		
Dimensioni ingombro <i>Dimensions</i>	2530x950 x h1450	3600x950 x h1600	5500x1400 x h2200	2550x1100 x h1550		
Peso Kg. / <i>Weight Kg.</i>	1280	1700	4000	1430		

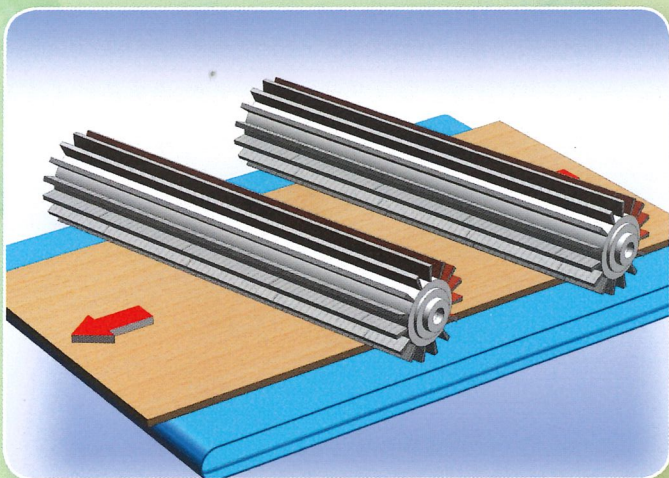
# MODUL SYSTEM 1400-1600



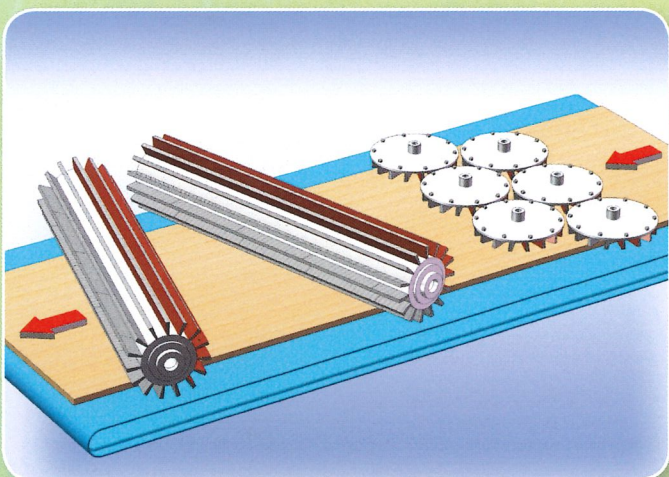
# Versioni Possibili *Possible Versions*



**Nr. 02** Spazzole inclinate di 15° opposte  
*(Nr. 02 15° angled brushes opposite)*

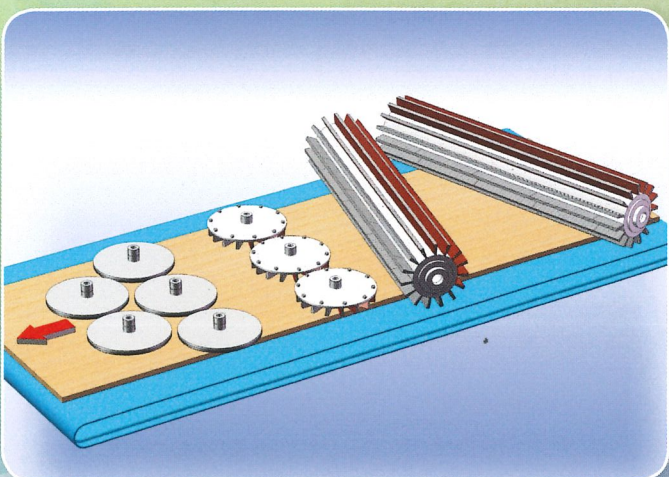


**Nr. 02** Spazzole inclinate di 15° parallele  
*(Nr. 02 15° angled brushes parallel)*



**Nr. 01** Gruppo spazzole frontali  
*(Nr. 01 Frontal brushes group)*

**Nr. 01** Gruppo con due spazzole inclinate opposte  
*(Nr. 01 Group with 2 15° angled brushes opposite)*



**Nr. 01** Gruppo con 2 spazzole inclinate 15° opposte  
*(Nr. 01 Group with 2 15° angled brushes opposite)*

**Nr. 01** Gruppo spazzole frontali  
*(Nr. 01 Frontal brushes)*

**Nr. 01** Gruppo platorelli  
*(Nr. 01 Discs groups)*

# LEVIGATRICI *SANDING MACHINES*



## LEVIGATRICE

per profili tipo battiscopa o perline.

*Sanding machine suitable for wood  
profiles, beads, skirting.*

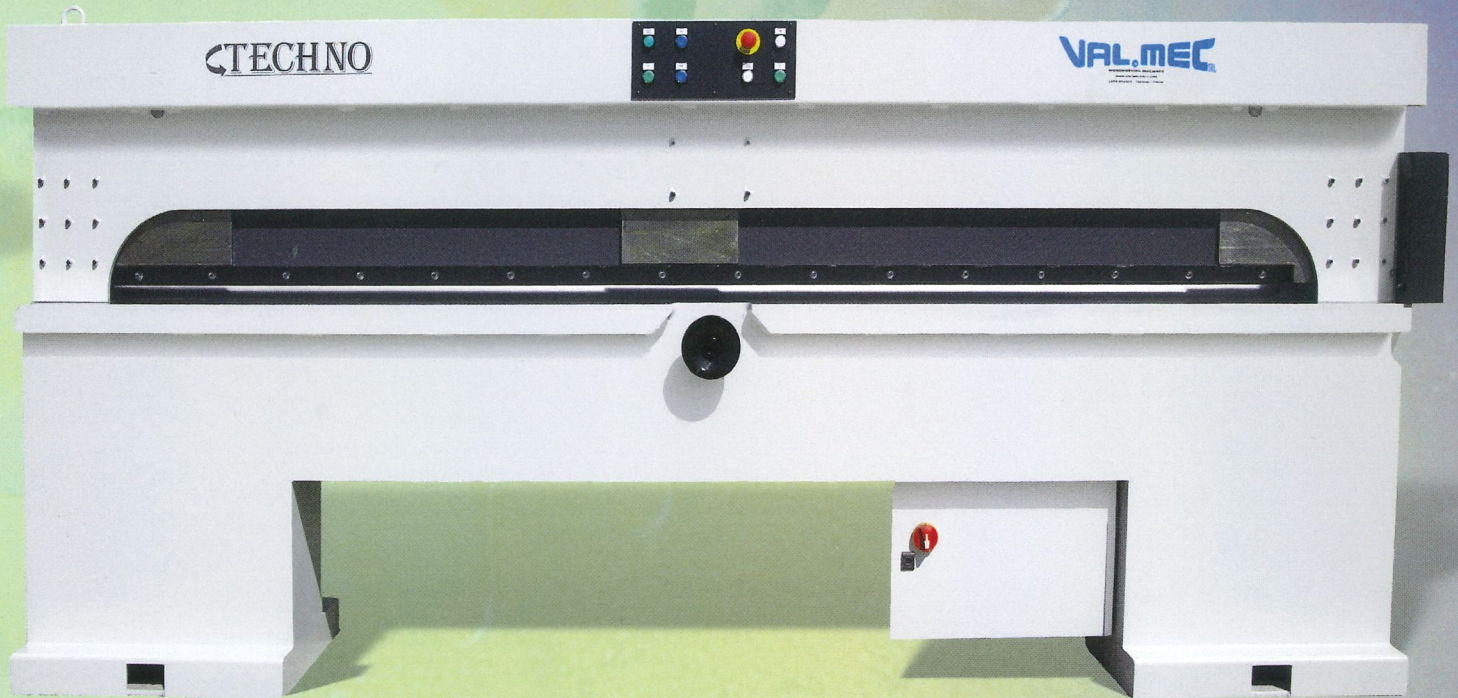


## LEVIGATRICE

per listelli fermavetro.

*Sanding machine for  
glazing beads.*

# TAGLIERINE *HYDRAULIC GUILLOTINE*



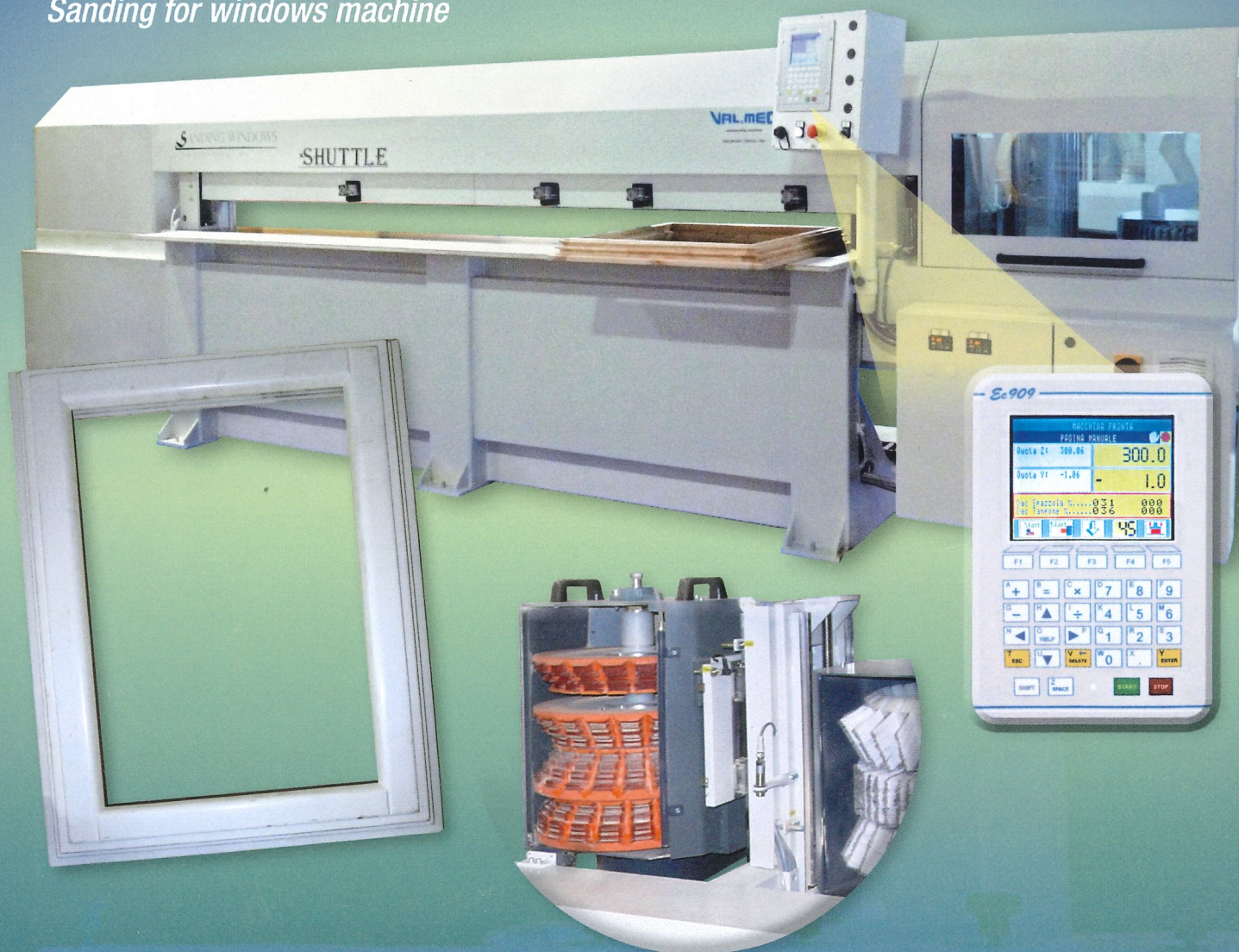
**TECHNO 31.5  
PROGRESS**

## **THECNO 31.5** DATI TECNICI *Technical data*

Lunghezza utile di taglio <i>Cutting length</i>	MM 3150
Altezza di lavoro <i>Work height</i>	MM 65
Massima profondità di registro <i>Max. rear feed width</i>	MM 600
Minima profondità di registro <i>Min. rear feed width</i>	MM 25
Larghezza pressore <i>Pressure beam width</i>	MM 140
Motore centralina oleodinamica <i>Hydraulic unit motor power</i>	HP(Kw) 4(3)
Motore registro <i>Rear feed motor power</i>	HP(Kw) 0,35 (0,25)
Dimensioni imballo <i>Packing sizes</i>	MM 3800 X 1400 H 1500

# SHUTTLE - LEVIGATRICE per FINESTRE

Sanding for windows machine



**VAL.MEC** SRL

**macchine per legno**  
*woodworking machines*

Via San Zuane 4/b

31059 Zero Branco (TV) - Italy

Tel. 0039.0422.488181

Fax 0039.0422.488507

info@valmecitaly.com - www.valmecitaly.com