

Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 65/2014 DELLA COMMISSIONE del 1 ottobre 2013 e il REGOLAMENTO DELEGATO (UE) N. 66/2014 del 14 gennaio 2014

Nome del fornitore o marchio	SMEG
Codice prodotto	TR103P
Classe efficienza energetica prima cavità (2002/40/CE)	A
Numero di Cavità	2
Indice di efficienza energetica	95.1
Classe di efficienza energetica	A
Consumo di energia per ciclo in convezione naturale	0.95 kWh
Consumo di energia per ciclo in convezione forzata	0.77 kWh
Consumo di energia per ciclo in convezione naturale	3.42 MJ
GAS - Consumo di energia per ciclo in convezione forzata	2.77 MJ
Alimentazione prima cavità	Elettrico
Volume	61 l
Indice di efficienza energetica, seconda cavità	120
Classe di efficienza energetica, seconda cavità	B
Energy consumption per cycle in the forced convection of the second cavity	1.08 kWh
Gas - Energy consumption per cycle in convection of forced air in the second cavity	3.89 MJ
Alimentazione seconda cavità	Elettrico
Volume, seconda cavità	84 l
Massa del prodotto	118.200 kg
Tipologia di piano cottura	Gas
Numero di zone e/o aree di cottura e/o bruciatori gas	6
Posizione zona 1	Anteriore sinistra
Posizione zona 2	Posteriore sinistra
Posizione zona 3	Anteriore centrale
Posizione zona 4	Posteriore centrale
Posizione zona 5	Anteriore destra
Posizione zona 6	Posteriore destra
Tecnologia di riscaldamento zona 1	Gas - Ultrarapido (dual)
Tecnologia di riscaldamento zona 2	Gas - Ausiliario
Tecnologia di riscaldamento zona 3	Gas - Ausiliario
Tecnologia di riscaldamento zona 4	Gas - Semirapido
Tecnologia di riscaldamento zona 5	Gas - Semirapido

mercoledì 18 febbraio 2026

Smeg S.p.A.

Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it



Tecnologia di riscaldamento zona 6	Gas - Rapido
EE zona 1	54.2
EE zona 2	0
EE zona 3	0
EE zona 4	54.6
EE zona 5	54.6
EE zona 6	54.7
EE piano	54.5

mercoledì 18 febbraio 2026

Smeg S.p.A.
Via Leonardo da Vinci, 4
42016 Guastalla (RE), Italy
Tel. 0039 05228211
smeg@smeg.it