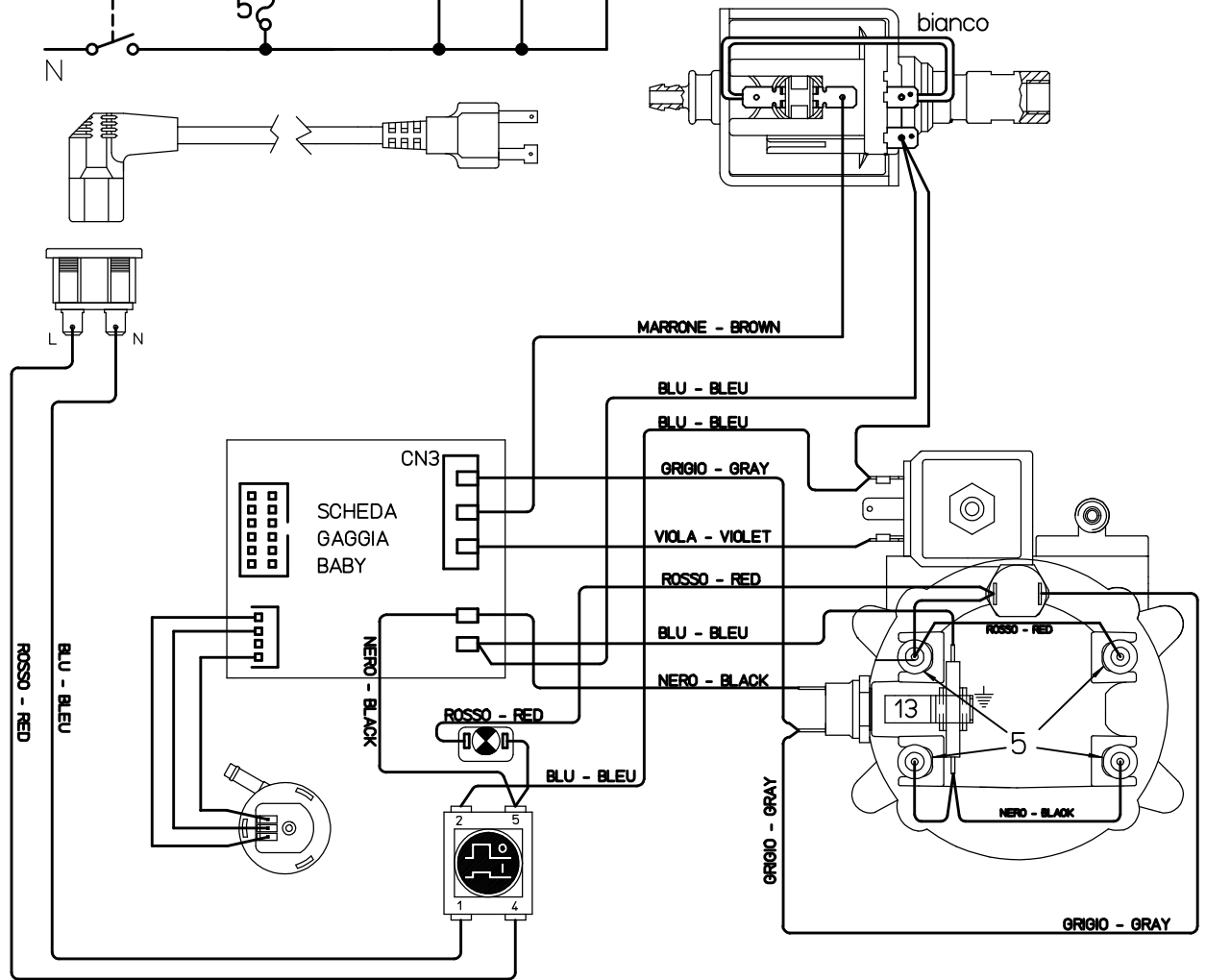


- 1 - INTERRUTTORE GENERALE
- 2 - TERMOSTATO CAFFE'
- 3 - TERMOSTATO VAPORE
- 4 - RESISTENZA DI SCALDAMENTO
- 5 - TERMOFUSIBILE
- 6 - ELETTROVALVOLA
- 7 - POMPA
- 8 - CENTRALINA DI CONTROLLO



IL PRESENTE DISEGNO E' DI ESCLUSIVA PROPRIETA' DELLA DITTA GAGGIA OUALUNQUE CONTRAFFAZIONE O DIVULGAZIONE NON AUTORIZZATA SARA PERSEGUIBILE A TERMINI DI LEGGE.

Dati del Particolare		Materiale		Designaz./Produttore	
Volume cc : XXX		XXX		XXX	
Peso g : XXX		Trattamento Termico/Superficiale		Colore/Rifer. RAL	
		XXX		XXX	
Rev.N°	X	Data	XX/XX/XX	Rev. N°	X
Firma	XXX	Data Rev	XX.XX.XX	Data	
		Com. N°	XXXX	P.C.A.	
		Disegnato:	23/04/2004	Versamento:	Com. N° XXXX
		Firma	Walter Facchini	Quote senza indicazione di tolleranza - Secondo Norma	ISO 2768-mK
				SCALA	X:X

GAGGIA

Robecco Sul Naviglio (Milano)

DESCRIZIONE

SCHEMA ELETTRICO BABY DOSATA 120V

DISEGNO NUMERO

SAE0428.01