

---

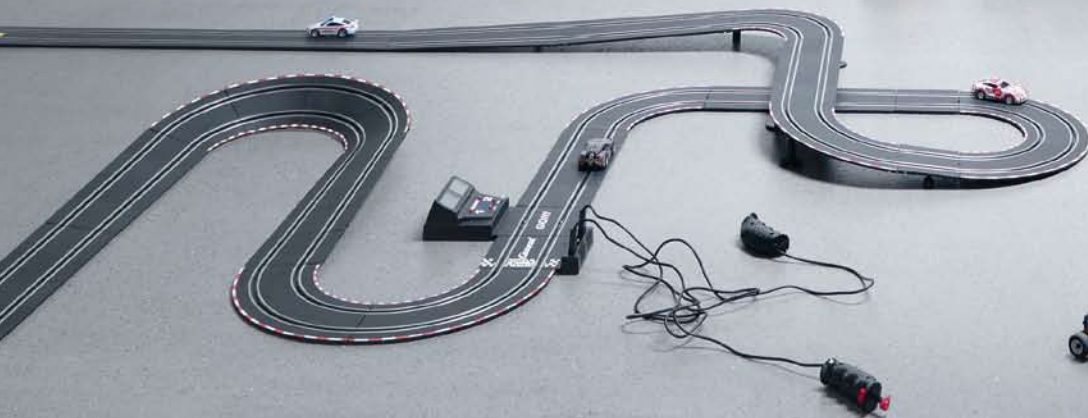
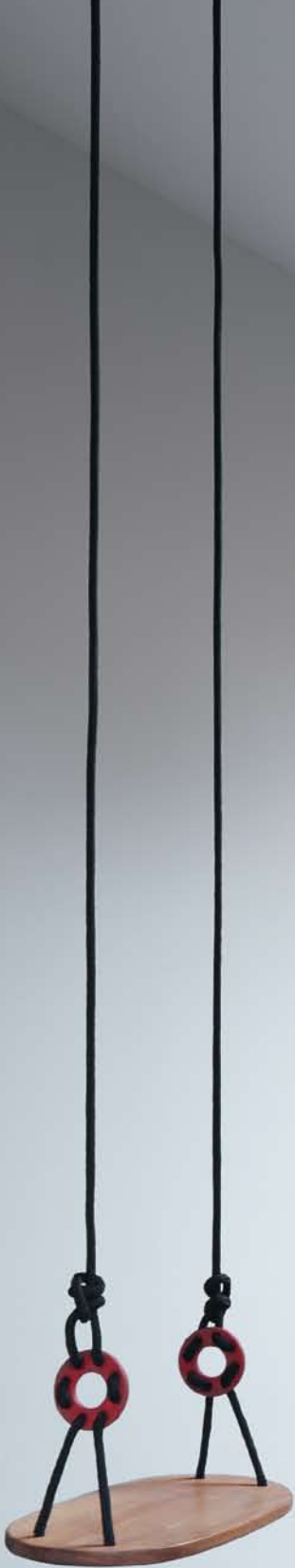
# RUNTAL PUZZLE

CLAUDIO COLUCCI



**runtal**

**RUNTAL PUZZLE.** Giocare con il calore. Questo moderno radiatore di design rivela la sua particolarità già al primo sguardo. RUNTAL PUZZLE colpisce anche per le altre sue caratteristiche: il sottile radiatore non solo dona un piacevole calore, ma le sue eleganti superfici decorative scatenano la creatività, lasciandosi riempire con appunti e disegni proprio come una lavagna. Ideato da Claudio Colucci, RUNTAL PUZZLE è fonte di calore e di ispirazione al tempo stesso.



**RUNTAL PUZZLE** CLAUDIO COLUCCI





## RUNTAL PUZZLE CLAUDIO COLUCCI

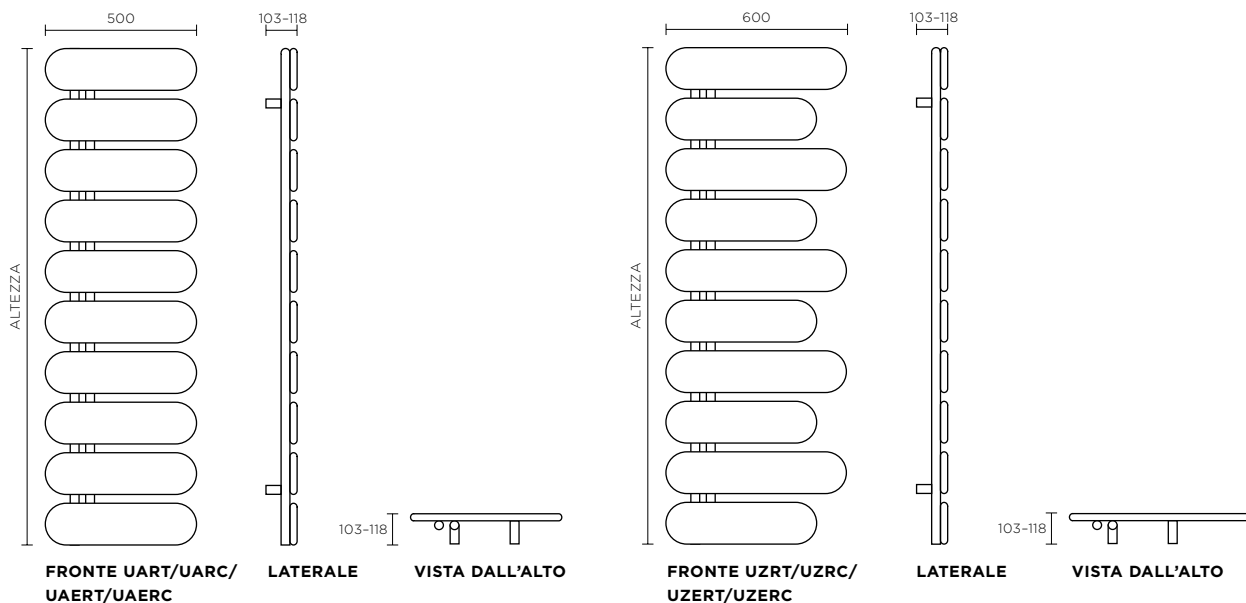
Claudio Colucci, nato nel 1965 a Locarno, Svizzera. Studi di grafica e design industriale a Ginevra, Parigi e Londra. Attualmente è architetto d'interni e designer di mobili e prodotti. I numerosi progetti realizzati in Giappone (ad esempio per IDEE e Philippe Starck) ispirano il suo stile globale e dinamico. Gli oggetti di Claudio Colucci narrano delle storie, inscenate con umorismo in un linguaggio formale contemporaneo. Alla continua ricerca di nuove idee e a cavallo fra le diverse culture, alterna il suo lavoro fra Parigi e Tokio.



Il radiatore RUNTAL PUZZLE disegnato da Claudio Colucci ha vinto l'edizione 2008 del premio Comfort & Design Awards ed è stato candidato al Deutscher Designpreis 2010.



# SPECIFICHE TECNICHE



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Montati su tubi riscaldanti verticali in acciaio cromato o titane verniciato a polvere, i telai orizzontali fungono da conduttori termici. Al loro interno sono inserite le superfici decorative piatte. In questo modo, a seconda della disposizione dei moduli di diversa lunghezza, si può creare un insieme personalizzato, un'architettura variabile di telai e superfici. Sulle superfici decorative dal rivestimento speciale si può scrivere con i gessi, come su una lavagna da parete lavabile poi con acqua. In alternativa, il telaio riscaldante, privo delle superfici decorative, funge da portasalviette in bagno o in cucina. RUNTAL PUZZLE è collegabile all'impianto di riscaldamento ad acqua calda oppure può essere azionato elettricamente, comandato da una centralina programmabile.

## DATI TECNICI

Denominazione	UART/UARC (asimmetrico a destra) UZRT/UZRC (asimmetrico con sfalsamento a destra) UAERT/UAERC (funzionamento elettrico, asimmetrico a destra) UZERT/UZERC (funzionamento elettrico, asimmetrico con sfalsamento a destra)
Altezza	UART/UARC/UZRT/UZRC 1313/1641 mm
Larghezza	UART/UARC/UAERT/UAERC 500 mm UZRT/UZRC/UZERT/UZERC 600 mm
Allacciamenti	Per il riscaldamento ad acqua calda, 2 allacciamenti da ½" per mandata, ritorno e sfiato
Valvole	Vedere listino valvole
Colore	Cromati o verniciati a polvere nel colore titane/decorazione nera
Potenza termica	359-724 Watt vedi listino (funzionamento elettrico)
Norma	<b>CE</b>

**RUNTAL ITALIA S.R.L.**

via Provinciale 15/D, I-24040 Lallio (BG)  
T +39 035 455 15 11, F +39 035 455 15 12  
info@runtalitalia.it, www.runtal.com

Un'azienda Zehnder Group.

**runtal**