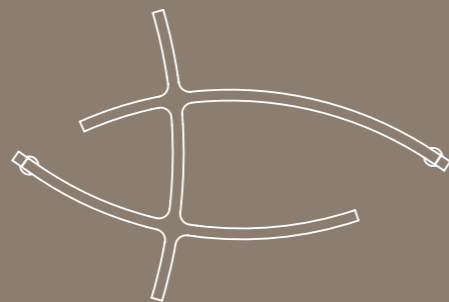
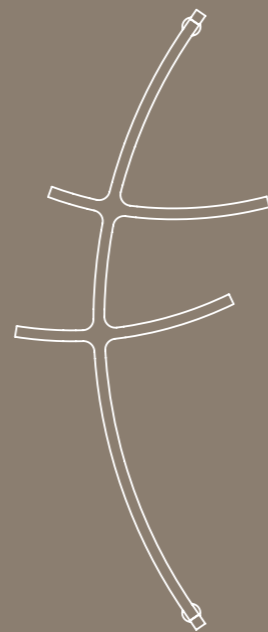


Libra

Design Paolo D'Arrigo

Un intreccio armonioso che si libra nello spazio, un tratto veloce per un insieme equilibrato, generato dagli incroci raccordati e dall'intersezione di tracce sottili che disegnano la superficie: leggerezza e poeticità, Libra è un oggetto dal forte impatto estetico, una trama eterea che sembra appoggiarsi delicatamente alla parete proiettandovi la propria silhouette. Design e funzionalità: i segmenti di tubolare a sbalzo possono essere utilizzati come appendi salviette e accappatoi. È disponibile nella versione Libra x, con due montanti verticali curvi dall'andamento speculare ma opposto; Libra y, con un solo montante verticale e due tracce orizzontali; Libra z, dall'andamento orizzontale allungato.

A graceful criss-cross floating in the air, designed with a quick stroke of the pen for a balanced whole, produced by interconnecting crosses and the intersection of fine lines which style the surface: light and poetic, Libra has a strong aesthetic impact and a sense of the ethereal, delicately leaning against the wall like a shadow of itself. Design and practicality: the protruding tubular segments can be used as hooks for towels and bathrobes. It is available in the Libra x version, with two vertical curved bars mirroring each other in opposite directions; Libra y, with a single vertical bar and two horizontal bars; Libra z, with a horizontal design.



CAOS

Arredobagno Italiano



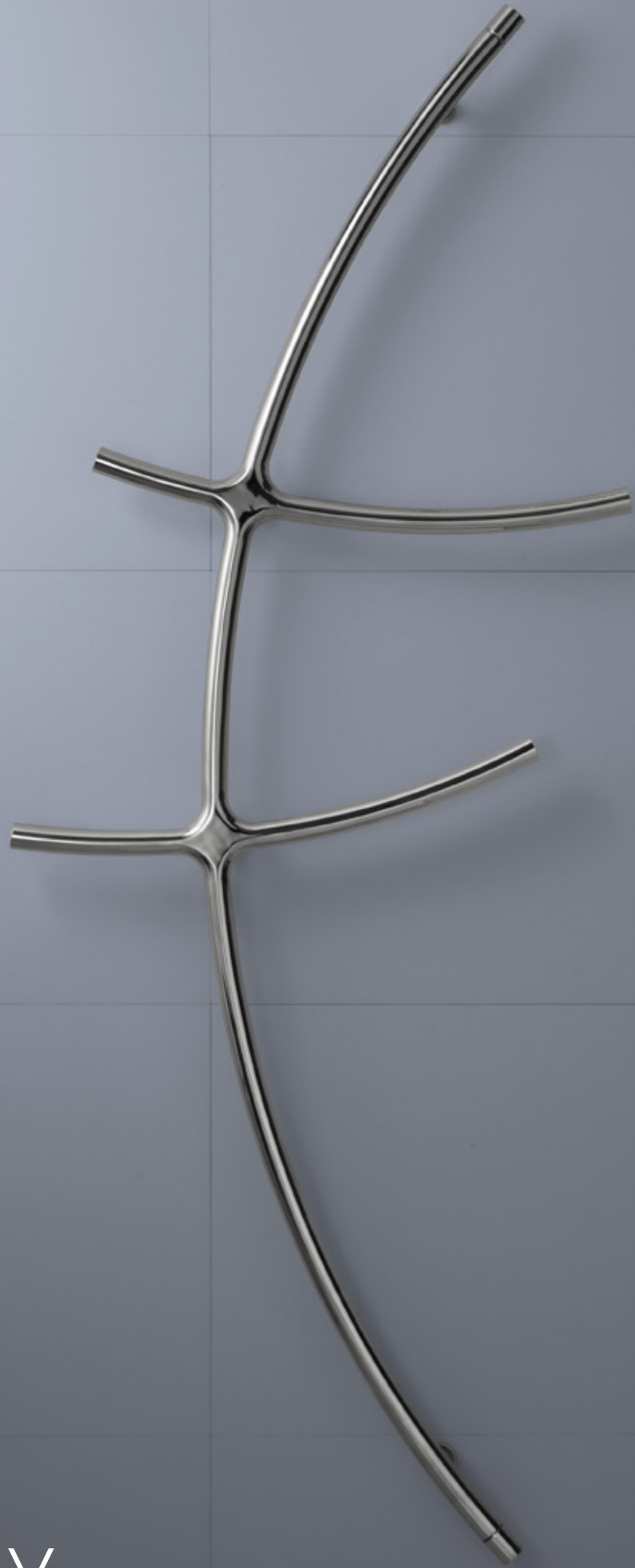
LX - 65 x 160 cm - nichel satinato



Libra X



LY - 70 x 170 cm - cromo



Libra Y



LZ - 120 x 80 cm - nero opaco

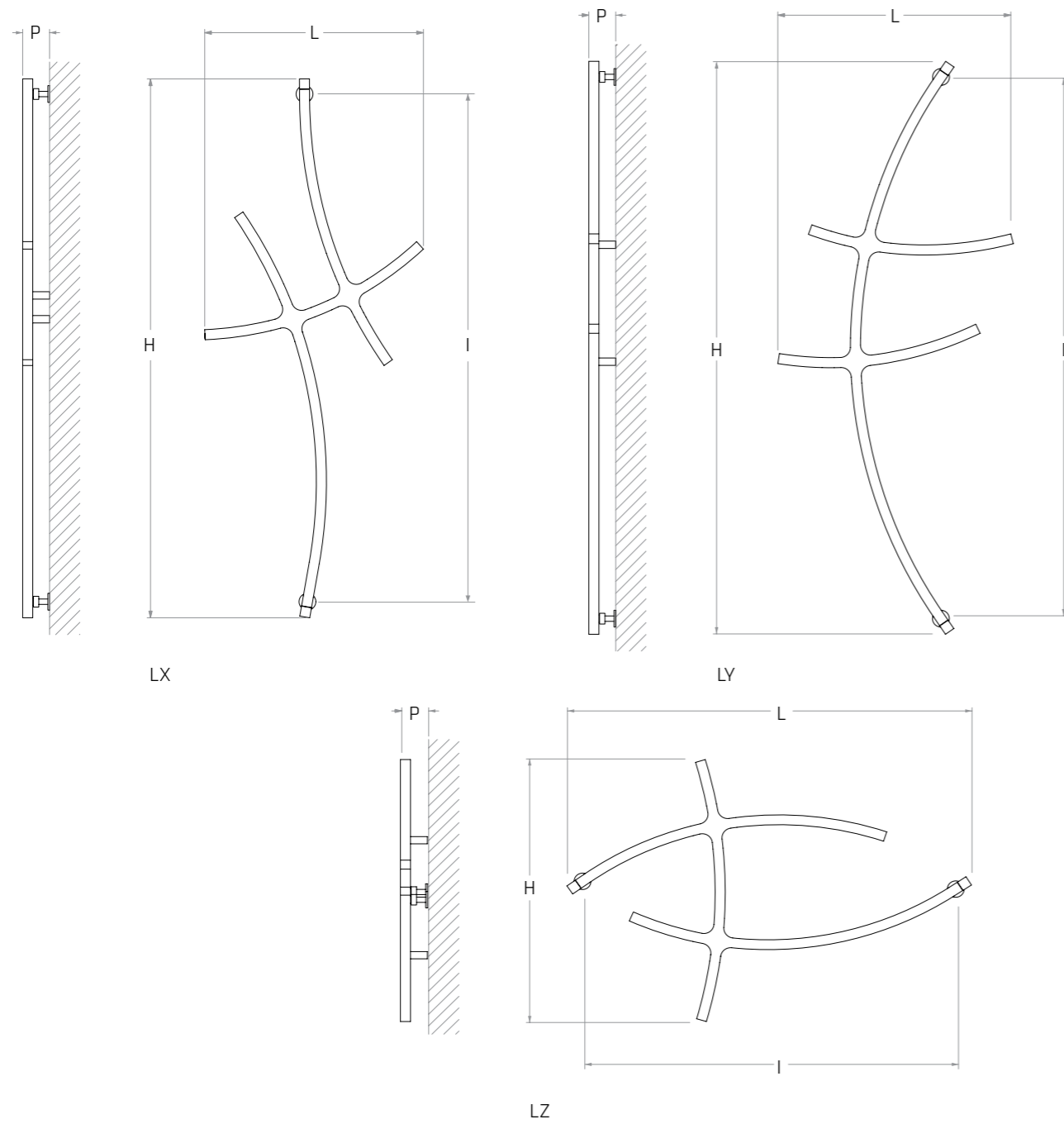


Libra Z



Libra

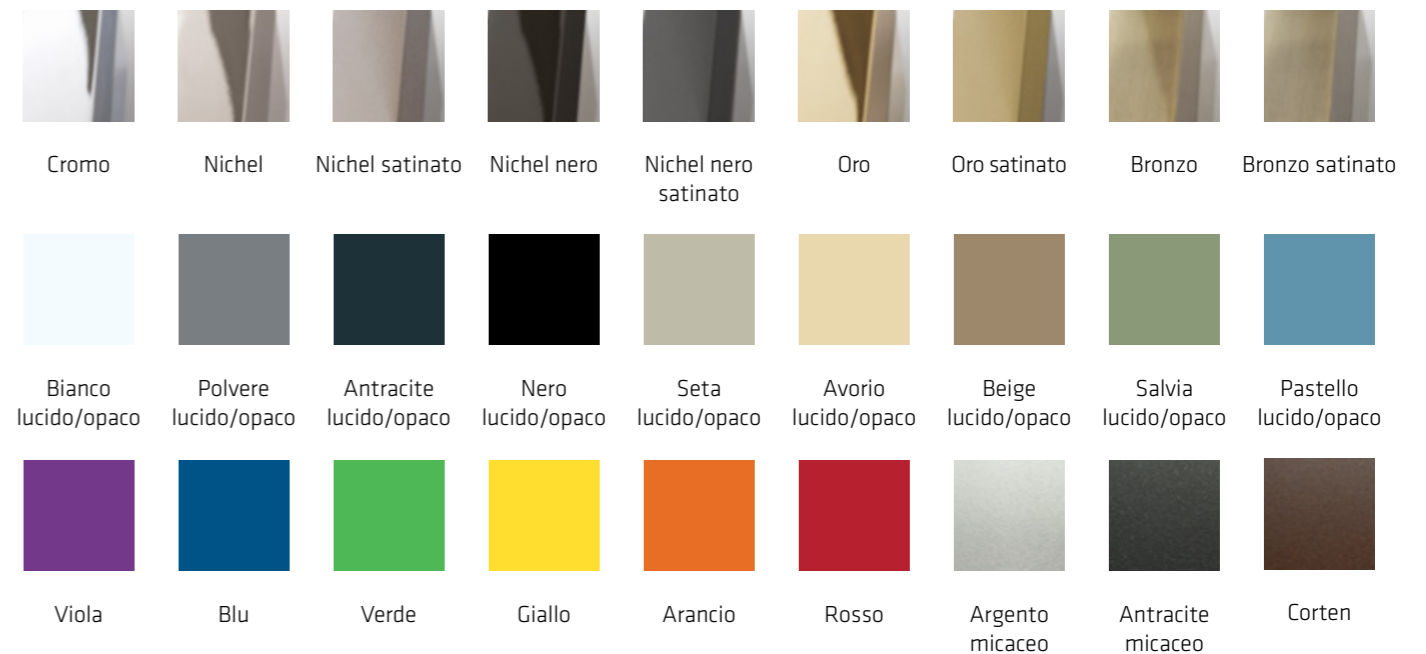
Termoarredi in tubolare di ottone Ø30 mm con snodi realizzati per termofusione e valvole integrate.
Radiator made with 30 mm jointed brass tubes for optimal heat diffusion and integrated valves.



Articolo Article	Dimensioni Sizes (mm)				Resa verniciato Yield painted		Resa cromato Yield chrome	
	L	H	I	P	WATT $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	kcal/h $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	WATT $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$	kcal/h $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$
LX	650	1600	1500	80	162	139	132	113
LY	700	1700	1600	80	174	150	141	121
LZ	1200	800	1100	80	162	139	132	113



Finiture e Colori | Finishings and colours



CAOS S.r.l.

Via Lungo Il Ficarello, 10 | 59100 Prato Italy
Tel. +39 0574 603624 | Fax +39 0574 33542
www.caos-srl.it | info@caos-srl.it

CAOS

Arredobagno Italiano