

CORDIVARI
DESIGN

Presenta

F R A M E
TRENDS
series

RADIATORI D'ARREDO



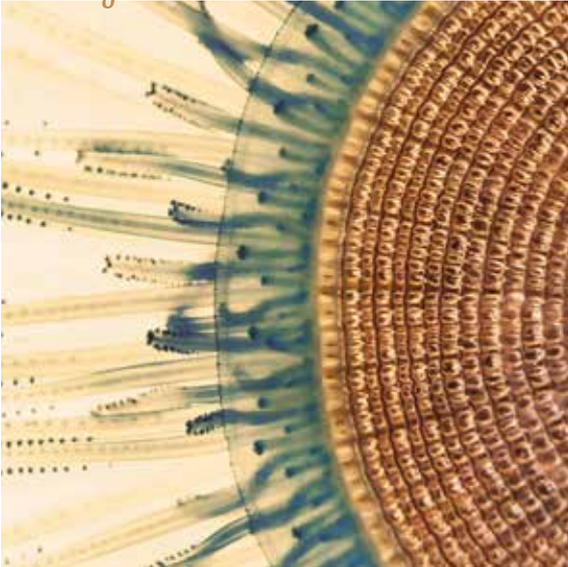
RADIATORI D'ARREDO

CORDIVARI
DESIGN

Disegnati | Pensati | Costruiti
in Italia

L'energia della natura

MACRO NATURAL



Vintage style

MATERIA

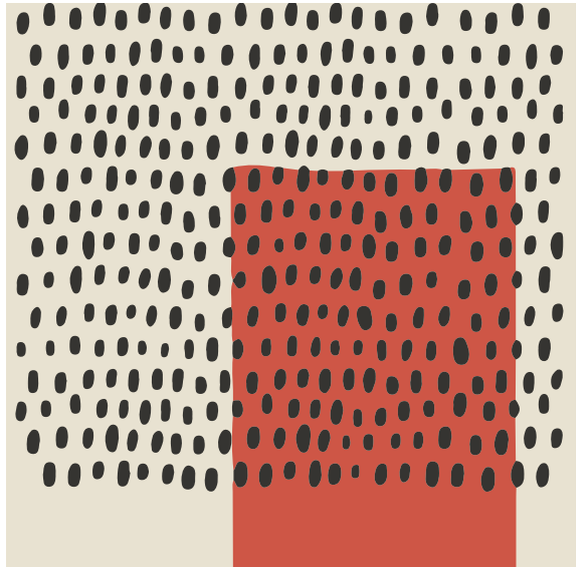


ETEREO



Giochi di ombre e luci

POP MEMORY



Geometric style

Calore e colore. Tutto il calore dei corpi scaldanti si propaga dal colore delle immagini, il radiatore diventa la tela di un pittore o una cornice su cui immortalare le impressioni più emozionanti della propria vita. Una innovativa tecnica di stampa indelebile ed ecologica sul corpo scaldante, premiata a livello internazionale per la tecnologia, la versatilità di applicazione e la creatività del risultato. Il radiatore diventa così un oggetto da esporre, un elemento che personalizza l'ambiente, rendendolo un luogo unico, arricchito dagli effetti cromatici che potrete scegliere tra le soluzioni grafiche proposte dalla Cordivari Design,

GRAPHIC PICTURE

FRAME TRENDS

MACRO NATURAL



Artwork: Macro Natural 02

FRAME TRENDS
MATERIA





Artwork: **Materia 01**

FRAME TRENDS
ETEREO



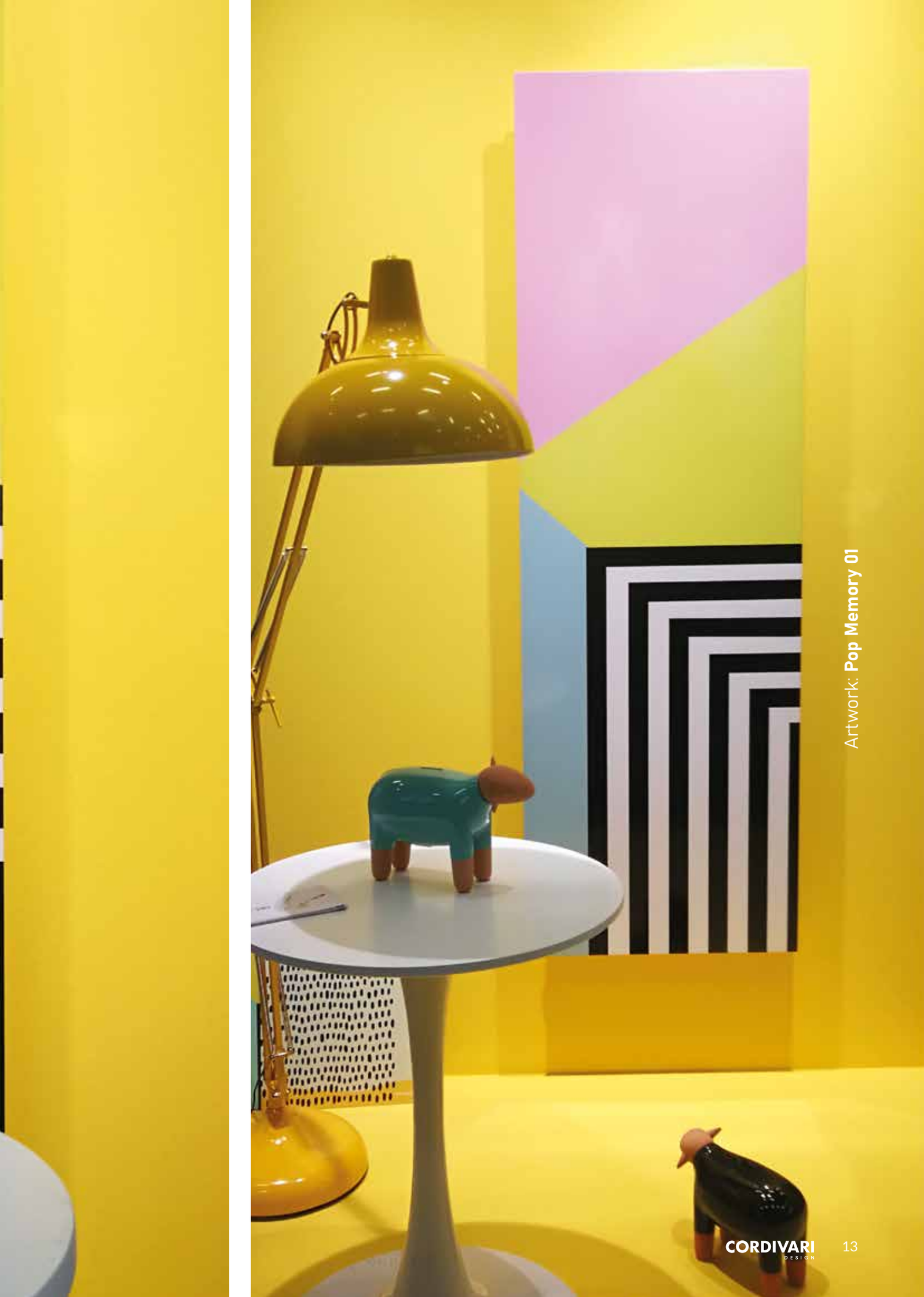


Artwork: Etereo 02

FRAME TRENDS

POP MEMORY





Artwork: Pop Memory 01

FRAME TRENDS

Trends

- MACRO NATURAL
- MATERIA
- ETEREO
- POP MEMORY



- Where
- LIVING
 - KITCHEN
 - BEDROOM
 - BATHROOM
 - COFFEE BAR
 - RESTAURANT
 - OFFICE
 - LOFT
 - TEEN ROOM

MACRO NATURAL



L'energia della natura

MATERIA



Vintage style

ETEREO



Giochi di ombre e luci

POP MEMORY



Geometric style

FRAME TRENDS

FINITURA FRAME TRENDS

- MACRO NATURAL: **finitura lucida**
- MATERIA: **finitura opaca**
- ETEREO: **finitura lucida** standard. Finitura opaca a richiesta senza sovrapprezzo
- POP MEMORY: **finitura lucida**

SERIE FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili da pag. 16

MACRO NATURAL



Macro Natural 01
(G29) finitura LUCIDA



Macro Natural 02
(G30) finitura LUCIDA



Macro Natural 03
(G31) finitura LUCIDA

MATERIA



Materia 01
(G35) finitura OPACA



Materia 02
(G36) finitura OPACA



Materia 03
(G37) finitura OPACA

ETEREO



Etereo 01
(G26) finitura LUCIDA
(G38) finitura OPACA



Etereo 02
(G27) finitura LUCIDA
(G39) finitura OPACA



Etereo 03
(G28) finitura LUCIDA
(G40) finitura OPACA

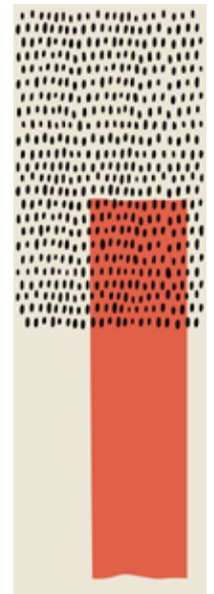
POP MEMORY



Pop Memory 01
(G32) finitura LUCIDA



Pop Memory 02
(G33) finitura LUCIDA



Pop Memory 03
(G34) finitura LUCIDA

FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **MACRO NATURAL**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

MACRO NATURAL

L'energia della natura



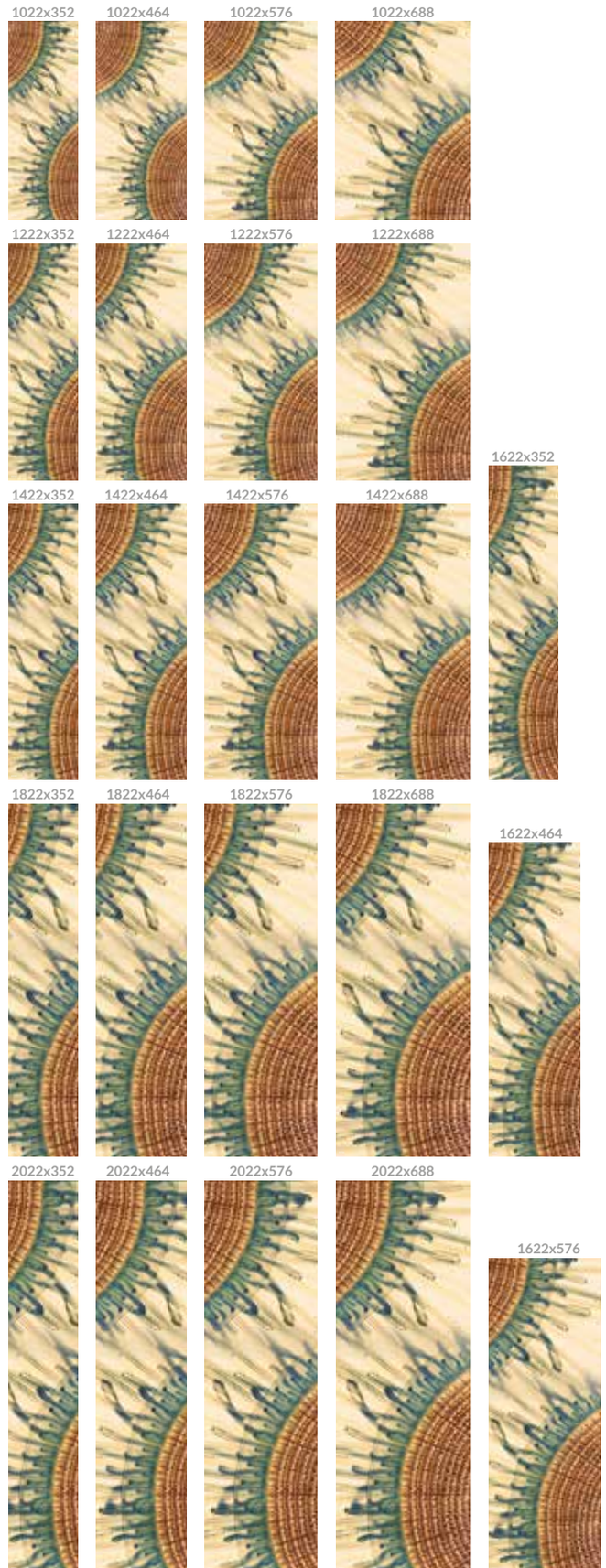
La natura ci sfugge eppure sentiamo il bisogno quotidiano di ricondurci a lei: sempre più spesso le architetture e gli ambienti vengono pervasi dal verde, da pareti vegetali o da altri spazi pensati appositamente per accoglierla e farla diventare parte integrante del nostro vivere. Diverse tendenze abitative ne hanno subito l'influenza, definite "eco-style" o "eco-chic", che mirano all'integrazione di colori, oggetti e materiali naturali all'interno degli ambienti per renderli più caldi e meno artificiali. È così che finiture, forme architettoniche, tonalità cromatiche, pareti e complementi d'arredo si ispirano o, talvolta imitano, il mondo di una natura nascosta e meravigliosa che offre sempre grande suggestione a chi la osserva.

La linea Frame Trends Macro Natural trae spunto da questa tendenza e, con le sue tre versioni, la natura entra all'interno degli ambienti donandovi uno stile unico e rilassante.



MACRO NATURAL 01

G29 finitura lucida



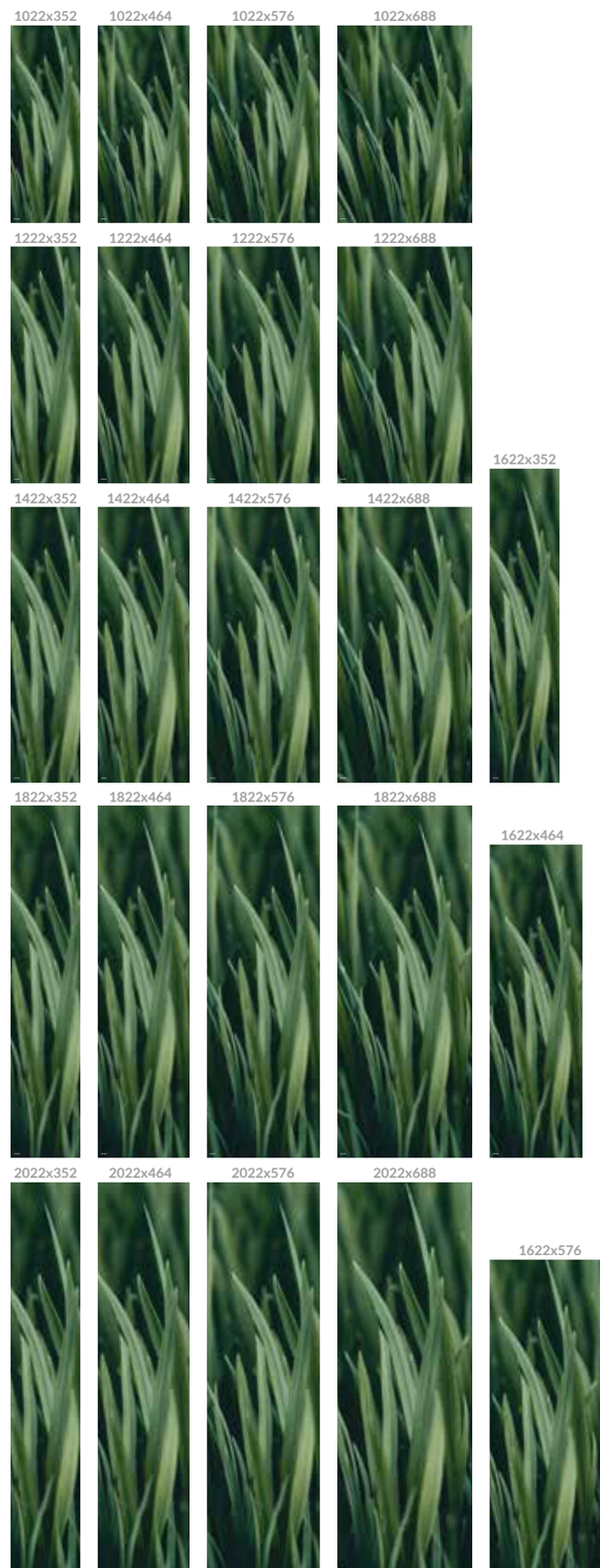
FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **MACRO NATURAL**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

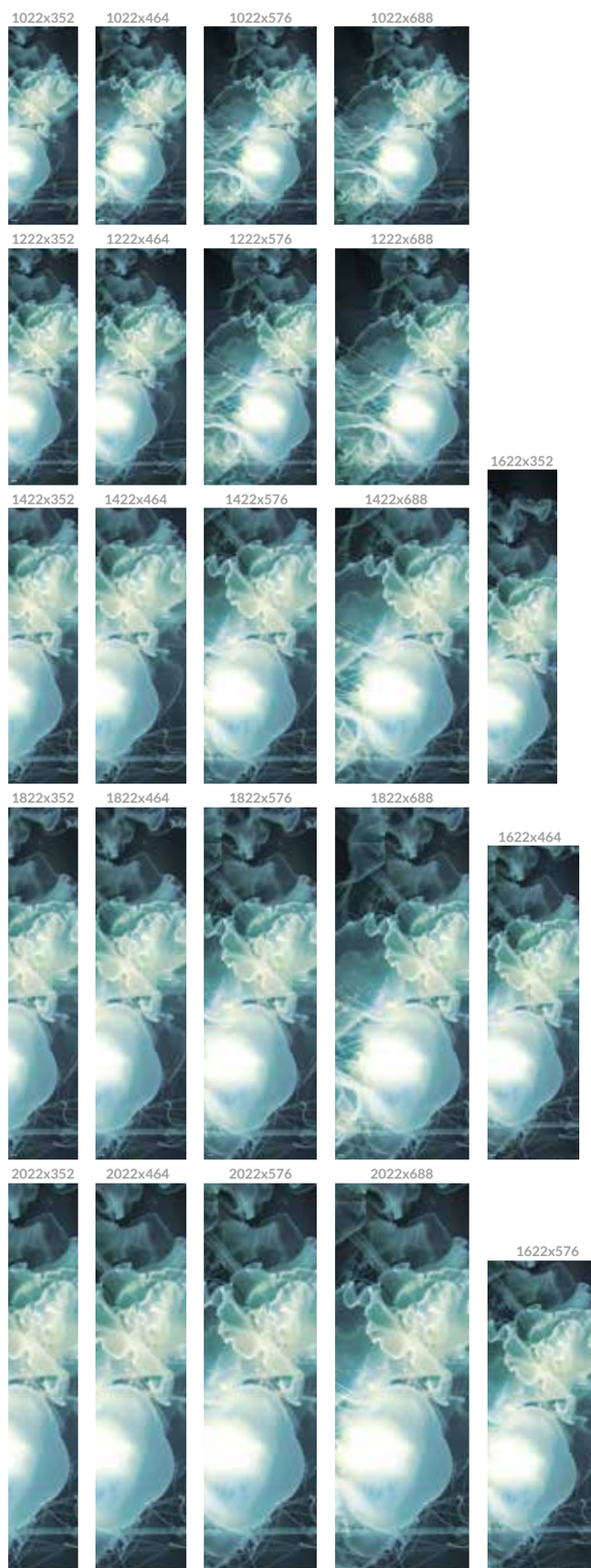
MACRO NATURAL 02

G30 finitura lucida



MACRO NATURAL 03

G31 finitura lucida

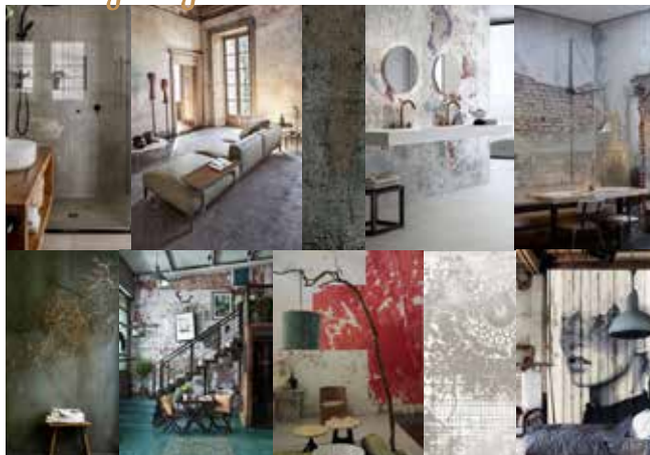


FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **MATERIA**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

MATERIA *Vintage style*

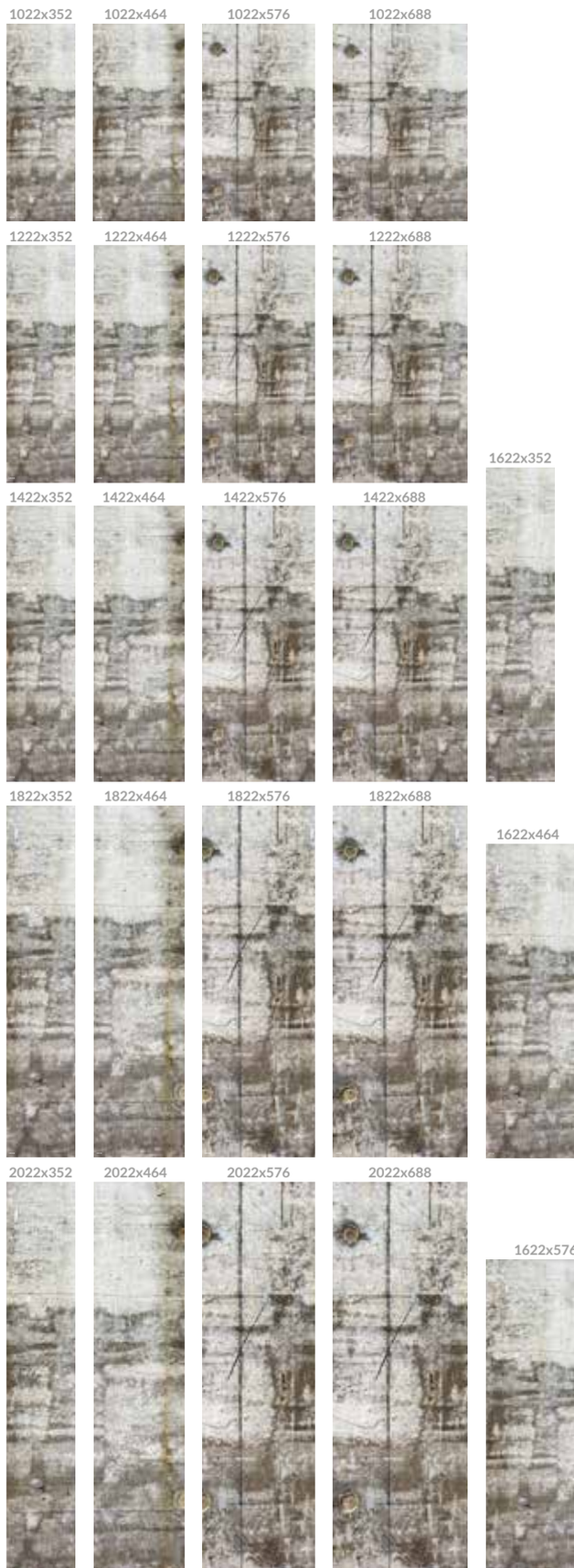


Rappresenta l'evoluzione dello stile industriale, fuso con la scia che la forte tendenza del vintage ha lasciato. Tutto viene però rivisitato in una chiave più neutra, dove i protagonisti sono i materiali, lasciati crudi ed incompiuti a creare un forte contrasto con gli oggetti d'arredo collocati all'interno. Gli interni sono vere e proprie scenografie dalle forti suggestioni, che sembrano luoghi recuperati dal passato, ma abbinati con elementi d'arredo moderni e spesso eterogenei nello stile. Pareti e finiture murali imitano il cemento grezzo, spesso abbinato a piani ed oggetti in legno vivo, dall'aspetto volutamente non rifinito, per ricreare un effetto di oggetto recuperato dal passato.

La linea Frame Trends Materia è certamente la versione più decisa dei quattro stili Frame Trends, con le sue tre varianti grafiche dal carattere grunge che richiamano lo stile industriale e metropolitano.



MATERIA 01 G35 finitura opaca



FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **MATERIA**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

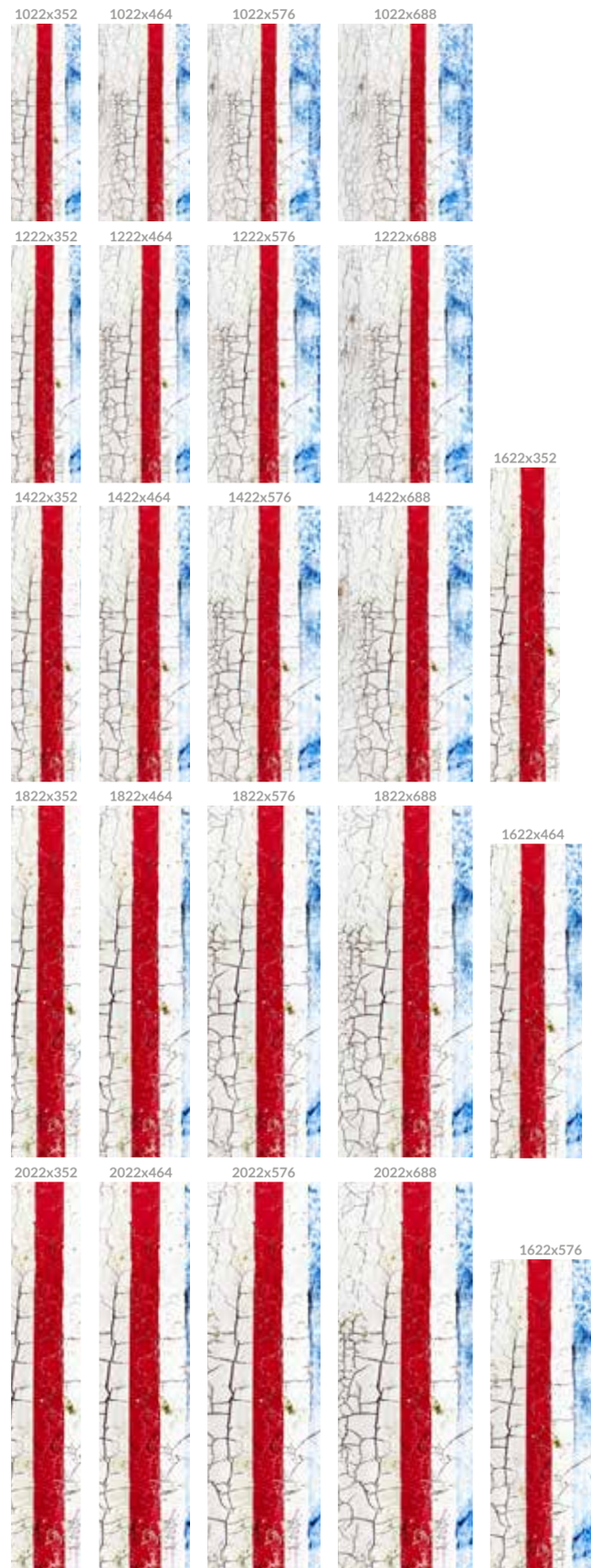
MATERIA 02

G36 finitura opaca



MATERIA 03

G37 finitura opaca



FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **ETEREO**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

ETEREO

Giochi di ombre e luci



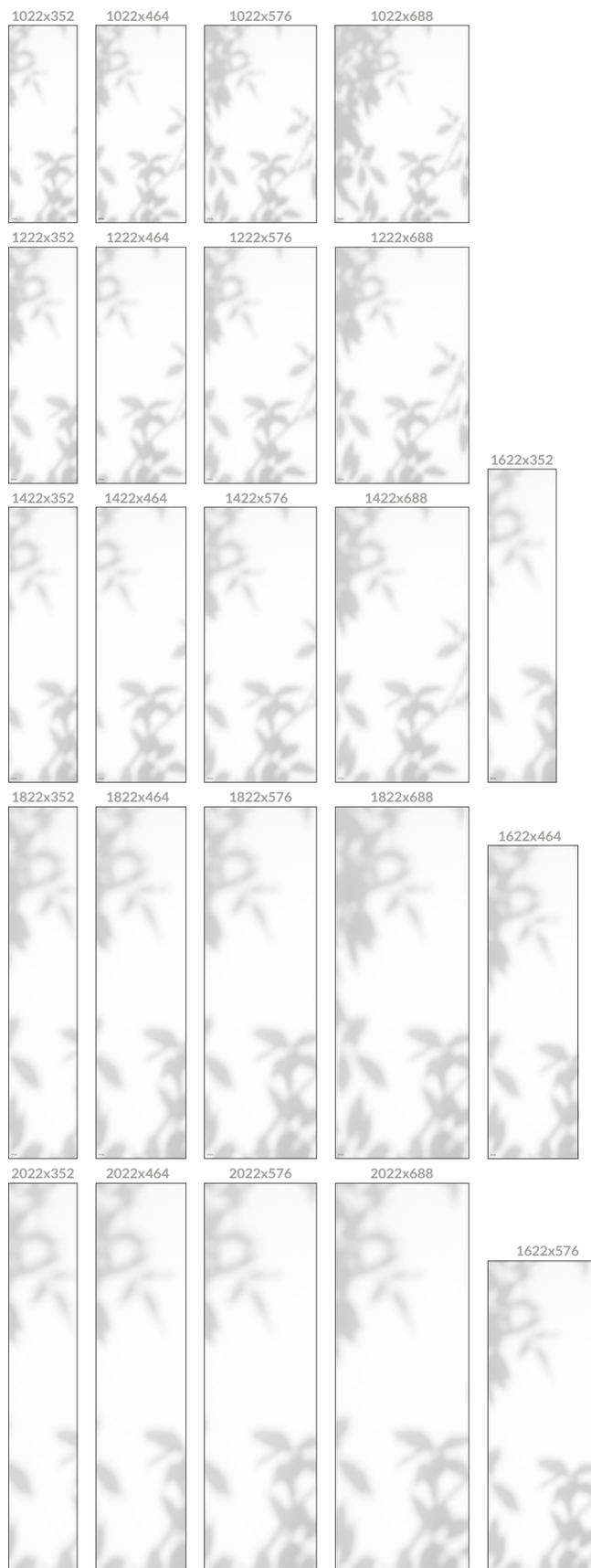
Nasce dalla volontà di perdere la connessione dalla realtà, così dura e materiale, elevandosi verso una dimensione più eterea, dove poter rilassare la mente ed il corpo e ritrovare la propria purezza interiore. Gli ambienti, sotto l'influenza di questa tendenza, sono costituiti da colori chiari, tendenti al bianco, abbinati con materiali naturali e trasparenze che rendono impalpabile la materia.

Giochi di ombre e luci dai contorni impercettibili fondono esterno ed interno e riconnettono il dentro con il fuori, l'elemento naturale è presente ma in maniera pura ed essenziale. L'arredo è minimale e, attraverso l'uso di luci ed ombre, si crea un'atmosfera intensa e meditativa. Con questa influenza nascono le tre versioni di termoarredo della linea Frame Trends Etereo, che uniscono le linee già pulite e neutre del radiatore ad una grafica pura che dona purezza e leggerezza ad ogni ambiente sia living che bathroom.



ETEREO 01

G26 finitura lucida | **G38** finitura opaca



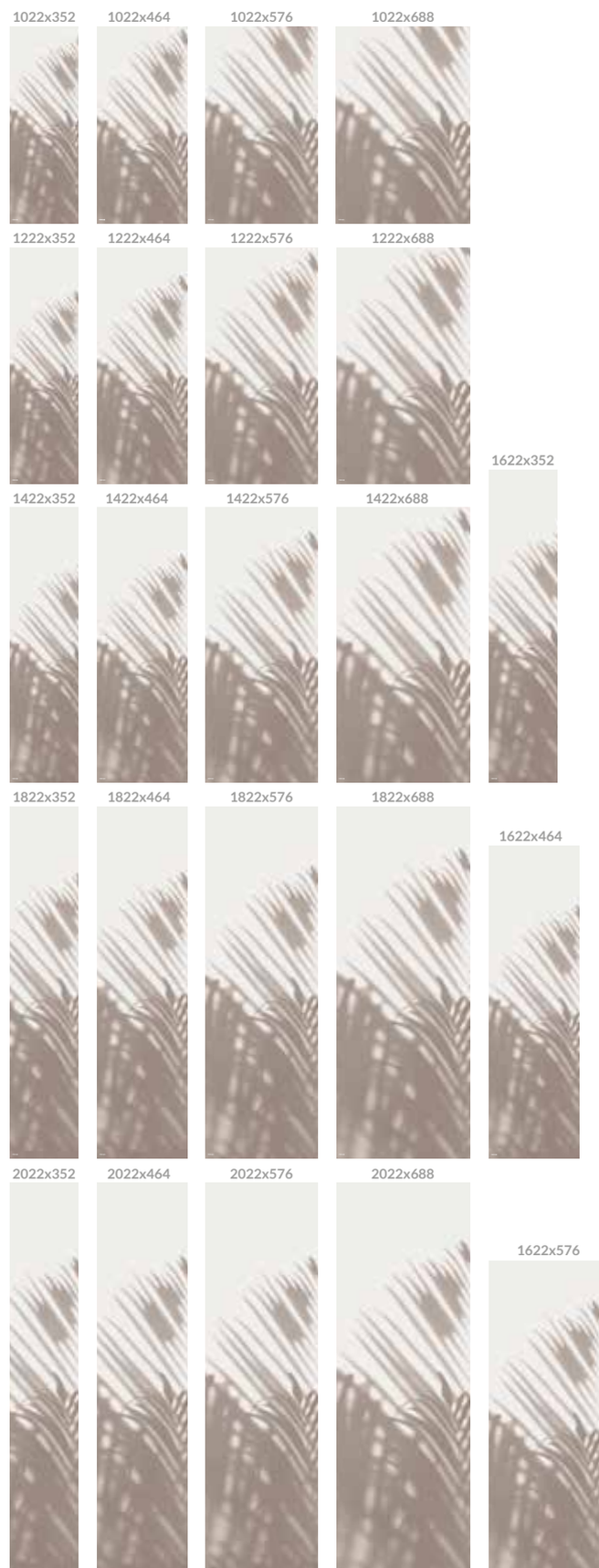
FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **ETEREO**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

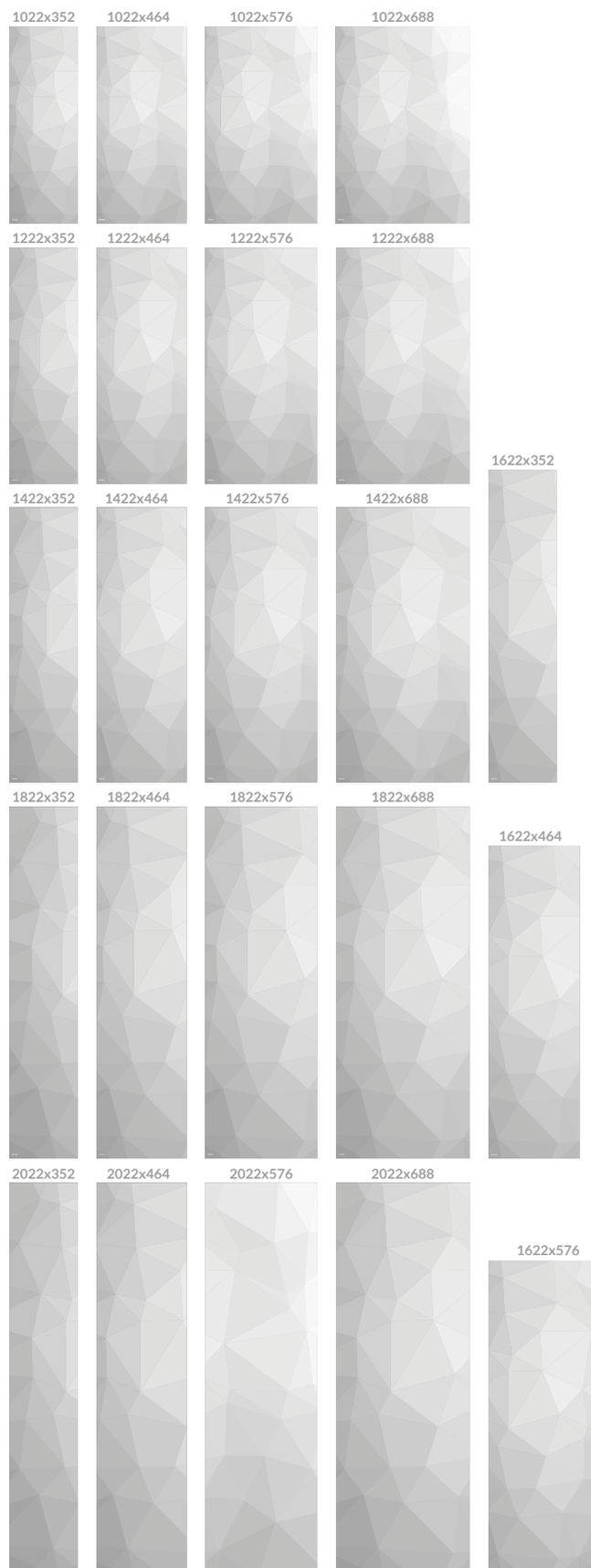
ETEREO 02

G27 finitura lucida | **G39** finitura opaca



ETEREO 03

G26 finitura lucida | **G40** finitura opaca



FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **POP MEMORY**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

POP MEMORY

Geometric style



Questa tendenza, che parte probabilmente dal mondo della moda, riporta alla luce stilemi grafici e cromatici del mondo della Pop Art attraverso l'utilizzo di slogan fumettati, colori vivaci ed icone tipiche di quegli anni.

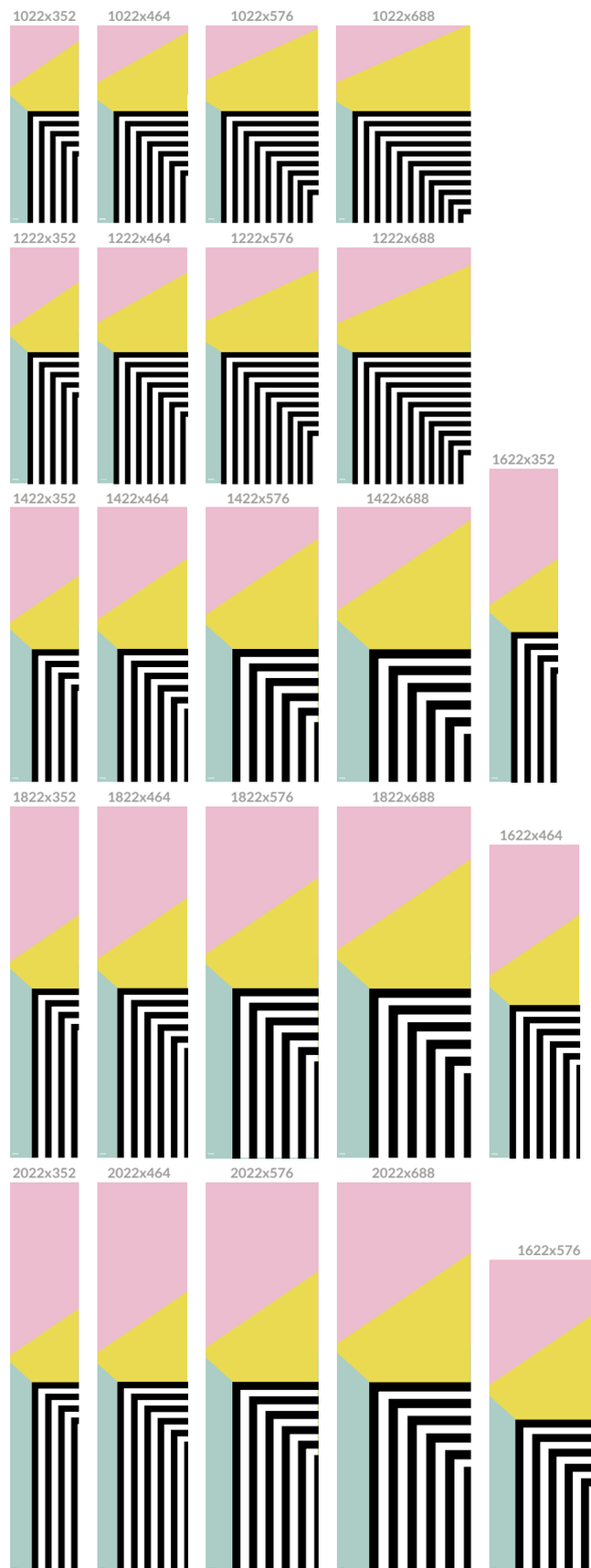
L'interior design intercetta anche altre tendenze, quali "eclectic style" o "geometric style", in cui si assiste all'abbinamento di pattern eterogenei con forme bidimensionali e geometriche, righe, pois e colori vibranti o contrastanti come il bianco e nero.

Tre varianti uniche di termoarredo per la nuova linea Frame Trends Pop Memory, elementi d'arredo dallo stile inconfondibile e dal forte impatto cromatico, capaci di sdrammatizzare e dare carattere ad ogni ambiente.



POP MEMORY 01

G32 finitura lucida



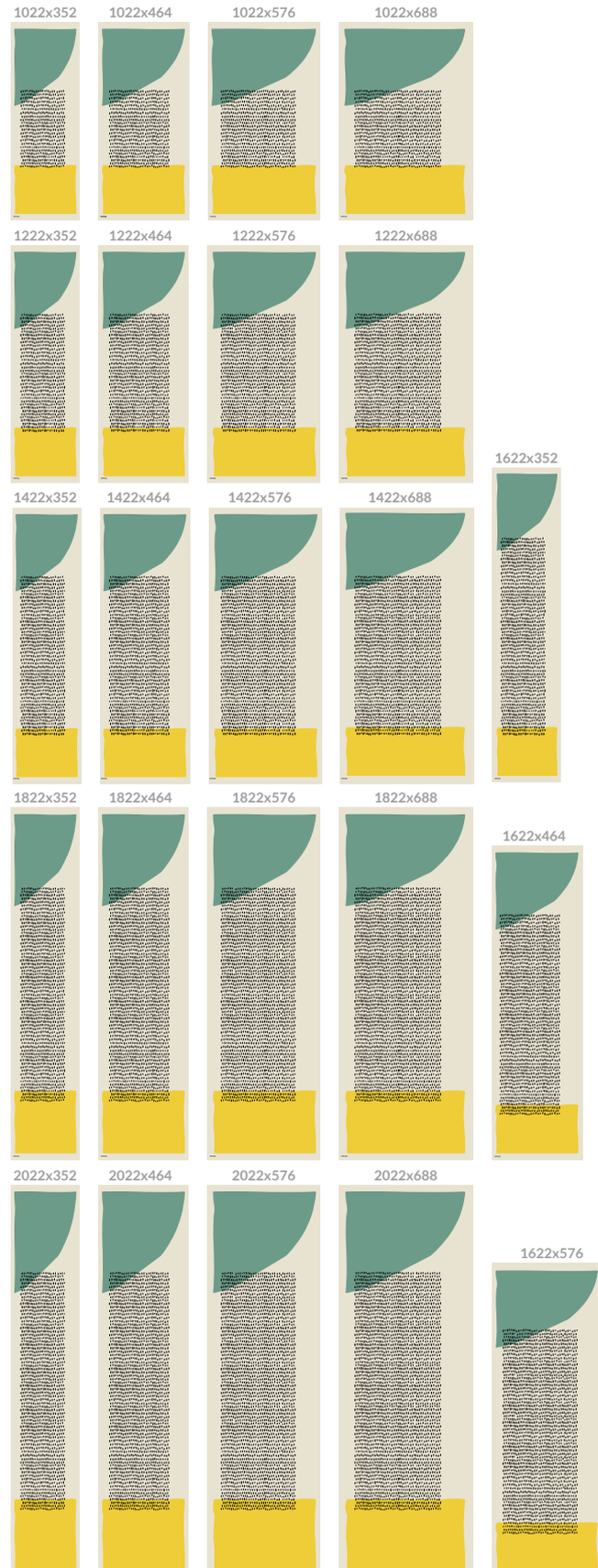
FRAME TRENDS

Dimensionamenti disponibili: **POP MEMORY**

Applicabili sui modelli: **FRAME - FRAME PLUS - FRAME MAX**

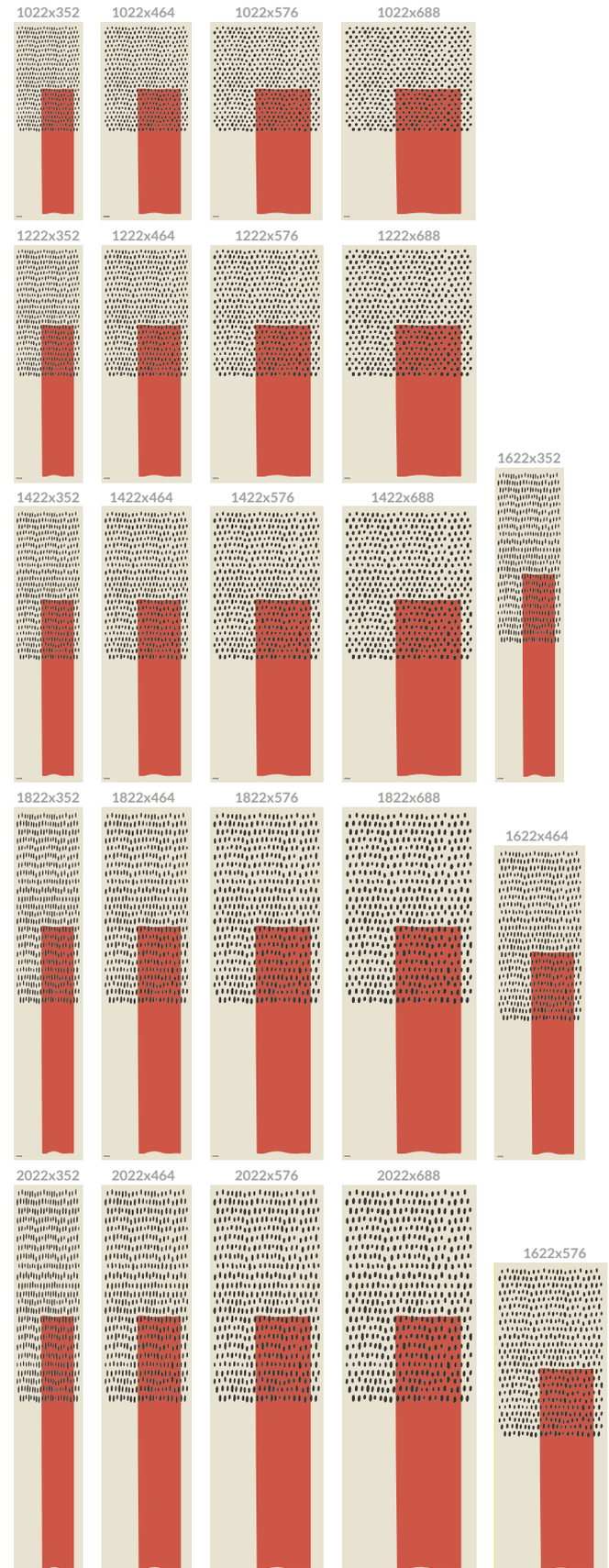
POP MEMORY 02

G33 finitura lucida



POP MEMORY 03

G34 finitura lucida





FRAME TRENDS VERTICALE

**GARANZIA
5 ANNI**

MATERIALI:

Collettori orizzontali in acciaio al carbonio verniciato Ø 30 mm
Corpi radianti in acciaio al carbonio verniciato
Piastra radiante in acciaio al carbonio verniciato

KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, valvolino di sfogo, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato, istruzioni di montaggio. Il kit è certificato dal TÜV secondo lo standard VDI 6036 - classe 4.

IMBALLO:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone. Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

VERNICIATURA:

A polveri epossipoliestere ecologiche (processo certificato DIN 55900-1,-2). Rese termiche certificate presso i laboratori accreditati secondo la norma EN442.

CERTIFICAZIONI



Pressione max: 5 bar

Temperatura massima d'esercizio: 110° C

Funzionamento: acqua calda

Connessioni: n° 2 da 1/2" gas - n° 1 da 1/8" gas

COME ORDINARE I RADIATORI FRAME TRENDS

STRUTTURA DEL CODICE				ESEMPIO						
Modello del Radiatore	Dimensioni del radiatore	Codice dell'allacciamento	Codice del modello Frame Macro Natural 01: G29 finitura lucida Frame Macro Natural 02: G30 finitura lucida Frame Macro Natural 03: G31 finitura lucida Frame Macro 01: G35 finitura opaca Frame Macro 02: G36 finitura opaca Frame Macro 03: G37 finitura opaca Frame Etereo 01: G26 finitura lucida G38 finitura opaca Frame Etereo 01: G27 finitura lucida G39 finitura opaca Frame Etereo 01: G28 finitura lucida G40 finitura opaca Frame Pop Memory 01: G32 finitura lucida Frame Pop Memory 02: G33 finitura lucida Frame Pop Memory 03: G34 finitura lucida	Valore costante	Modello del Radiatore ESEMPIO: Frame	Dimensioni del radiatore ESEMPIO: 464x1822 mm	Codice dell'allacciamento ESEMPIO: allaccio V11	Codice del modello ESEMPIO: Frame Macro Natural 01 G29 (fin. lucida)	Valore costante	ESEMPIO DI CREAZIONE DEL CODICE ARTICOLO
AAAA	BBB CC	DDD	EEE	B	FRST	464 18	V11	G29	B	Nel caso di un radiatore FRAME MACRO NATURAL 01 464x1822 mm, con allacciamento V11. Il codice articolo sarà: FRST 464 18 V11 G29 B

ACCESSORI



Valvola elegant a squadra manuale bianco R01

Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990310553

Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990310552



Valvola elegant int. 50 a squadra con testa termostatica dx bianco R01

Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990310543

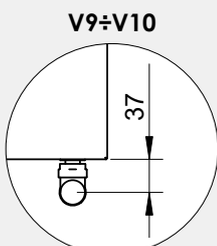
Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990310542



Valvola tinta int. 50 a squadra con testa termostatica dx - con kit copritubo - bianco R01

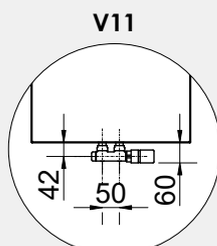
Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990311243

Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990311242



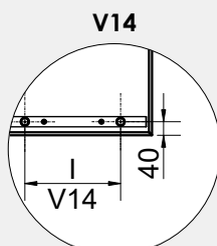
V9=V10

Misure per valvola elegant a squadra manuale



V11

Misure per valvola elegant interasse 50 mm a squadra dx con testa termostatica



V14

Misure per valvola ad incasso (vedi colonna interasse V14)

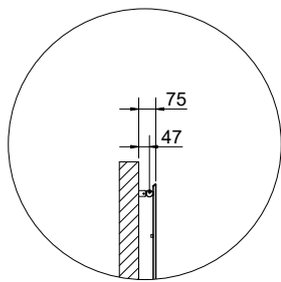


Kit copritubo int. 50 per valvole lucide

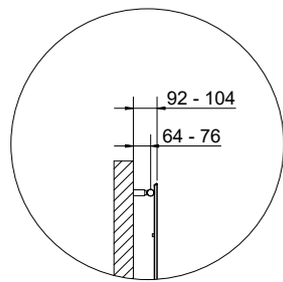
Art. Nr. 510300000057

Accessori: colore standard Bianco R01. Per altri colori consultare la cartella colori.

Per l'elenco completo degli accessori disponibili consultare il catalogo Cordivari Design.



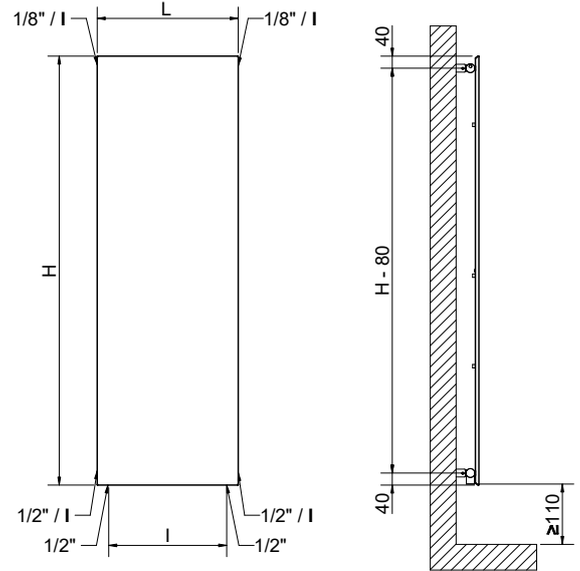
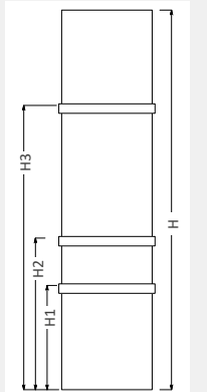
V09 - V10 - V11
V12 - V13



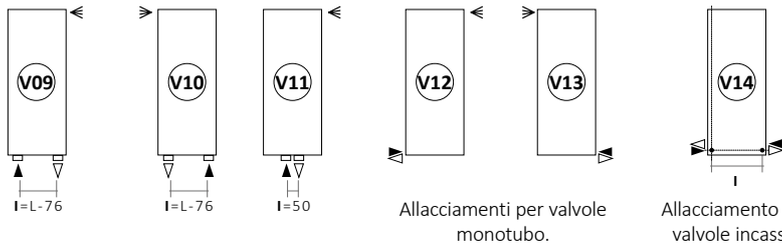
V14

POSIZIONAMENTO
PORTA SALVIETTE
(ACCESSORI)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



Allacciamenti standard



Specificare sempre in sede di ordine il tipo di allacciamento (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

Legenda connessioni =

▶ entrata ▷ uscita ◀ sfogo

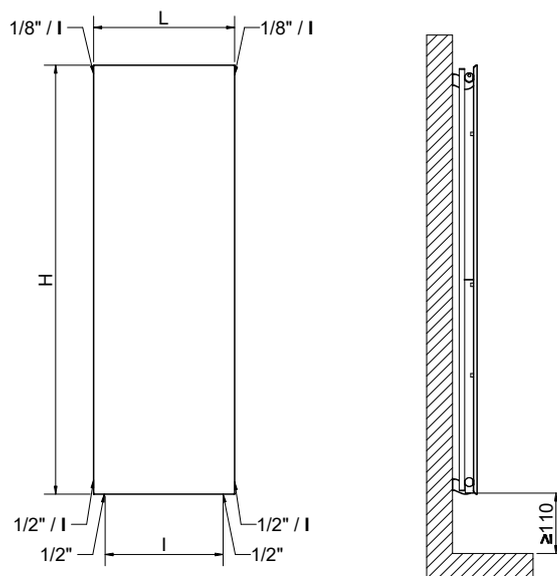
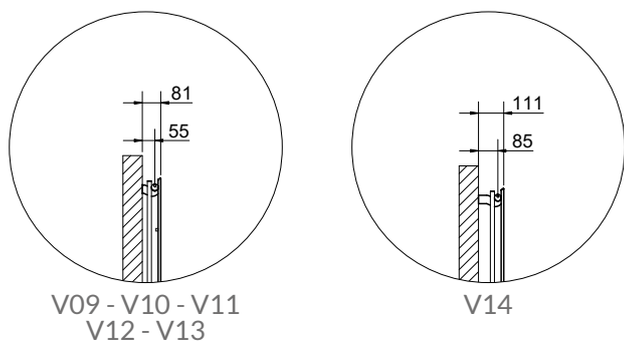
I interasse L larghezza □ manicotto

FRAME TRENDS VERTICALE

DDD: sostituire con il tipo di allacciamento. EEE: sostituire con codice del modello.

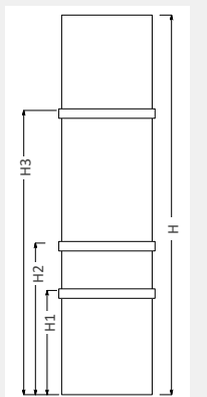
Codice	Altezza	Larghezza	Interasse (V09 - V10)	Interasse (V14)	Peso a vuoto	Superficie	Contenuto d'acqua	Potenza termica Watt		Esponente n
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
FRST 352 10 DDD EEE B	1022	352	276	168	7,2	0,75	2,64	381	197	1,2894
FRST 464 10 DDD EEE B		464	388	280	9,7	0,98	3,5	499	258	1,2894
FRST 576 10 DDD EEE B		576	500	392	12	1,21	4,4	617	319	1,2894
FRST 688 10 DDD EEE B		688	612	504	14,6	1,44	5,2	735	380	1,2894
FRST 352 12 DDD EEE B	1222	352	276	168	8,6	0,89	3,02	455	236	1,2881
FRST 464 12 DDD EEE B		464	388	280	11,4	1,17	4	596	309	1,2881
FRST 576 12 DDD EEE B		576	500	392	14	1,44	5,1	736	381	1,2881
FRST 688 12 DDD EEE B		688	612	504	17,2	1,72	6,1	877	454	1,2881
FRST 352 14 DDD EEE B	1422	352	276	168	9,9	1,04	3,5	529	274	1,2867
FRST 464 14 DDD EEE B		464	388	280	13,2	1,36	4,6	692	359	1,2867
FRST 576 14 DDD EEE B		576	500	392	16,5	1,68	5,9	856	444	1,2867
FRST 688 14 DDD EEE B		688	612	504	19,8	2,00	7,00	1020	529	1,2867
FRST 352 16 DDD EEE B	1622	352	276	168	11,2	1,16	3,8	595	309	1,2854
FRST 464 16 DDD EEE B		464	388	280	14,9	1,55	5,2	789	409	1,2854
FRST 576 16 DDD EEE B		576	500	392	18,6	1,94	6,8	976	506	1,2854
FRST 352 18 DDD EEE B	1822	352	276	168	12,5	1,33	4,37	676	351	1,2840
FRST 464 18 DDD EEE B		464	388	280	16,6	1,74	5,8	880	457	1,2840
FRST 576 18 DDD EEE B		576	500	392	20,9	2,15	7,2	1100	571	1,2840
FRST 688 18 DDD EEE B		688	612	504	25	2,56	8,7	1304	677	1,2840
FRST 352 20 DDD EEE B	2022	352	276	168	13,5	1,47	4,85	750	390	1,2826
FRST 464 20 DDD EEE B		464	388	280	18,4	1,93	6,4	978	508	1,2826
FRST 576 20 DDD EEE B		576	500	392	23	2,38	8	1222	635	1,2826
FRST 688 20 DDD EEE B		688	612	504	27,6	2,84	9,6	1447	751	1,2826

Per Δt diversi da 50 utilizzare la seguente formula: resa ricercata = resa termica a Δt 50 x (Δt desiderato/50)ⁿ

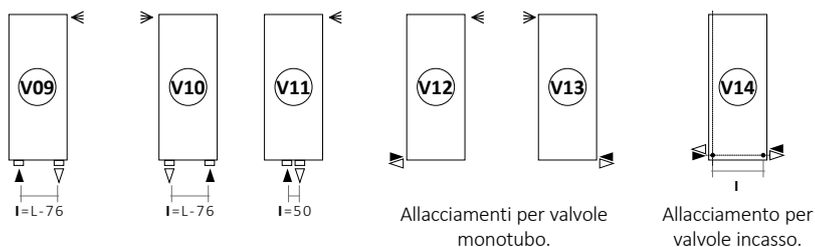


POSIZIONAMENTO
PORTA SALVIETTE
(ACCESSORI)

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



Allacciamenti standard



Specificare sempre in sede di ordine il tipo di allacciamento (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

Legenda connessioni =

- ▶ entrata
- ▷ uscita
- ◀ sfogo
- I interasse
- L larghezza
- manicotto

FRAME TRENDS PLUS VERTICALE

DDD: sostituire con il tipo di allacciamento. EEE: sostituire con codice del modello.

Codice	Altezza	Larghezza	Interasse (V09 - V10)	Interasse (V14)	Peso a vuoto	Superficie	Contenuto d'acqua	Potenza termica Watt		Esponente n
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	Δt = 50°C	Δt = 30°C	
FRPL 352 10 DDD EEE B	1022	352	276	168	14,3	1,35	4,5	580	296	1,3152
FRPL 464 10 DDD EEE B		464	388	280	20,2	1,84	6,3	790	404	1,3152
FRPL 576 10 DDD EEE B		576	500	392	25,0	2,32	7,8	999	510	1,3152
FRPL 688 10 DDD EEE B		688	612	504	28,6	2,81	9,0	1209	618	1,3152
FRPL 352 12 DDD EEE B	1222	352	276	168	17,1	1,61	5,3	691	353	1,31355
FRPL 464 12 DDD EEE B		464	388	280	24,1	2,19	7,5	940	481	1,31355
FRPL 576 12 DDD EEE B		576	500	392	29,8	2,77	9,3	1190	608	1,31355
FRPL 688 12 DDD EEE B		688	612	504	34,2	3,35	10,7	1439	736	1,31355
FRPL 352 14 DDD EEE B	1422	352	276	168	19,9	1,86	6,2	801	415	1,2867
FRPL 464 14 DDD EEE B		464	388	280	28,0	2,54	8,8	1091	565	1,2867
FRPL 576 14 DDD EEE B		576	500	392	34,7	3,21	10,8	1381	716	1,2867
FRPL 688 14 DDD EEE B		688	612	504	39,7	3,88	12,4	1670	865	1,2867
FRPL 352 16 DDD EEE B	1622	352	276	168	23,9	2,17	7,5	930	476	1,3117
FRPL 464 16 DDD EEE B		464	388	280	31,9	2,89	10,0	1241	635	1,3117
FRPL 576 16 DDD EEE B		576	500	392	39,8	3,61	12,5	1551	794	1,3117
FRPL 352 18 DDD EEE B	1822	352	276	168	25,4	2,38	7,9	1022	523	1,3105
FRPL 464 18 DDD EEE B		464	388	280	35,7	3,24	11,2	1455	745	1,3105
FRPL 576 18 DDD EEE B		576	500	392	45,1	4,10	13,7	1819	931	1,3105
FRPL 688 18 DDD EEE B		688	612	504	50,8	4,96	15,9	2132	1092	1,3105
FRPL 352 20 DDD EEE B	2022	352	276	168	28,2	2,63	8,8	1133	580	1,3093
FRPL 464 20 DDD EEE B		464	388	280	39,5	3,59	12,3	1568	803	1,3093
FRPL 576 20 DDD EEE B		576	500	392	49,9	4,54	15,0	1960	1004	1,3093
FRPL 688 20 DDD EEE B		688	612	504	56,4	5,49	17,6	2363	1211	1,3093

Per Δt diversi da 50 utilizzare la seguente formula: resa ricercata = resa termica a Δt 50 x (Δt desiderato/50)ⁿ



FRAME TRENDS MAX VERTICALE

**GARANZIA
5 ANNI**

MATERIALI:

Collettori orizzontali in acciaio al carbonio verniciato Ø 30 mm
Corpi radianti in acciaio al carbonio verniciato
Piastra radiante in acciaio al carbonio verniciato

KIT DI FISSAGGIO:

Supporti, valvolino di sfogo, chiave esagonale, tasselli e viti per fissaggio idonei per impiego su pareti compatte o in laterizio forato, istruzioni di montaggio.

IMBALLO:

Il radiatore viene protetto con film di polietilene e scatola di cartone.
Istruzioni uso e manutenzione a corredo.

VERNICIATURA:

A polveri epossipoliestere ecologiche (processo certificato DIN 55900-1,-2).
Rese termiche certificate presso i laboratori accreditati secondo la norma EN442.

CERTIFICAZIONI



Pressione max: 5 bar

Temperatura massima d'esercizio: 110° C

Funzionamento: acqua calda

Connessioni: n° 2 da 1/2" gas - n° 1 da 1/8" gas

COME ORDINARE I RADIATORI FRAME TRENDS MAX

STRUTTURA DEL CODICE				ESEMPIO			
Modello del Radiatore	Dimensioni del radiatore	Codice dell'allacciamento	Codice del modello	Modello del Radiatore	Dimensioni del radiatore	Codice dell'allacciamento	Codice del modello
AAAA	BBB CC	DDD	Frame Macro Natural 01: G29 finitura lucida Frame Macro Natural 02: G30 finitura lucida Frame Macro Natural 03: G31 finitura lucida Frame Matera 01: G35 finitura opaca Frame Matera 02: G36 finitura opaca Frame Matera 03: G37 finitura opaca Frame Etereo 01: G26 finitura lucida Frame Etereo 01: G38 finitura opaca Frame Etereo 01: G27 finitura lucida Frame Etereo 01: G39 finitura opaca Frame Etereo 01: G28 finitura lucida G40 finitura opaca Frame Pop Memory 01: G32 finitura lucida Frame Pop Memory 02: G33 finitura lucida Frame Pop Memory 03: G34 finitura lucida	ESEMPIO: Frame Max	ESEMPIO: 464x1822 mm	ESEMPIO: allaccio V10	ESEMPIO: Frame Etereo 01 G26 (finitura lucida)
			EEE	FRMX	464 18	V10	G26
			B				B
				Valore costante	ESEMPIO DI CREAZIONE DEL CODICE ARTICOLO		
					Nel caso di un radiatore FRAME MAX ETEREO 01 464x1822 mm, con allacciamento V10. Il codice articolo sarà: FRMX 464 18 V10 G26 B		

ACCESSORI



Valvola elegant a squadra manuale bianco R01

Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990310553

Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990310552



Valvola elegant int. 50 a squadra con testa termostatica dx bianco R01

Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990310543

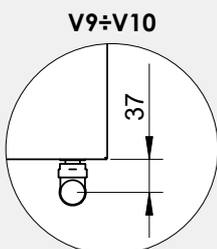
Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990310542



Valvola tinta int. 50 a squadra con testa termostatica dx - con kit copritubo - bianco R01

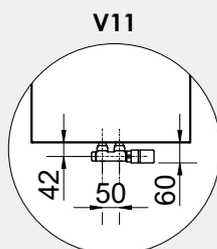
Attacco Rame Ø 12/14/15
Codice 5991990311243

Attacco Multistrato Ø 16 x2
Codice 5991990311242



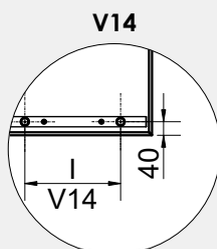
V9=V10

Misure per valvola elegant a squadra manuale



V11

Misure per valvola elegant interasse 50 mm a squadra dx con testa termostatica



V14

Misure per valvola ad incasso (vedi colonna interasse V14)

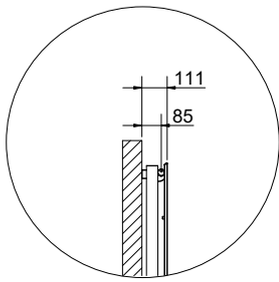


Kit copritubo int. 50 per valvole lucide

Art. Nr. 510300000057

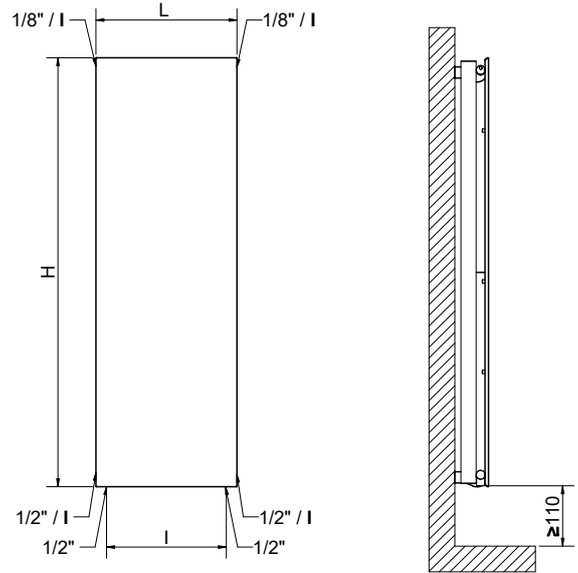
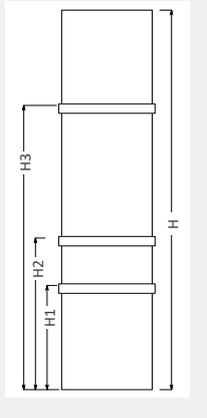
Accessori: colore standard Bianco R01. Per altri colori consultare la cartella colori.

Per l'elenco completo degli accessori disponibili consultare il catalogo Cordivari Design.

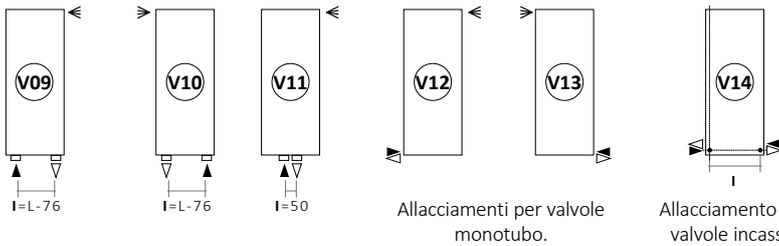


**POSIZIONAMENTO
PORTA SALVIETTE
(ACCESSORI)**

H	H1	H2	H3
[mm]			
1022	300	500	800
1222	400	600	1000
1422	400	700	1200
1622	500	800	1300
1822	500	800	1400
2022	500	800	1500



Allacciamenti standard



Specificare sempre in sede di ordine il tipo di allacciamento (V09 - V10 - V11 - V12 - V13 - V14).

Legenda connessioni =
 ► entrata ▷ uscita ◄ sfogo
 I interasse L larghezza □ manicotto

FRAME TRENDS MAX VERTICALE

DDD: sostituire con il tipo di allacciamento. **EEE:** sostituire con codice del modello.

Codice	Altezza	Larghezza	Interasse (V09 - V10)	Interasse (V14)	Peso a vuoto	Superficie	Contenuto d'acqua	Potenza termica Watt		Esponente n
	H [mm]	L [mm]	I [mm]	I [mm]	[Kg]	[m ²]	[lt]	$\Delta t = 50^{\circ}\text{C}$	$\Delta t = 30^{\circ}\text{C}$	
FRMX 352 10 DDD EEE B	1022	352	282	168	18,2	2,238	7,8	811	413	1,31970
FRMX 464 10 DDD EEE B		464	394	280	24,2	2,984	10,4	1081	551	1,31970
FRMX 576 10 DDD EEE B		576	506	392	30,2	3,73	13,0	1352	689	1,31970
FRMX 688 10 DDD EEE B		688	618	504	36,2	4,476	15,5	1622	827	1,31970
FRMX 352 12 DDD EEE B	1222	352	282	168	23,5	2,67	9,0	948	483	1,31910
FRMX 464 12 DDD EEE B		464	394	280	31,3	3,56	11,9	1265	645	1,31910
FRMX 576 12 DDD EEE B		576	506	392	39,0	4,45	14,9	1581	806	1,31910
FRMX 688 12 DDD EEE B		688	618	504	46,7	5,34	17,9	1897	967	1,31910
FRMX 352 14 DDD EEE B	1422	352	282	168	28,9	3,102	10,1	1082	552	1,31850
FRMX 464 14 DDD EEE B		464	394	280	38,3	4,136	13,5	1443	736	1,31850
FRMX 576 14 DDD EEE B		576	506	392	47,8	5,17	16,9	1804	920	1,31850
FRMX 688 14 DDD EEE B		688	618	504	57,3	6,204	20,3	2164	1104	1,31850
FRMX 352 16 DDD EEE B	1622	352	282	168	34,2	3,534	11,3	1213	619	1,31790
FRMX 464 16 DDD EEE B		464	394	280	45,4	4,712	15,1	1617	825	1,31790
FRMX 576 16 DDD EEE B		576	506	392	56,6	5,89	18,9	2021	1031	1,31790
FRMX 352 18 DDD EEE B	1822	352	282	168	39,5	3,966	12,5	1341	677	1,33750
FRMX 464 18 DDD EEE B		464	394	280	52,4	5,288	16,7	1788	902	1,33810
FRMX 576 18 DDD EEE B		576	506	392	65,4	6,61	20,8	2234	1128	1,33810
FRMX 688 18 DDD EEE B		688	618	504	78,4	7,932	25,0	2681	1354	1,33810
FRMX 352 20 DDD EEE B	2022	352	282	168	44,8	4,398	13,7	1466	748	1,31670
FRMX 464 20 DDD EEE B		464	394	280	59,5	5,864	18,3	1955	998	1,31670
FRMX 576 20 DDD EEE B		576	506	392	74,2	7,33	22,8	2443	1247	1,31670
FRMX 688 20 DDD EEE B		688	618	504	88,9	8,796	27,4	2932	1496	1,31670

Per Δt diversi da 50 utilizzare la seguente formula: resa ricercata = resa termica a Δt 50 x $(\Delta t \text{ desiderato}/50)^n$

CONDIZIONI DI VENDITA E GARANZIA

La vendita dei prodotti viene effettuata conformemente alle sotto elencate condizioni generali di vendita e garanzia. Ogni deroga è subordinata all'accettazione scritta da parte della Cordivari Srl.

1. SPEDIZIONE

La merce viaggia a rischio e pericolo del Committente, anche se viene spedita franco destino. La merce deve essere verificata all'atto della consegna, controllando l'integrità dell'imballo, articoli mancanti o sostituzioni in presenza del trasportatore. Ogni contestazione dovrà essere segnalata immediatamente al trasportatore/corriere firmando con riserva il DDT e confermando tale riserva a mezzo lettera raccomandata o posta certificata entro otto giorni dal ricevimento della merce.

2. TERMINI DI CONSEGNA

I termini di consegna si intendono approssimativi e comunque se il termine di consegna non potesse essere rispettato per qualsiasi motivo, il Committente non avrà diritto a esigere alcun indennizzo, pagamenti di penali, annullamento o modifica all'ordine conferitoci. In caso di eventi straordinari quali calamità naturali, scioperi, mancanza di materie prime, e cause di forza maggiore, la Cordivari Srl si riserva la scelta delle misure da adottare.

Se la merce ordinata non viene ritirata nel periodo concordato, questa verrà fatturata e immagazzinata con costi, rischio e pericolo a carico del committente.

3. PESI, MISURE, SUPERFICI

Pesi, misure, superfici, forme, dimensioni, immagini e altri dati sono indicativi e non impegnativi e possono subire delle modifiche o variazioni che la Cordivari Srl si riserva di apportare ai suoi prodotti senza preavviso.

4. ANNULLAMENTO O MODIFICA ORDINE

Senza il consenso scritto della Cordivari Srl, le ordinazioni conferite non possono essere né parzialmente né totalmente annullate o modificate. Non si accordano variazioni o modifiche quando sia già stata intrapresa la lavorazione. Eventuali spese derivanti dall'annullamento o modifica dell'ordine saranno fatturate al Committente.

5. GARANZIA RADIATORI/ACCESSORI

Per tutti i radiatori d'arredo in acciaio inox nella versione acqua calda la Cordivari Srl garantisce 10 anni. Per tutti i radiatori con il circuito diverso dall'acciaio inox, sempre nella versione acqua calda la Cordivari Srl garantisce 5 anni. Per i tutti i prodotti electric, gli accessori e per tutti gli articoli residuali non contemplati nelle condizioni di vendita la Cordivari Srl garantisce nei termini e per il periodo di tempo stabilito dalla legge nazionale di recepimento della Direttiva Garanzie 1999/44/CE.

- La garanzia decorre dalla data di consegna da parte della Cordivari e decade se viene manomessa e/o rimossa l'indicazione del lotto di produzione.
- I prodotti diventati inutilizzabili per difetti di costruzione saranno riparati o sostituiti gratuitamente franco Vs. destinazione.
- La condizione essenziale affinché la garanzia sia valida è che i difetti riscontrati siano notificati entro 8 (otto) giorni dal ricevimento della merce, per iscritto tramite raccomandata A/R o posta certificata.
- La garanzia sarà operante previo esame dei difetti e delle loro cause presso la sede della Cordivari Srl.
- Il materiale da sostituire o riparare dovrà essere consegnato franco magazzino presso la Cordivari Srl.

L'impegno di prestare la garanzia sussiste a condizione che:

- Il materiale sia stato immagazzinato in buone condizioni e al riparo dalle intemperie prima di essere installato;
- Il radiatore non abbia subito danneggiamenti durante il trasporto, le movimentazioni o l'installazione;
- Non siano state effettuate manomissioni o riparazioni dei prodotti senza l'autorizzazione della Cordivari Srl;
- Il compratore abbia effettuato il saldo dei pagamenti nei termini prestabiliti;
- L'installazione sia stata realizzata da personale qualificato e in conformità alle istruzioni e alle norme indicate sulla documentazione tecnica fornita dalla Cordivari Srl;
- Per la pulizia del radiatore non siano stati utilizzati detersivi aggressivi, abrasivi incompatibile con il materiale del corpo scaldante.
- Non siano stati effettuati svuotamenti o caricamenti periodici dell'impianto;
- Non siano state effettuate aggiunte di sostanze chimiche aggressive all'acqua dell'impianto, e siano stati rispettati i valori guida secondo la

normativa UNI 8065 con opportuni trattamenti dell'acqua;

- La pressione e la temperatura di esercizio indicate sul catalogo corrispondano alla pressione e alla temperatura massima di esercizio;
- Il circuito sia esente da residui di metallo, calamina, grasso e non ci sia presenza di gas. Prima della messa in funzione dell'impianto, eseguire un lavaggio per eliminare residui di lavorazione meccanica e/o residui in fase d'installazione.
- I tappi e gli accessori utilizzati siano quelli regolarmente forniti dalla Cordivari srl;
- I radiatori non siano stati collegati all'impianto dell'acqua calda sanitaria.
- I radiatori non siano collegati ad impianti con vaso di espansione aperto.

Nel caso in cui si utilizzi l'antigelo, esso non dovrà mai essere utilizzato puro, ma diluito prima di essere introdotto nel circuito.

Nel caso in cui si utilizzi un inibitore di corrosione, esso dovrà essere compatibile con tutti i materiali presenti nei corpi scaldanti.

In caso di prodotto con tappi premontati dalla Cordivari Srl, qualsiasi manomissione degli stessi, porterà fuori garanzia il prodotto. La Cordivari Srl non si assumerà comunque responsabilità su batterie assemblate da terzi, e/o con tappi e riduzioni assemblati da terzi. Qualora il Cliente esegua modifiche o variazioni di sua iniziativa sui materiali in contestazione senza il nostro preventivo benestare, decade immediatamente ogni responsabilità della Cordivari Srl.

La garanzia inoltre non opera in caso di anomalie o guasti dipendenti dalla rete d'alimentazione elettrica.

La garanzia non copre costi dovuti a demolizioni, opere murarie, lavori per il passaggio e la collocazione dei prodotti sia in ingresso che in uscita e la manodopera per eventuali sostituzioni di prodotto.

Cordivari Srl si impegna durante il periodo di garanzia alla sostituzione del prodotto reso e riconosciuto difettoso per accertati difetti di produzione, oltre a ciò il Committente non potrà vantare alcun altro risarcimento per spese di danno, dirette o indirette di qualsiasi natura a persone e/o a cose derivanti da detti difetti.

6. PAGAMENTI

I pagamenti delle fatture relative alle forniture dovranno essere effettuati entro i termini di scadenza stabiliti.

Il ritardo nel pagamento delle fatture, anche se parziale, dà luogo alla decorrenza degli interessi di mora nella misura del tasso corrente, oltre alla sospensione immediata delle spedizioni in corso e del processamento di eventuali ordini.

7. RISERVA DI PROPRIETÀ

I prodotti restano di proprietà della Cordivari Srl fino al pagamento dell'ultima rata di prezzo di merce consegnata.

In caso di inadempimento anche parziale del compratore la Cordivari Srl potrà chiedere l'immediata restituzione della merce trattenendo comunque le rate pagate a titolo di indennità salvo il maggior danno.

8. PREZZI

I prezzi non sono impegnativi e possono essere modificati senza preavviso.

I prezzi sono revisionabili in funzione delle variazioni che dovessero intervenire fino al momento della consegna. I prezzi si intendono resa franco stabilimento di Morro D'Oro (TE), salvo diversi accordi. I prezzi sono sempre riportati nel listino al netto di IVA. Per modelli ingombranti la Cordivari srl si riserva di chiedere una partecipazione alle spese di imballaggio.

9. ORDINI/CONSEGNA

Il valore minimo per ordine è di Euro 2.000. Gli ordini impartiti impegnano definitivamente il Committente che deve dichiarare di conoscere e accettare tutte le condizioni di vendita.

La consegna si intende esclusivamente presso la sede/magazzino del Committente. Richieste particolari del Committente avranno costi addizionali che verranno comunicati di volta in volta dal nostro ufficio commerciale.

10. FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia derivante dal presente contratto o collegata allo stesso è competente il Foro di Teramo.

© Copyright Cordivari Srl

Tutti i diritti, in particolare quelli di riproduzione, diffusione e traduzione sono riservati. Nessuna parte di questa opera può essere ristampata o riprodotta in qualsiasi altra forma senza l'autorizzazione scritta della Cordivari. Il presente catalogo sostituisce ed annulla tutte le edizioni precedenti. La società si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento i prodotti e i dati riportati a catalogo e non risponde degli eventuali errori tipografici. Le schede prodotto e i cataloghi riportati sul sito web aziendale sono sempre aggiornate all'ultima versione.

CORDIVARI

DESIGN



Made in Italy
www.cordivaridesign.it
www.cordivari.it

