

## EXTRÒ S . EXTRÒ E

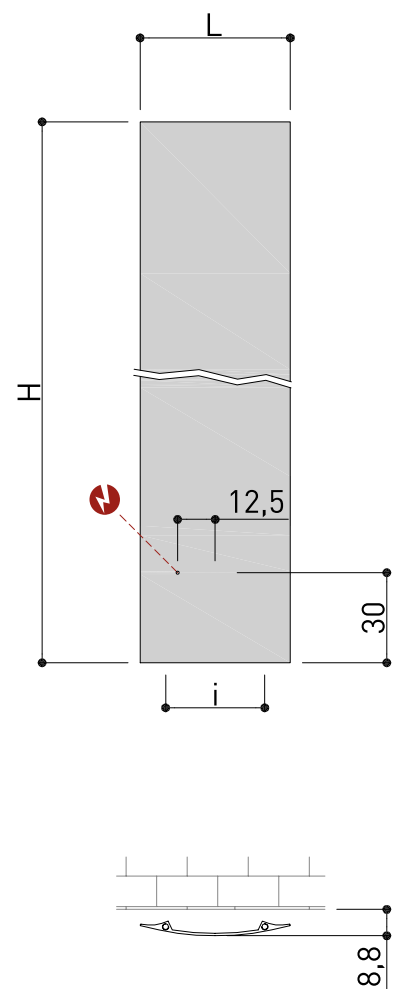


Forme pulite, ma particolari per leggera bombatura della superficie radiante. Le valvole possono essere a vista o nascoste grazie al particolare brevetto di apertura a porta. Su richiesta gli attacchi già esistenti possono essere ripresi facilmente. La versione E del modello è adatta agli ambienti bagno con tagli porta salviette nella parte centrale della superficie.

Less is more. Clean lines, but unusual thanks to the slight curved surface. Valves can be sighted or hidden thanks to the particular patented door opening. On request, already existing connections can be easily resumed. The E version of the model is perfect for the bathroom thanks to the cuts in the central surface used as towel warmers.



# EXTRÒ S Fissa . Fixed

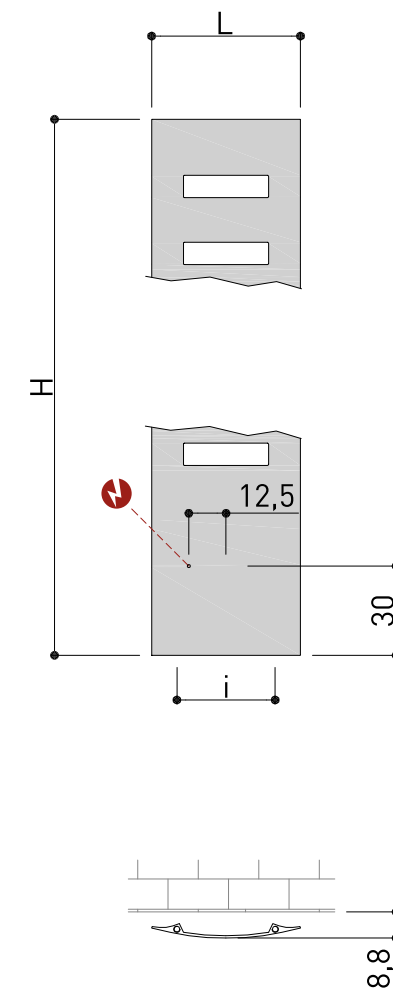


| codice<br>code  | versione<br>feeding | n<br>numero<br>elementi<br>elements<br>number | H                 | L                  | i    | Qs (W)                                       |                               | Q      | peso a<br>vuoto<br>weight<br>empty | contenuto<br>d'acqua<br>water<br>content |   |     |
|-----------------|---------------------|---|-------------------|--------------------|------|--|-------------------------------|--------|------------------------------------|--|---|-----|
|                 |                     |   | altezza<br>height | larghezza<br>width |      | interasse<br>center to<br>center<br>distance | resa termica<br>thermal yield |        |                                    |  | potenza<br>elettrica<br>electrical<br>power |     |
|                 |                     |   | (mm)              | (mm)               | (mm) | Dt 30°C                                      | Dt 50°C                       | (watt) | (kg)                               | (lt)                                     |   |     |
| 301.1.120050.22 | 🚰                   | 1   | 1200              | 500                | 330  | 274  | 528                           |        | 17,0                               | 0,7                                      |   |     |
| 301.1.150050.22 |                     |   | 1500              |                    |      | 349  | 669                           |        |                                    |  | 21,0  | 0,8 |
| 301.1.180050.22 |                     |   | 1800              |                    |      | 428  | 815                           |        |                                    |  | 26,0  | 1,0 |
| 301.2.120050.22 | 🔌                   | 1   | 1200              | 500                |      |  |                               |        | 500                                | 17,7                                     |   |     |
| 301.2.150050.22 |                     |   | 1500              |                    |      |  |                               |        | 600                                | 21,8                                     |   |     |
| 301.2.180050.22 |                     |   | 1800              |                    |      |  |                               |        | 800                                | 27,0                                     |   |     |

La versione elettrica funziona con il cavo a muro e non con elettronica ONE  
The electric version just works with the cable and not with the ONE thermostat



# EXTRÒ E Fissa . Fixed



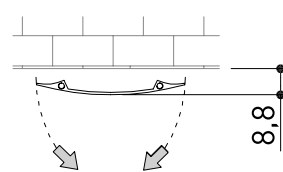
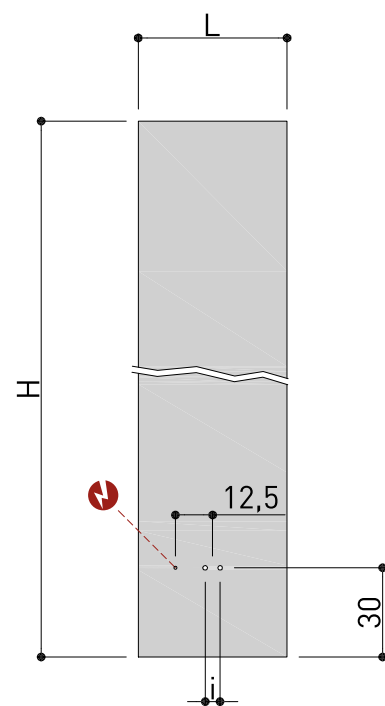
| codice<br>code  | versione<br>feeding | n<br>numero<br>portasalviette<br>number<br>towel rails | H                 | L                  | i    | Qs (W)                                       |                               | Q      | peso a<br>vuoto<br>weight<br>empty | contenuto<br>d'acqua<br>water<br>content |
|-----------------|---------------------|--|-------------------|--------------------|------|--|-------------------------------|--------|------------------------------------|--|
|                 |                     |  | altezza<br>height | larghezza<br>width |      | interasse<br>center to<br>center<br>distance | resa termica<br>thermal yield |        |                                    |  |
|                 |                     |  | (mm)              | (mm)               | (mm) | Dt 30°C                                      | Dt 50°C                       | (watt) | (kg)                               | (lt)                                     |
| 303.1.120050.22 | 🚰                   | 3  | 1200              | 500                | 330  | 289  | 550                           |        | 16,0                               | 0,7                                      |
| 303.1.150050.22 |                     | 4  | 1500              |                    |      | 352  | 671                           |        | 19,0                               | 0,8                                      |
| 303.1.180050.22 |                     | 5  | 1800              |                    |      | 394  | 752                           |        | 24,0                               | 1,0                                      |
| 303.2.120050.22 | 🔌                   | 3  | 1200              | 500                |      |  |                               |        | 500                                | 16,7                                     |
| 303.2.150050.22 |                     | 4  | 1500              |                    |      |  |                               |        | 600                                | 19,8                                     |
| 303.2.180050.22 |                     | 5  | 1800              |                    |      |  |                               |        | 800                                | 25,0                                     |

La versione elettrica funziona con il cavo a muro e non con elettronica ONE  
The electric version just works with the cable and not with the ONE thermostat





## EXTRÒ S Apribile . Opening

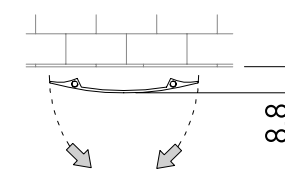
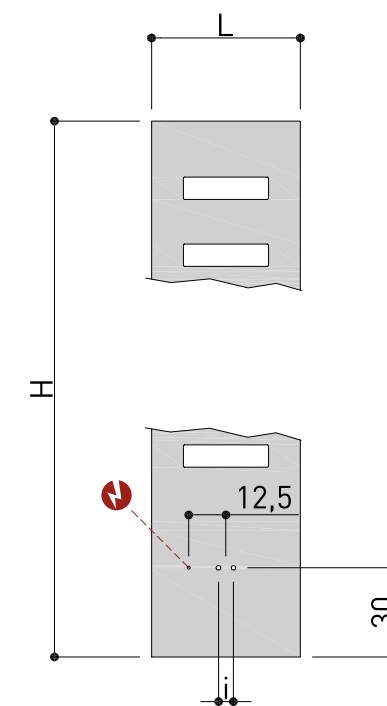


| codice<br>code  | versione<br>feeding | n<br>numero<br>elementi<br>elements<br>number | H                         | L                          | i<br>interasse<br>center to<br>center<br>distance | Qs (W)  |         | Q<br>potenza<br>elettrica<br>electrical<br>power<br>(watt) | peso a<br>vuoto<br>weight<br>empty<br>(kg) | contenuto<br>d'acqua<br>water<br>content<br>(lt) |      |     |
|-----------------|---------------------|---|---------------------------|----------------------------|---|---------|---------|--|--|--|------|-----|
|                 |                     |   | altezza<br>height<br>(mm) | larghezza<br>width<br>(mm) |   | Dt 30°C | Dt 50°C |  |  |  |      |     |
| 302.1.120050.22 | 🚰                   | 1   | 1200                      | 500                        | 50  | 274     | 528     |  | 17,0                                       | 0,7  |      |     |
| 302.1.150050.22 |                     |   | 1500                      |                            |   | 349     | 669     |  |  |  | 21,0 | 0,8 |
| 302.1.180050.22 |                     |   | 1800                      |                            |   | 428     | 815     |  |  |  | 26,0 | 1,0 |
| 302.2.120050.22 | 🔌                   | 1   | 1200                      | 500                        |   |         |         |  | 500  | 17,7   |      |     |
| 302.2.150050.22 |                     |   | 1500                      |                            |   |         |         |  | 600  | 21,8   |      |     |
| 302.2.180050.22 |                     |   | 1800                      |                            |   |         |         |  | 800  | 27,0   |      |     |

La versione elettrica funziona con il cavo a muro e non con elettronica ONE  
The electric version just works with the cable and not with the ONE thermostat



## EXTRÒ E Apribile . Opening



| codice<br>code  | versione<br>feeding | n<br>numero<br>elementi<br>elements<br>number | H                         | L                          | i<br>interasse<br>center to<br>center<br>distance | Qs (W)  |         | Q<br>potenza<br>elettrica<br>electrical<br>power<br>(watt) | peso a<br>vuoto<br>weight<br>empty<br>(kg) | contenuto<br>d'acqua<br>water<br>content<br>(lt) |      |     |
|-----------------|---------------------|---|---------------------------|----------------------------|---|---------|---------|--|--|--|------|-----|
|                 |                     |   | altezza<br>height<br>(mm) | larghezza<br>width<br>(mm) |   | Dt 30°C | Dt 50°C |  |  |  |      |     |
| 304.1.120050.22 | 🚰                   | 3   | 1200                      | 500                        | 50  | 289     | 550     |  | 16,0                                       | 0,7  |      |     |
| 304.1.150050.22 |                     |   | 1500                      |                            |   | 352     | 671     |  |  |  | 19,0 | 0,8 |
| 304.1.180050.22 |                     |   | 1800                      |                            |   | 394     | 752     |  |  |  | 24,0 | 1,0 |
| 304.2.120050.22 | 🔌                   | 3   | 1200                      | 500                        |   |         |         |  | 500  | 16,7   |      |     |
| 304.2.150050.22 |                     |   | 1500                      |                            |   |         |         |  | 600  | 19,8   |      |     |
| 304.2.180050.22 |                     |   | 1800                      |                            |   |         |         |  | 800  | 25,0   |      |     |

La versione elettrica funziona con il cavo a muro e non con elettronica ONE  
The electric version just works with the cable and not with the ONE thermostat





# ALLACCI . ACCESSORI . FINITURE

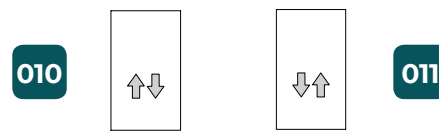
## CONNECTIONS . ACCESSORIES . FINISHES

### ALLACCI DISPONIBILI CONNECTIONS AVAILABLE

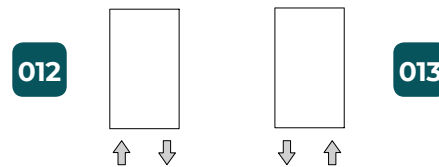


#### STANDARD

Impianto bitubo  
Double-pipes plant



EXTRÒ S. EXTRÒ E  
APRIBILE . OPENING

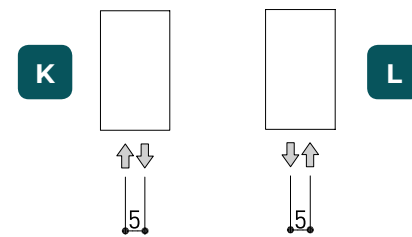


EXTRÒ S. EXTRÒ E  
FISSA . FIXED



#### CON SOVRAPPREZZO . WITH EXTRA CHARGE Versione Fissa . Fixed Version

Impianto bitubo/monotubo  
Double-pipes/Mono pipe plant



Specificare nell'ordine codice 078,  
non disponibile per versione mista  
Specify in the order code 078,  
not available for hybrid version

### ACCESSORI ACCESSORIES

#### ACCESSORI DI SERIE 4 supporti - 1 tubo flessibile superiore

STANDARD PARTS  
4 brackets, 1 upper flexible tubes

Lista completa accessori a pag. 110  
Full list of accessories at page 110

Lista colori/finiture a pag. 118  
Full list of finishes at page 118



500.30

| Codice . Code                            | Descrizione . Description   |
|--|---|
| 106.103<br>EXTRÒ<br>FISSA / FIXED        | Valvola a squadra termostattabile per tubi rame, multistrato o ferro per impianto bitubo, finitura cromo<br>Angle valve suitable for thermostat control for copper, multilayer or iron pipe connection and double pipe plants, chrome finish  |
| 102.103<br>EXTRÒ<br>FISSA / FIXED        | Detentore a squadra per tubi rame, multistrato o ferro per impianti bitubo, finitura cromo<br>Angle lockshield for copper, multilayer or iron pipes and double pipe plants, chrome finish   |
| 220.23<br>EXTRÒ<br>APRIBILE /<br>OPENING | Gruppo valvola termostattabile/detentore, interasse 50 mm, reversibile, per tubi rame, multistrato o ferro, impianti bitubo o monotubo, finitura nichelato e cromo<br>Valve/lockshield assembly suitable for thermostat control, 50 mm spaced connections, reversible, for copper, multilayer or iron pipes, for double pipe/single pipe plants, Nickel plated and chrome finish. |
| 311.01<br>EXTRÒ<br>APRIBILE /<br>OPENING | Testa termostatica con sensore liquido remoto e comando sulla valvola per radiatori ad acqua, finitura bianco e tubo capillare L=2,00 metri<br>Thermostatic head with remote liquid sensor and valve-mounted control for water radiators, white finish and 2.00m long capillary tube  |
| 206.xx.xx                                | Coppia di raccordi per tubo ferro, finitura cromo vedi pag. 112<br>Pair of unions for iron pipe, chrome finish - diameter to be specified, see page 112   |
| 207.xx.xx                                | Coppia di raccordi per tubo multistrato, finitura cromo vedi pag. 112<br>Pair of unions for multilayer pipe, chrome finish - diameter to be specified, see page 112   |
| 208.xx.xx                                | Coppia di raccordi per tubo rame, finitura cromo vedi pag. 112<br>Pair of unions for copper pipe, chrome finish - diameter to be specified, see page 112  |
| 103.301<br>EXTRÒ<br>FISSA / FIXED        | Testa termostatica per radiatori ad acqua, finitura cromo completa di ghiera di adattamento dove richiesto<br>Thermostatic head with adjustment ferrule for water version, chrome finish  |
| 209.xx.xx                                | Coppia di rosette cromate, Ø esterno 41 mm, Ø interno vedi pag. 113<br>Pair of chrome washers, Ø external 41 mm, Ø internal see page 113  |
| 500.30                                   | Appendi accappatoio finitura alluminio lucidato<br>Bathrobe hanger lux. finishing   |



I brevetto di apertura a porta permette di nascondere le valvole e riprendere anche attacchi già esistenti.

The patented door opening techniques allow to hide valves and maintain existing water connections.



Versione elettrica.

Electric version.



Versione ibrida.  
Codice 064 da specificare su ordine:  
Maggiorazione per alimentazione combinata acqua/elettrica rispetto alla versione elettrica

Hybrid version.  
Specify code 064 on the order:  
Extra charge for water/electric combined operation over the electric version

### FINITURE FINISHES









301.1.120050.22








SOVRAPPREZZO PER FINITURE A RICHIESTA, rispetto alla finitura standard .22, RAL 9016 sablé  
EXTRA CHARGE FOR FINISH ON REQUEST, over standard finish .22, RAL 9016 sablé

|  |      |
|--|------|
| .04 verniciature RAL non presenti a catalogo Ridea / RAL paintings not on Ridea catalogue  | +30% |
| .19 verniciature RAL presenti a catalogo Ridea / RAL paintings on Ridea catalogue          | +15% |
| .20 verniciature speciali presenti a catalogo Ridea / Special paintings on Ridea catalogue | +20% |
| .23 verniciatura nero sablé cod. SW3051 / Special paintings black sablé code SW3051        | + 5% |

# ACCESSORI ACCESSORIES

## VALVOLE, DETENTORI E GRUPPI VALVOLA / DETENTORE VALVES, LOCKSHIELDS AND VALVE/LOCKSHIELD ASSEMBLIES




| Codice . Code  | Descrizione . Description  |
|--|--|
|    | Gruppo valvola termostaticabile/detentore, interasse 50 mm, per tubi rame, multistrato o ferro, impianti bitubo o monotubo, finitura nichelato e cromo<br>Valve/lockshield assembly suitable for thermostat control, 50 mm spaced connections, for copper, multilayer or iron pipes, for double pipe/single pipe plants, Nickel plated and chrome finish                           |
| <b>220.23</b>  | Gruppo reversibile / reversible assembly   |
|   | Valvola termostaticabile a squadra a comando verticale, cromata, compatibile con raccordi per tubi rame, multistrato e ferro, per impianti bitubo<br>Angle valve suitable for thermostat control, with vertical control, chromed, for copper, multilayer or iron pipes, for double pipe plants   |
| <b>211.321</b>   | Valvola sinistra da combinare con detentore destro (cod. 214.301) / Left valve to combine with right lockshield (cod. 214.301)   |
| <b>212.321</b>   | Valvola destra da combinare con detentore sinistro (cod. 213.301) / Right valve to combine with left lockshield valve (cod. 213.301)   |
|    | Gruppo valvola termostaticabile/detentore cromato, interasse 50 mm, compatibile con raccordi per tubi rame, multistrato e ferro, per impianti m-onotubo e bitubo<br>Valve/lockshield assembly suitable for thermostat control, chromed, 50 mm spaced connections, for copper, multilayer or Iron pipes, for double pipe plants   |
| <b>201.31</b>  | Gruppo con ingresso SX, uscita basso / Assembly with left-side inlet, bottom outlet  |
| <b>202.31</b>  | Gruppo con ingresso DX, uscita basso / Assembly with right-side inlet, bottom outlet   |
|  | Detentore a squadra a comando verticale, cromato, compatibile con raccordi per tubi rame, multistrato e ferro, per impianti bitubo<br>Angle lockshield with vertical control, chromed, for copper, multilayer or iron pipes, for double pipe plants  |
| <b>213.301</b>   | Detentore con comando SX, uscita alto / Lockshield with left-side knob, top outlet   |
| <b>214.301</b>   | Detentore con comando DX, uscita alto / Lockshield with right-side knob, top outlet  |
|  | Gruppo valvola termostaticabile/detentore a squadra, raccordo e diaframma, per tubi rame, multistrato o ferro int. 40, impianti monotubo o bitubo, finitura cromo<br>Angle valve/lockshield assembly suitable for thermostat control, chromed, 40 mm spaced connections, for copper and multilayer pipes for double pipe plants  |
| <b>111.301</b>   | Gruppo con ingresso SX, uscita alto completo di sonda / Assembly with left-side inlet  |
| <b>113.301</b>   | Gruppo con ingresso DX, uscita alto completo di sonda / Assembly with right-side inlet   |
|  | Gruppo valvola termostaticabile/detentore dritto, completo di sonda, raccordo e diaframma, per tubi rame, multistrato o ferro int. 40, impianti monotubo o bitubo<br>Angle valve/lockshild assembly for mono-pipe plants; suitable for thermostatic control, chromed, 40 mm spaced connections completed with inner tube, nozzle and diverter for copper, multilayer and iron pipe |
| <b>114.301</b>   | Finitura cromo / Chrome finish   |
|  | Gruppo valvola termostaticabile/detentore dritto, completo di sonda, raccordo e diaframma, per tubi rame, multistrato o ferro int. 35, impianti monotubo<br>Straight valve/lockshield assembly suitable for thermostat control, chromed, 35 mm spaced connections, for copper, multilayer or iron (if available) pipes for single pipe plants                                      |
| <b>112.311</b>   | Finitura cromo / Chrome finish   |
|  | Valvola dritta termostaticabile. cromata. per impianti bitubo<br>Straight valve suitable for thermostat control, chromed, for double pipe plants   |
| <b>107.103</b>   | Valvola per tubi rame, multi strato o ferro / Valve for copper, multilayer or iron pipes connection  |

| Codice . Code   | Descrizione . Description  |
|---|--|
|    | Detentore dritto, cromato, per impianti bitubo<br>Straight lockshield suitable for thermostat control, chromed, for double pipe plants   |
| <b>108.103</b>  | Detentore per tubi rame, multistrato o ferro / Lockshield for copper, multilayer or iron pipes connection  |
|    | Valvola a squadra termostaticabile, cromata, per impianti bitubo<br>Angle valve suitable for thermostat control, chromed, for double pipe plants   |
| <b>106.103</b>  | Valvola per tubi rame, multi strato o ferro / Valve for copper, multilayer or iron pipes connection  |
|    | Detentore a squadra cromato per impianti bitubo<br>Angle lockshield suitable for thermostat control, chromed, for double pipe plants   |
| <b>102.103</b>  | Detentore per tubi rame, multistrato e ferro / Lockshield for copper, multilayer or iron pipes connection  |
|   | Gruppo valvola remoto termostaticabile con attacchi 1/2" F, per impianti bitubo/monotubo, finitura cromo<br>Remote manual valve/lockshield assembly suitable for thermostat control with connections 1/2" F, for double/single pipes plant, chrome finish                    |
| <b>205.21</b>   | Gruppo manuale / Remote manual   |
|  | Kit valvola combinata per scaldasalviette ov- al bath / cu-al bath - round al bath per installazione resistenza assiale (versione mista)<br>Valve kit combined for towel warmers ov- al bath / cu-al bath - round al bath for axial resistance installation (hybrid version) |
| <b>205.51</b>   | Gruppo con ingresso SX / Assembly with left-side inlet   |
| <b>205.52</b>   | Gruppo con ingresso DX / Assembly with right-side inlet  |
|  | Valvola manuale e detentore ad angolo, cromata, per impianti bitubo<br>Angle manual valve and lockshield, chromed, for double pipe plants  |
| <b>151.101</b>  | Consigliata per Cubal Bath, Fino e Collezione Piano / Suggested for Cubal Bath, Fino and Piano Collection  |
|  | Valvola manuale dritta e detentore, cromata, per impianto bitubo<br>Straight manual valve or lockshield, chromed for double pipe plants  |
| <b>152.101</b>  | Consigliata per Cubal Bath, Fino e Collezione Piano / Suggested for Cubal Bath, Fino and Piano Collection  |






È possibile richiedere valvole con finiture RAL / verniciature speciali.  
It is possible to request valves in RAL finishes / special paintings in the same color as the radiator.

+30% sul prezzo di listino  
+ 30% on the pricelist






## RACCORDI UNIONS

| Codice . Code   | Descrizione . Description  |
|---|--|
|   | Coppia di raccordi cromati per tubi in ferro, rame o multistrato<br>Pair of chromed unions for iron, copper and multilayer pipes |
|  <b>206.12.01</b> | Raccordi per tubo 1/2", finitura cromo / Unions for 1/2" iron pipes, chrome finish   |
| <b>206.38.01</b>  | Raccordi per tubo 1/2", finitura cromo / Unions for 1/2" iron pipes, chrome finish   |
| <b>207.15.01</b>  | Raccordi per tubo multistrato, Ø 10,5/11-15 mm, finitura cromo / Unions for multilayer pipes Ø 10,5/11-15 mm, chrome finish      |
| <b>207.16.01</b>  | Raccordi per tubo multistrato, 16 x 2,25 mm, finitura cromo / Unions for multilayer pipes 16 x 2,25 mm, chrome finish            |
| <b>207.16.11</b>  | Raccordi per tubo multistrato, 16 x 2 mm, finitura cromo / Unions for multilayer pipes 16 x 2 mm, chrome finish                  |
|  <b>207.17.01</b> | Raccordi per tubo multistrato, Ø 12,5/13-17 mm, finitura cromo / Unions for multilayer pipes Ø 12,5/13-17 mm, chrome finish      |
| <b>207.18.01</b>  | Raccordi per tubo multistrato, Ø 12,5/13-18 mm, finitura cromo / Unions for multilayer pipes Ø 12,5/13-18 mm, chrome finish      |
| <b>207.18.11</b>  | Raccordi per tubo multistrato, Ø 13,5/14-18 mm, finitura cromo / Unions for multilayer pipes Ø 13,5/14-18 mm, chrome finish      |
| <b>208.10.01</b>  | Raccordi per tubo rame, Ø 10 mm, finitura cromo / Unions for copper pipes Ø 10 mm, chrome finish                                 |
| <b>208.12.01</b>  | Raccordi per tubo rame, Ø 12 mm, finitura cromo / Unions for copper pipes Ø 12 mm, chrome finish                                 |
| <b>208.14.01</b>  | Raccordi per tubo rame, Ø 14 mm, finitura cromo / Unions for copper pipes Ø 14 mm, chrome finish                                 |
| <b>208.15.01</b>  | Raccordi per tubo rame, Ø 15 mm, finitura cromo / Unions for copper pipes Ø 15 mm, chrome finish                                 |
| <b>208.16.01</b>  | Raccordi per tubo rame, Ø 16 mm, finitura cromo / Unions for copper pipes Ø 16 mm, chrome finish                                 |
|  <b>208.18.01</b> | Raccordi per tubo rame, Ø 18 mm, finitura cromo / Unions for copper pipes Ø 18 mm, chrome finish                                 |

## SISTEMI DI REGOLAZIONE CONTROL SYSTEMS

| Codice . Code   | Descrizione . Description   |
|---|---|
|  <b>311.01</b>  | Testa termostatica con sensore liquido remoto e comando sulla valvola per radiatori ad acqua<br>Thermostatic head with remote liquid sensor and valve-mounted control for water radiators                                 |
| <b>311.01</b>   | Finitura bianco e tubo capillare L=2,00 metri / White finish and 2.00m long capillary tube  |
|  <b>103.301</b> | Testa termostatica per radiatori ad acqua con ghiera di adattamento dove richiesto<br>Thermostatic head with adjustment ferrule for water version   |
| <b>103.301</b>  | Finitura cromo / Chrome finish  |
|  <b>306.01</b>  | Kit termostatzabile completo di testa termostatica<br>Valve/lockshield kit for thermostat control   |
| <b>306.01</b>   | Per gruppo valvola remoto / For remote assembly valves  |
|  <b>303.04</b>  | Cronotermostato digitale wire-less da appoggio o da parete abbinato a ricevitore radio<br>Wall-mounted wireless digital chronothermostat combined with radio receiver, with switch daily/weekly, for electric radiators   |
| <b>303.04</b>   | Finitura bianco / White finish  |
|  <b>312.01</b>  | Controllo remote ONE color Cromo con una cover bianca e supporto a muro. N. 2 batterie AAA<br>Remote Control ONE chrome with 1 cover white + wall support. N. 2 AAA batteries   |
| <b>312.02</b>   | Kit fissaggio per controllo remoto ONE, colore cromo, comprensivo di adattatori. Disponibile solo per scaldasalviette<br>Fixing kit for remote control ONE, chrome, adaptation included. Available only for towel holders |

## COMPLEMENTI ADDITIONAL FITTINGS







| Codice . Code  | Descrizione . Description  |
|--|--|
|  <b>313.01</b>      | Cronotermostato elettronico per scaldasalviette elettrico modello ONE finitura cromo + presa SCHUKO (versione mista)<br>Electronic chronothermostat for electric towel warmer model ONE chrome finish + SCHUKO socket (hybrid version) |
| <b>313.01</b>  | con resistenza CLII 300W / with CLII 300W resistance   |
| <b>313.02</b>  | on resistenza CLII 500W / with CLII 500W resistancet   |
| <b>313.03</b>  | con resistenza CLII 600W / with CLII 600W resistance   |
| <b>313.04</b>  | con resistenza CLII 800W / with CLII 800W resistance   |
|  <b>045.001</b>     | Kit copritubo cromato per gruppi valvole/ detentore interasse 35 mm<br>Chromed pipe cover kit, for valve/lockshield assembly, 35 mm spaced connections   |
| <b>045.001</b>   | 88x50 mm, interasse 35 mm, kit per tubo Ø 10, 12, 14, 15, 16 mm / 88x50 mm, 35 mm spaced connections, kit for Ø 10, 12, 14, 15, 16 mm  |
| <b>045.002</b>   | 88x50 mm, interasse 35 mm, kit per tubo Ø 18, 20 mm / 88x50 mm, 35 mm spaced connections, kit for Ø 18, 20 mm  |
|  <b>049.001</b>     | Kit copritubo cromato per gruppi valvole/ detentore interasse 40 mm<br>Chromed pipe cover kit, for valve/lockshield assembly, 40 mm spaced connections   |
| <b>049.001</b>   | 88x50 mm, interasse 40 mm, kit per tubo Ø 10, 12, 14, 15, 16 mm / 88x50 mm, 35 mm spaced connections, kit for Ø 10, 12, 14, 15, 16 mm  |
| <b>049.002</b>   | 88x50 mm, interasse 40 mm, kit per tubo Ø 18, 20 mm / 88x50 mm, 35 mm spaced connections, kit for Ø 18, 20 mm  |
|  <b>046.001</b>    | Kit copritubo cromato per per tutte le valvole, esclusi gruppi valvole detentore<br>Chromed pipe cover kit, for all valves, excluded lockshield valves groups  |
| <b>046.001</b>   | Ø esterno 50 mm, kit per tubo Ø 10, 12, 14, 15, 16 mm / OD 50 mm, kit for Ø 10, 12, 14, 15, 16 mm  |
| <b>046.002</b>   | Ø esterno 50 mm, kit per tubo Ø 18, 20 mm / OD 50 mm, kit for Ø 18, 20 mm  |
|  <b>209.10.02</b> | Coppia di rosette cromate<br>Pair of chromed washers   |
| <b>209.10.02</b>   | Ø esterno 41 mm, Ø interno 1/2" / OD 41 mm, ID 1/2"  |
| <b>209.12.01</b>   | Ø esterno 41 mm, Ø interno 10 mm / OD 41 mm, ID 10 mm  |
| <b>209.12.02</b>   | Ø esterno 41 mm, Ø interno 12 mm / OD 41 mm, ID 12 mm  |
| <b>209.14.02</b>   | Ø esterno 41 mm, Ø interno 14 mm / OD 41 mm, ID 14 mm  |
| <b>209.15.02</b>   | Ø esterno 41 mm, Ø interno 15 mm / OD 41 mm, ID 15 mm  |
| <b>209.16.02</b>   | Ø esterno 41 mm, Ø interno 16 mm / OD 41 mm, ID 16 mm  |
| <b>209.18.02</b>   | Ø esterno 41 mm, Ø interno 18 mm / OD 41 mm, ID 18 mm  |

È possibile richiedere valvole con finiture RAL / verniciature speciali.  
It is possible to request valves in RAL finishes / special paintings in the same color as the radiator.

+30% sul prezzo di listino  
+ 30% on the pricelist

# BARRE E ACCESSORI PORTASALVIETTE

## TOWEL RAILS

| Codice . Code   | Descrizione . Description  |
|---|--|
|   | Barra portasalviette<br>Towel rail   |
|    | <b>430.00</b> Barra porta salviette verniciatura RAL 9016 - disponibile solo per composizioni da 3 elementi 380*60*130 mm<br>Towel rail, RAL 9016 - available for 3 elements compositions only 380*60*130 mm   |
|   | <b>430.19</b> Barra porta salviette verniciatura RAL presenti a catalogo Ridea - disponibile solo per composizioni da 3 elementi 380*60*130 mm<br>Towel rail, RAL painting on Ridea catalogue - available for 3 elements compositions only 380*60*130 mm           |
|   | <b>430.20</b> Barra porta salviette verniciature speciali presenti a catalogo Ridea - disponibile solo per composizioni da 3 elementi 380*60*130 mm<br>Towel rail, special paintings on Ridea catalogue - available for 3 elements compositions only 380*60*130 mm |
|   | <b>430.23</b> Barra porta salviette verniciatura RAL nero sable cod. SW3051 - disponibile solo per composizioni da 3 elementi 380*60*130 mm<br>Towel rail, RAL black sable cod. SW3051 - available for 3 elements compositions only 380*60*130 mm                  |
|    | Barra portasalviette rettangolare<br>Rectangular towel rail  |
|   | <b>460.22</b> cm 10h x 40b, verniciature RAL 9016 sablé, 477*50*8 mm / cm 10h x 40b, RAL 9016 sablé, 477*50*8 mm   |
|     | Barra porta salviette semiavvolgente<br>Semi-wraparound towel rail   |
|   | <b>480.22</b> Barra porta salviette verniciatura RAL 9016 sablé / Towel rail, RAL 9016 sablé   |
|  | Appendi accappatoio finitura alluminio lucidato<br>Bathrobe hanger polished aluminum finish  |
|   | <b>500.30</b> Finitura alluminio lucidato / Polished aluminum finish   |
|   | Appendi accappatoio, verniciatura Ral 9016 sablé (collezione ESSENZA)<br>Bathrobe hanger ral 9016 sablé finish (for ESSENZA collection)  |
|   | <b>510.22</b> per altezza 1,8 mt / for height 1,8 mt   |
|   | <b>511.22</b> per altezza 2,0 mt / for height 2,0 mt   |
|   | Barra portasalvietta, verniciatura Ral 9016 sablé (per collezione ESSENZA)<br>Towel rail, RAL 9016 sablé (for ESSENZA collection)  |
|   | <b>490.22</b> per larghezza 500 / for width 500  |
|   | <b>491.22</b> per larghezza 600 / for width 600  |
|   | Lavorazioni extra per Luxury Collection<br>Extra finishes for Luxury Collection  |
|   | <b>051</b> Bandella laterale / Lateral strap (depth 30 mm)   |
|   | <b>059.01</b> Adattamento perno di fissaggio a muro (max 30 mm) per pareti parzialmente piastrellate per radiatori della Luxury Collection<br>Wall Stay version (max 30 mm) for partly tiled walls, for Classic Collection radiators                               |
|   | <b>059.02</b> Adattamento cerniera di fissaggio a muro (max 30 mm) per pareti parzialmente piastrellate per radiatori della Luxury Collection<br>Hinge version (max 30 mm) for partly tiled walls, for Classic Collection radiators                                |





# ALLACCI CONNECTIONS

## LEGENDA LEGEND

- 01** Codice numerico = Allacci standard  
Numeric code = Standard connections
- A** Codice alfabetico = allacci con sovrapprezzo  
Alphabetical code = Connections with extra charge

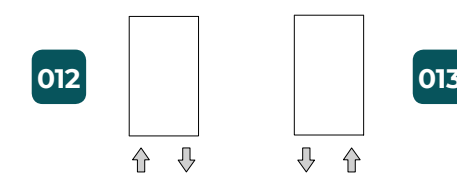
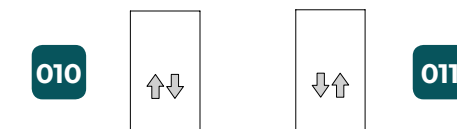
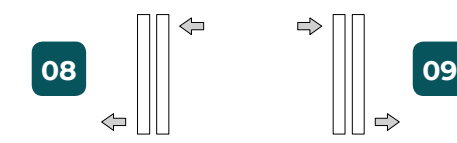
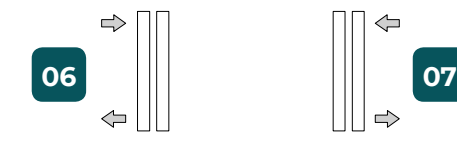
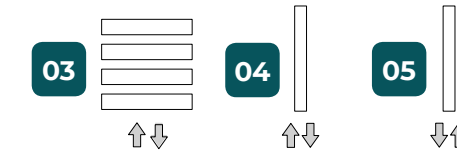
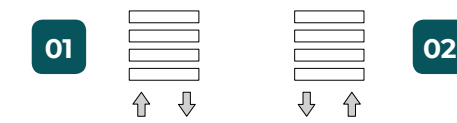
| collezione<br>collection | modello<br>model  | allacci standard<br>standard connections | allacci sovrapprezzo<br>extra charge connections |
|--------------------------|-------------------|--|--|
| BATH                     | Cube-Al Bath      | 01 / 02                                  | A / B / C / D                                    |
| BATH                     | Cub-Al Slim       | 03 (*50 mm)                              |  |
| BATH                     | Ov-Al Bath        | 01 / 02                                  | A / B / C / D                                    |
| BATH                     | Ov-Al Horizontal  | 01 / 02                                  | A / B / C / D                                    |
| BATH                     | Ov-Al Slim        | 01 / 02                                  | A / B / C / D                                    |
| BATH                     | Round-Al Bath     | 01 / 02                                  | A / B / C / D                                    |
| BATH                     | Rettangolo Bath   | 01 / 02                                  | A / B / C / D                                    |
| BATH                     | Othello Mono Slim | 04 / 05 (*40 mm)                         |  |
| BATH                     | Othello Twin Slim | 06 / 07 / 08 / 09                        | E / F / G / H / I / J (1/3 *35 mm)               |
| BATH                     | Easy              | 10 / 11                                  |  |
| BATH                     | Essenza           | 10 / 11                                  |  |
| BATH                     | Extrò S/E         | 12 / 13 (*50 mm)                         | K / L  |

|        |                          |                   |                       |
|--------|--------------------------|-------------------|-----------------------|
| LIVING | Othello Plate Slim       | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Othello Plate Horizontal | 01 / 02           | A / B / C / D         |
| LIVING | Othello Zenith           | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / G / H / I / J |
| LIVING | Piano Plain              | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Piano Move               | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Piano Plain Horizontal   | 01 / 02           | A / B / C / D         |
| LIVING | Piano Move Horizontal    | 01 / 02           | A / B / C / D         |
| LIVING | Rettangolo Vertical      | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Ov-Al Vertical           | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Leggero                  | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Bambooo                  | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Linea                    | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Ondulato                 | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Fino                     | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |
| LIVING | Plisset                  | 06 / 07 / 08 / 09 | E / F / I / J         |

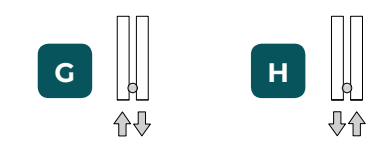
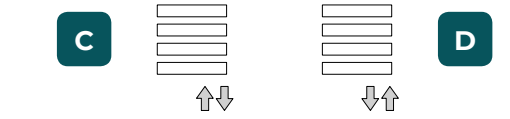
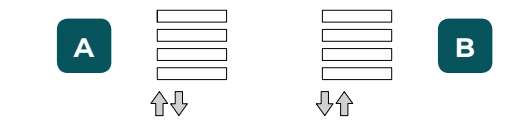
|     |              |         |  |
|-----|--------------|---------|--|
| LUX | Smooth       | 10 / 11 |  |
| LUX | Flower Power | 10 / 11 |  |
| LUX | Quadro       | 10 / 11 |  |
| LUX | Reflex       | 10 / 11 |  |

# COLLEZIONE BATH E LIVING . BATH AND LIVING COLLECTION

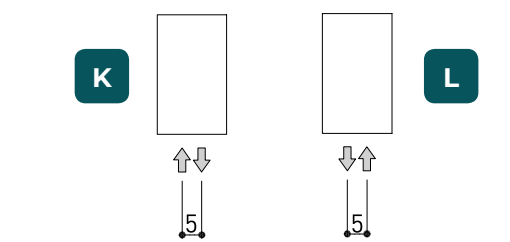
## STANDARD



## CON SOVRAPPREZZO . WITH EXTRA CHARGE

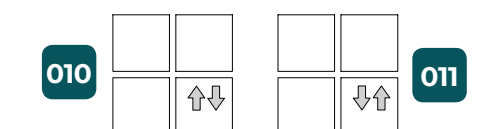
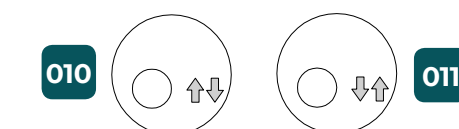
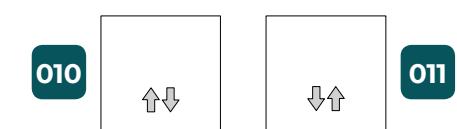


Specificare nell'ordine codice 075  
Specify in the order code 075



# COLLEZIONE LUX . LUX COLLECTION

## STANDARD





# FINITURE FINISHES

## COLORI DISPONIBILI . COLORS AVAILABLE

### FINITURE BASE . BASIC FINISHES



### FINITURE DISPONIBILI A RICHIESTA . FINISHES AVAILABLE ON REQUEST

#### VERNICIATURE RAL . RAL PAINTS



I RAL sono considerati LUCIDI  
RAL are considered GLOSSY

+15% sul prezzo standard / +30% per RAL opachi o non presenti a catalogo  
+15% on standard price / +30% for matt or not in the catalog RAL

### FINITURE E VERNICIATURE SPECIALI . FINISHES AND SPECIAL PAINTS



### FINITURE SPECIALI . SPECIAL FINISHES



### FINITURE ANODIZZATE METALLIZZATE A CATALOGO . METALLIC ANODIZED FINISHES ON CATALOGUE

Solo per modelli ROUND-AL BATH, CUBE-AL BATH, OV-AL BATH, TOWEL BAR, OV-AL SLIM, OV-AL HORIZONTAL  
Only for models ROUND-AL BATH, CUBE-AL BATH, OV-AL BATH, TOWEL BAR, OV-AL SLIM, OV-AL HORIZONTAL



## AVVERTENZE WARNING

I modelli presenti e codificati in questo Catalogo / Listino Prezzi sono disponibili nelle dimensioni e nelle finiture indicate nella descrizione di ogni singolo articolo, secondo le Condizioni Generali di Vendita riportate a pag. 55. Per prodotti con caratteristiche, dimensioni e finiture diverse da quelle riportate in questo Listino Prezzi, contattateci per avere fattibilità, prezzi e tempi di consegna.

Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti ed è in vigore da Agosto 2020.

## IMPORTANTE IMPORTANT

- Da specificare sempre al momento dell'ordine:**
- Finitura presente a catalogo o verniciatura RAL a richiesta, se diversa da quella standard RAL 9016 sablé;
  - I RAL a catalogo sono da considerarsi lucidi se la richiesta è un RAL opaco è da specificare;
  - Gruppo composto da valvola e detentore o valvola e detentore separati, non forniti di serie;
  - Tipo di raccordo (per tubi rame, multistrato o ferro) e relativo diametro, non forniti di serie;
  - Interasse, posizione e tipologia di allacci se non standard.

## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL SPECIFICATIONS

Le prove di resa termica fanno riferimento alla normativa europea EN/442.

La potenza massima assorbita (espressa in Watt) delle versioni elettriche dei radiatori riportate in questo listino è riferita a una tensione di 230V, 50Hz; le prove di resa termica sono conformi alle norme CEI EN 60335-1 e successive.

**tmax:** temperatura massima d'esercizio 90°C  
**pmax:** pressione massima d'esercizio 6 Bar  
**pTest:** pressione di test 9 Bar  
**pH:** 6,5 ÷ 8,0  
**Durezza dell'acqua:** 12,0 ÷ 14,0°f

## TRASFORMAZIONE ΔT / CONVERSION ΔT

Per resa diversa da ΔT 50°C utilizzare la seguente formula

$$\text{Resa a } \Delta T50^{\circ}\text{C x (nuovo } \Delta T/50)^{1,3}$$

The models listed and coded in this catalogue / price list are available in the dimensions and finishing specified in the description of each item, as per the General Sales Conditions stated at page 55. For products with features, dimensions and finishing different from those stated in this price list, please contact us in order to have confirmation of feasibility, prices and delivery times.

The present document list makes void and replaces the previous ones and come into force on August 2020.

- Always to specify at the order:**
- Colour list finish or RAL painting upon request, if different from standard painting RAL 9016 sablé;
  - All the RAL on catalogue are considered glossy if matt needed please specify;
  - Group composed by valve and lock-shield or sepatared valve and lock-shield (it isn't a standard supply);
  - Type of connection (for copper, multilayer or iron pipes) and relative diameter (it isn't a standard supply);
  - Centre to centre distances, positioning and type of connections, if different from standard.

The thermal yield tests are in accordance to the European legislation EN/442.

The maximum power (in watts) of electric versions of the radiators listed in this price list refer to a voltage of 230V, 50Hz; the thermal yield tests are in accordance to the legislation CEI EN 60335-1 and subsequent.

**tmax:** max working temperature 90°C  
**pmax:** max working pressure 6 Bar  
**pTest:** pressure test 9 Bar  
**pH:** 6,5 ÷ 8,0  
**Hardness in water:** 12,0 ÷ 14,0°f

For Thermal yield other than ΔT 50°C use this formula

$$\text{yield at } \Delta T50^{\circ}\text{C x (new } \Delta T/50)^{1,3}$$

## CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA GENERAL SALES CONDITIONS

**ASSUNZIONE DEL CONTRATTO**  
Ogni ordine viene accettato e ogni fornitura viene eseguita alle Condizioni Generali di Vendita sottoindicate, a meno che le deroghe siano state confermate per iscritto da Altech srl.

**PREZZI**  
I prezzi pubblicati s'intendono per merce resa franco nostro magazzino e possono essere soggetti a variazioni, intendendosi validi solo quelli in vigore all'atto dell'accettazione dell'ordine. I prezzi riportati sono al netto dell'IVA. Errori di scrittura, di stampa, di calcolo non costituiscono impegno agli effetti dell'esecuzione dell'ordinazione.

**PAGAMENTI**  
Si considerano validi solo i pagamenti effettuati al domicilio Altech srl. Trascorso il termine di pagamento indicato in fattura verrà addebitato al cliente l'interesse annuo bancario in vigore sull'importo dovuto. Qualora i pagamenti non vengano effettuati nei termini convenuti, Altech srl può sospendere e/o annullare forniture in corso di spedizione e ogni altro ordine in precedenza accettato. Contestazioni di qualsiasi natura non danno, in alcun modo, al cliente il diritto di differire i pagamenti.

**TRASPORTO E RISCHI**  
Altech srl non si fa carico degli eventuali rischi connessi al trasporto se effettuato a carico del cliente. Sarà onere dell'acquirente verificare la corrispondenza della merce in ordine e le sue condizioni al ricevimento della stessa e segnalare le opportune riserve al vettore. Eventuali segnalazioni di contestazioni dovute al trasporto devono pervenire a Altech srl in forma scritta, a mezzo raccomandata, entro otto giorni dal ricevimento della merce.

**TERMINI DI CONSEGNA**  
La merce viene resa franco stabilimento Altech srl. Altech srl si riserva in ogni caso la facoltà di spedire la merce in porto franco con l'addebito in fattura delle relative spese di trasporto, quando l'importo della singola spedizione sia inferiore all'ammontare minimo previsto dalle condizioni commerciali di vendita in essere per ogni nazione. I termini di consegna hanno valore informativo e non impegnativo, essendo essi subordinati a qualsiasi imprevisto e ogni altra causa di forza maggiore, dispensando la Società dall'osservare il termine di consegna indicato, senza che il Cliente abbia diritto di annullare l'ordine né di esigere danni di natura alcuna.

**IMBALLI**  
Il costo dell'imballo standard è sempre compreso nel prezzo. Per imballi speciali, a richiesta del cliente, sarà applicato un sovrapprezzo da concordare. Altech srl non si fa carico degli eventuali rischi connessi al trasporto se effettuato a carico del cliente. Sarà onere dell'acquirente verificare la corrispondenza della merce in ordine e le sue condizioni al ricevimento della stessa e segnalare le opportune riserve al vettore. Eventuali segnalazioni di contestazioni dovute al trasporto o per vizi di fabbricazione e/o difetti di qualità della merce devono pervenire a Ridea in forma scritta, a mezzo raccomandata, entro otto giorni dal ricevimento della merce.

**DATI TECNICI E MODIFICHE PRODOTTI**  
Ridea si riserva il diritto di apportare, in ogni momento e senza obbligo di preavviso, tutte le modifiche che, a proprio insindacabile giudizio, ritenesse opportune per migliorare la funzionalità e le prestazioni dei prodotti, nonché per rispondere a proprie esigenze tecnologiche e produttive.

**RECLAMI**  
Tutti i prodotti Ridea sono coperti da garanzia per un periodo di due anni dalla data di consegna. **Qualsiasi reclamo per vizi di fabbricazione e/o difetti di qualità della merce, dovrà essere proposto a Altech srl per iscritto, a pena di decadenza entro otto giorni dal ricevimento dei prodotti in caso di vizi e/o difetti apparenti ed in caso di contestazioni di cui al precedente "TRASPORTI E RISCHI"**, ed entro otto giorni dalla scoperta dei vizi e/o difetti in caso essi siano occulti. Piccole imperfezioni non sono difetti ma pregi che testimoniano la lavorazione artigianale. L'acquirente dovrà dimostrare, per l'ammissibilità del reclamo, la corretta conservazione della merce. La garanzia è comunque limitata, a scelta di Altech srl, alla restituzione con rimborso del prezzo od alla sostituzione e/o riparazione dei pezzi difettosi, con esclusione del risarcimento di qualsiasi danno e del rimborso di qualsiasi spesa. Non è ammessa la restituzione della merce senza autorizzazione scritta di Altech srl, mancando la quale la merce sarà respinta al mittente. In caso di reso autorizzato, la merce dovrà essere restituita franco destino entro otto giorni. Tutti i prodotti debbono essere utilizzati ed installati secondo le informazioni contenute nelle schede tecniche.

**PROPRIETÀ**  
I radiatori consegnati restano di proprietà della Altech srl fino all'avvenuto pagamento.

**ACCEPTANCE OF CONTRACT**  
Any order is accepted and any supply is carried out basing on the following General Sales Conditions, unless the dispensations are confirmed in a written form by Altech srl.

**PRICES**  
The listed prices are intended for goods supplied EX-WORKS our stock and may be subject to variation, considering valid only the prices in force at the moment of acceptance of order. The listed prices are without VAT. Any mistake in writing, printing, calculation are not binding for the execution of orders.

**PAYMENTS**  
Only payments made to Altech's domicile are accepted. Once expired the term of payment stated in invoice, the Client will be charged of the Bank annual interest in force, on the due amount. In case the payments are not effected within the agreed terms, Altech srl has the right to stop and/or cancel supplies in progress and any other pending order previously accepted. Any claim do not give, in any way, right to the Client to post-pone the payments.

**TRANSPORT AND RISKS**  
RIDEA does not undertake the eventual risks related to the transport if at care and charge of the Client. The buyer will have to verify the correspondence of the goods with the order and the conditions of goods at the arrival, and in case to communicate the appropriate reservation to the transporter. Any eventual notification due to the transport must reach Altech srl in written form, by registered letter, within eight days from receipt of goods.

**DELIVERY TERMS**  
The goods are supplied EX-WORKS our Factory. Altech srl reserves the right to see to the delivery of the goods to the Clients by charging the cost of transport in invoice, when the amount of each delivery is lower than the minimum amount foreseen by the Commercial Sales Condition in force for each Country. The delivery terms has to be considered as informative and not binding, being subordinated to any unforeseen event and any other Force majeure, exonerating the Company from the observance of the delivery time stated, and without the right of the Client to cancel the order and claiming damages of any nature.

**PACKAGING**  
The cost of standard packaging is always included in the price. For special packaging on Client's demand, there will be a surcharge to be agreed. Altech srl does not undertake any eventual risk related to the transport in case it is at care and charge of the Client.

The buyer will have to verify the correspondence of the goods with the order and the conditions of goods at the arrival, and if necessary to communicate the appropriate reservation to the transporter. Any eventual notification due to the transport or apparent faults or hidden damages relevant to the goods must be sent to Altech srl in written form, by registered letter, within eight days from receipt of goods.

**TECHNICAL DATA AND PRODUCT MODIFICATION**  
Altech srl reserves the right, in any moment and without any obligation of advance notice, to make all the modifications considered necessary to improve the features of products, as well as in order to face its technological and production requirements.

**CLAIMS**  
All Ridea's products are covered by warranty for a period of 2 years from the date of delivery. **The claims relevant to the goods, apparent faults of hidden damages, will be take into consideration only if notified in written form within 8 calendar days from receipt of goods in case of apparent defects and in case of claims as per previous "TRANSPORT AND RISKS"**, and within 8 calendar days from the detection of defect in case of hidden damages. Small imperfections are not defects, but evidencing to the craftsmanship. The purchaser will have to prove, in order to accept the claim, that the goods have been correctly stored. The warranty is anyway limited, as per Altech srl's evaluation, to the return with the reimbursement of price or to the replacement of defective pieces, excluding any indenification of damages and the reimbursement of any expense. The return of goods without written authorization by Altech srl is not accepted and the goods will be rejected to the sender. In case of authorized return, the goods shall be delivered free of charge to Altech srl within 8 days. All the products must be used and installed as per the information stated in the technical specifications.

**PROPERTY**  
The radiators delivered remain Altech srl's property till the settlement of the payment.



Ridea è un marchio di:  
*Ridea is a trademark of:*

**Al-Tech srl**

SEDE LEGALE / REGISTERED OFFICE  
Via Francesca, 54/A  
24040 Ciserano (BG) Italy

UNITÀ PRODUTTIVA / PRODUCTION SITE  
Via E. Ferrari, 1  
62017 Porto Recanati (MC) Italy  
P.IVA 01692990433

**E** [ridea@al-techsrl.com](mailto:ridea@al-techsrl.com)  
**T** +39.071.7506170  
**F** +39.071.7590630

---

Rev. 04/08-2020

**Credits**  
Grafica e Stampa: [www.gizeta.com](http://www.gizeta.com)

CERASA

---

[www.ridea.it](http://www.ridea.it) @RideaHeatingDesign rideaheatingdesign @RideaHeating Ridea Heating

---

Tutte le fotografie, le finiture, i dati e le caratteristiche tecniche sono indicative e Ridea può applicare modifiche senza preavviso.  
Pictures, finishes, data and technical specifications are indicative, Ridea reserves the right to change or modify them at any time without notice.