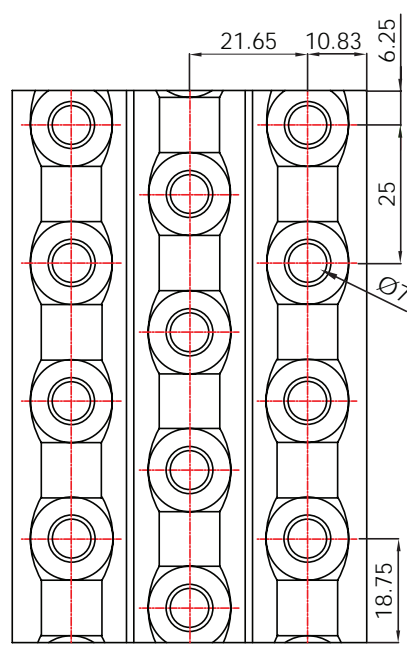
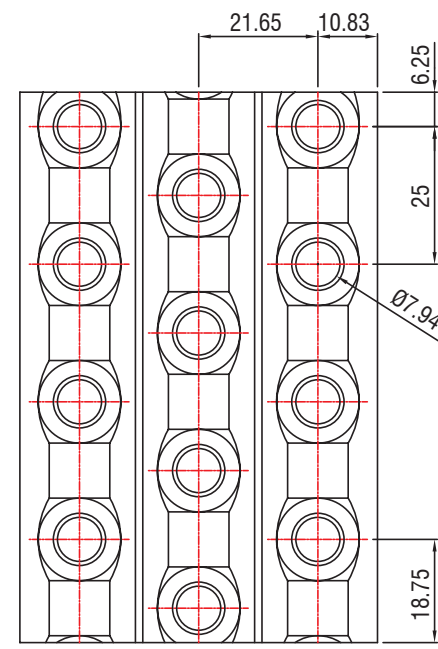


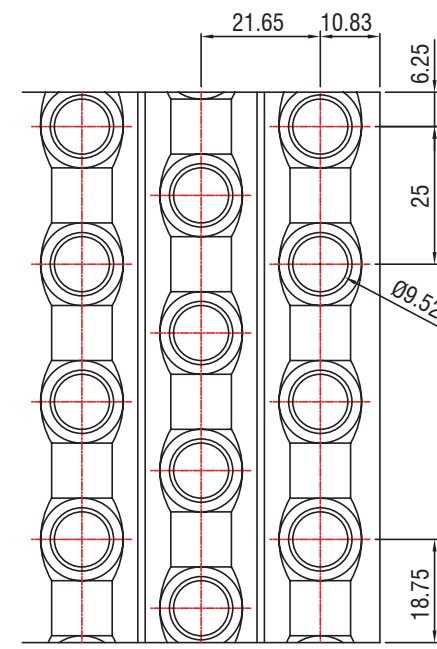
**0517**



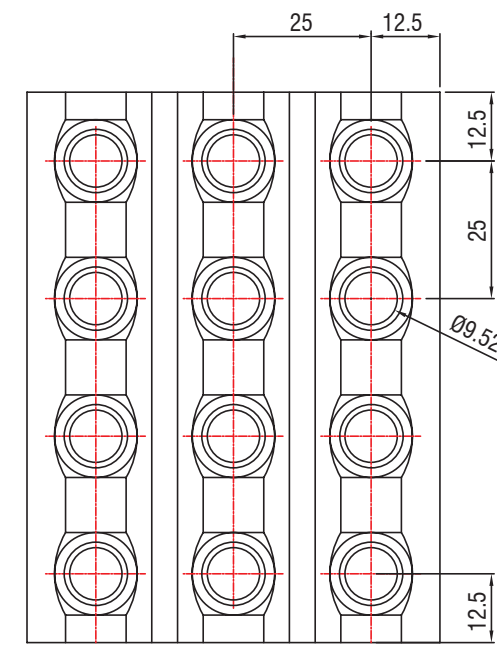
**0722**



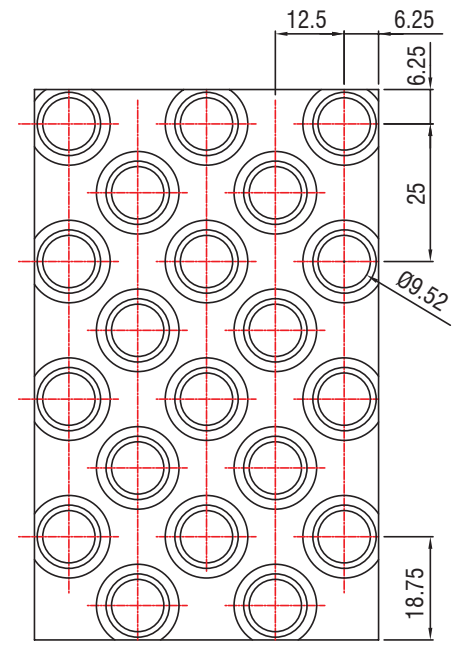
**0822**



**2522**



**2525**



**2512**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta corrugata o turbolenzata**

Diametro del tubo  
**Ø 5 mm**

Passo alette  
**Min. 1,4 mm - Max. 4,0 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta corrugata o turbolenzata**

Diametro del tubo  
**Ø 7 mm**

Passo alette  
**Min. 1,4 mm - Max. 4,0 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta corrugata o turbolenzata**

Diametro del tubo  
**5/16" - 7,94 mm**

Passo alette  
**Min. 1,6 mm - Max. 5,0 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta corrugata o turbolenzata**

Diametro del tubo  
**3/8" - 9,52 mm**

Passo alette  
**Min. 1,6 mm - Max. 5,0 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**  
**Cupronichel**

Disposizione dei tubi allineata  
**Aletta piana**

Diametro del tubo  
**3/8" - 9,52 mm**

Passo alette  
**Min. 1,6 mm - Max. 5,0 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**  
**Cupronichel**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta piana**

Diametro del tubo  
**3/8" - 9,52 mm**

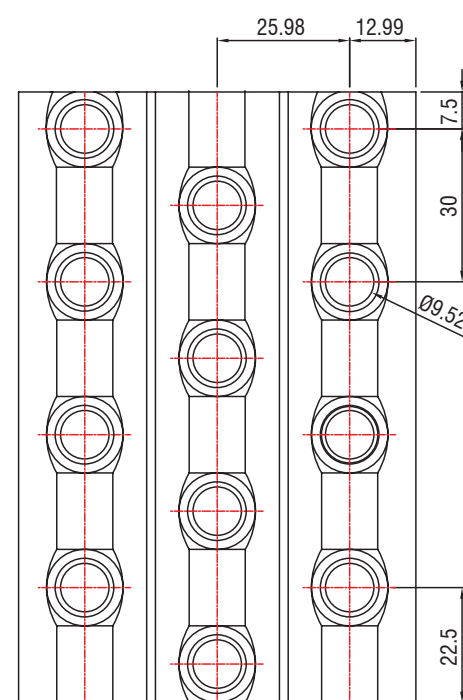
Passo alette  
**Min. 1,6 mm - Max. 3,2 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**

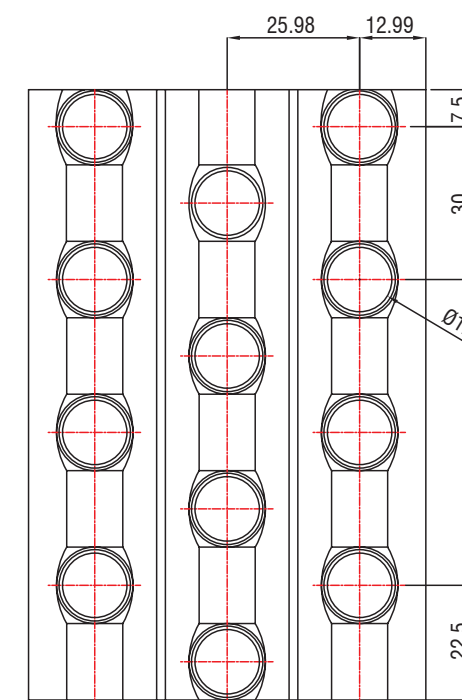
**Eurocoil costruisce batterie per:**

- Acqua/olio
- Fluidi refrigeranti A1, A2L, A3
- Fluidi naturali CO2, R290 e NH3;
- Tutti gli scambiatori vengono collaudati a 10 bar se funzionanti ad acqua o fino a 1,1 x PS per fluidi frigoriferi;
- Su richiesta possono essere eseguiti collaudi in condizioni diverse dai normali standard aziendali.

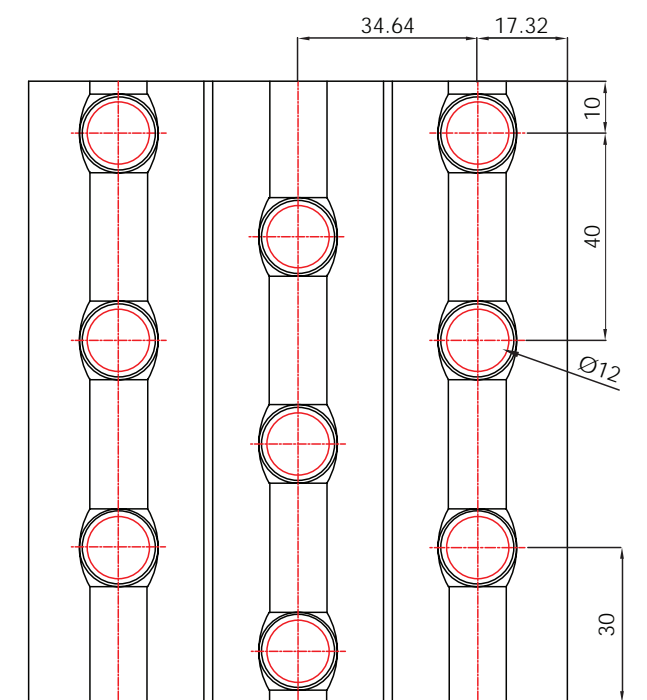
Geometrie	Disposizione tubi	Diametro tubo	Tipo tubo	Materiale tubo	Tipo aletta	Passo aletta
0517	20 x 17,32	Ø 5 mm	Liscio Rigato	Rame	Corrugata Turbolenzata	1,4 - 4,0 mm
0722	25 x 21,65	Ø 7 mm	Liscio Rigato	Rame	Corrugata Turbolenzata	1,4 - 4,0 mm
0822	25 x 21,65	Ø 5/16"	Liscio Rigato	Rame	Corrugata Turbolenzata	1,6 - 5,0 mm
2522	25 x 21,65	Ø 3/8"	Liscio Rigato	Rame Cupronichel	Corrugata Turbolenzata	1,6 - 5,0 mm
2525	25 x 25	Ø 3/8"	Liscio Rigato	Rame Cupronichel	Piana	1,6 - 5,0 mm
2512	25 x 12,5	Ø 3/8"	Liscio Rigato	Rame	Piana	1,6 - 3,2 mm
1026	30 x 26	Ø 3/8"	Liscio Rigato	Rame	Corrugata	1,6 - 4,2 mm
1226	30 x 26	Ø 12 mm	Liscio Rigato	Rame	Corrugata	1,6 - 4,2 mm
1235	40 x 34,64	Ø 12 mm	Liscio Rigato	Rame Acciaio inox	Corrugata	1,6 - 4,2 mm



**1026**



**1226**



**1235**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta corrugata**

Diametro del tubo  
**3/8" - 9,52 mm**

Passo alette  
**Min. 1,6 mm - Max. 4,2 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta corrugata**

Diametro del tubo  
**12 mm**

Passo alette  
**Min. 1,6 mm - Max. 4,2 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**

Disposizione dei tubi sfalsata  
**Aletta corrugata**

Diametro del tubo  
**12 mm**

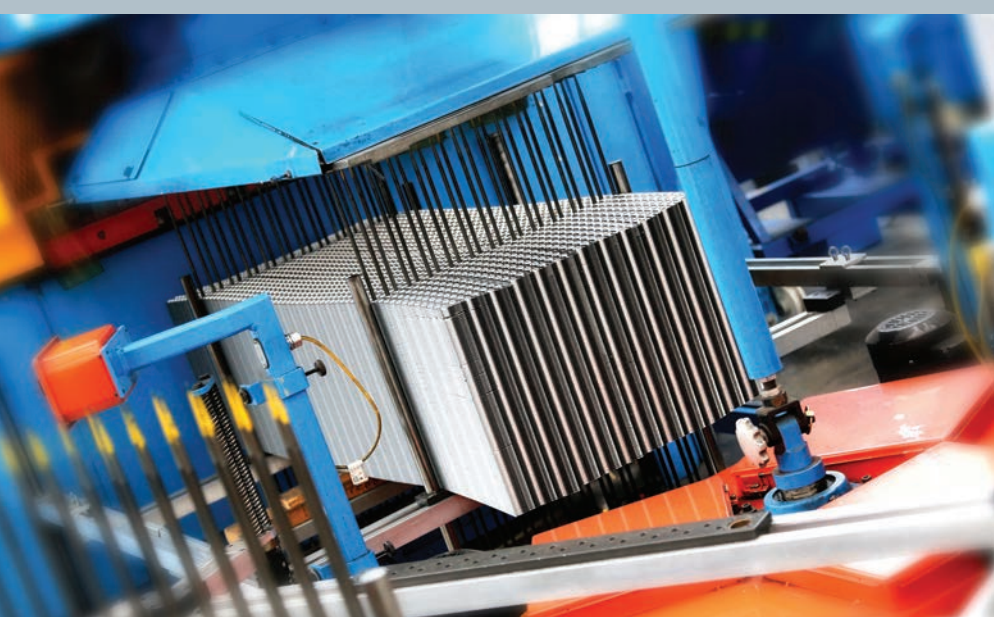
Passo alette  
**Min. 1,6 mm - Max. 4,2 mm**

Materiale aletta **Alluminio**  
Materiale tubo **Rame**  
**Acciaio inox**

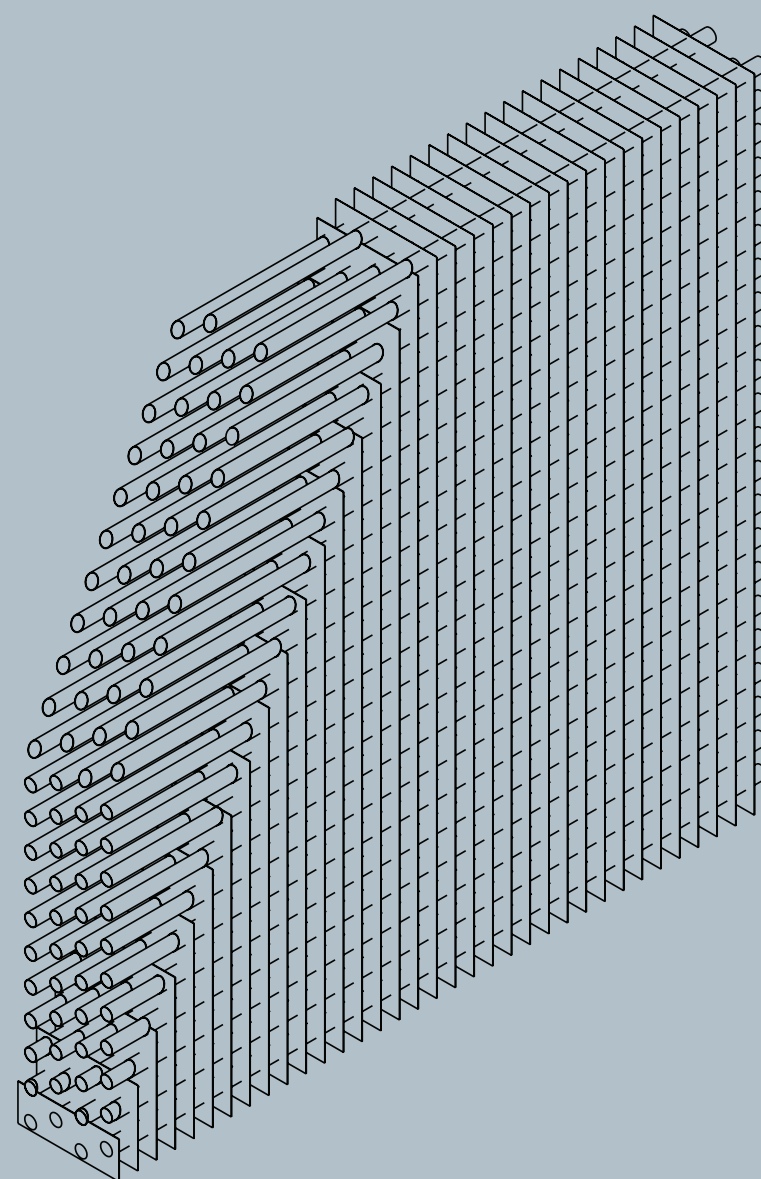
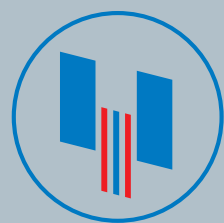


# IL PRODOTTO SCAMBIATORI DI CALORE A PACCO ALETTATO

Eurocoil produce **batterie alettate** per lo **scambio termico tra aria e fluido primario**. Esse vengono realizzate secondo **disegno o specifica tecnica** fornita dal cliente. **Sistema di progettazione avanzato, conoscenze tecniche sempre aggiornate ed esperienza**, permettono di offrire le **soluzioni più idonee** sia dal punto di vista tecnico, sia da quello economico.



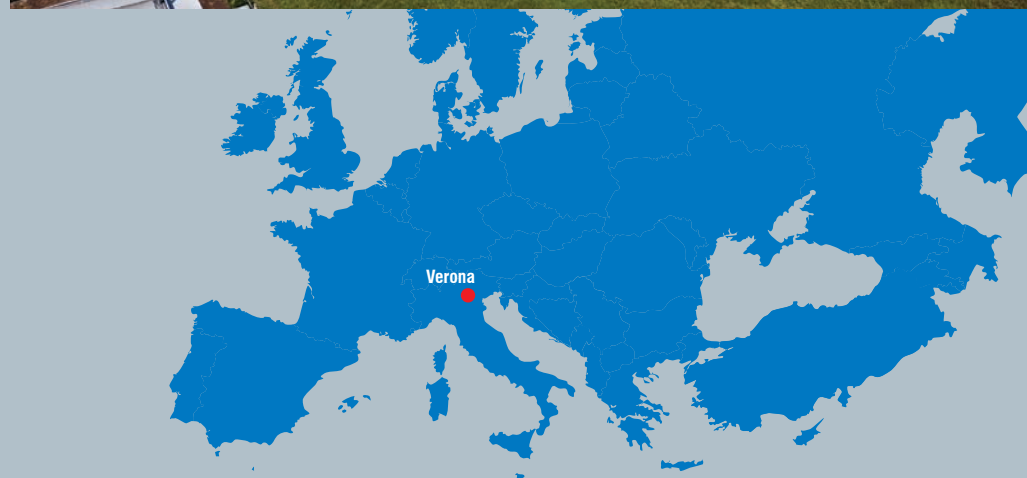
**EUROCOIL**  
A BAC COMPANY



## L'AZIENDA

Eurocoil fa parte di **BAC** e nella nostra organizzazione **le persone sono la componente più importante**. L'appartenenza ad una grande organizzazione globale ci consente di far progredire sempre più la nostra vocazione **internazionale**. La pluralità di clienti divisi nelle diverse aree di mercato ci consente di essere un'organizzazione molto consolidata. Dal 1995 Eurocoil è specializzata nel realizzare una gamma di **prodotti molto ampia** per soddisfare le esigenze della clientela. Inoltre gli scambiatori sono **ottimizzati** per le apparecchiature nelle quali saranno integrati.

Lo spirito di iniziativa dei nostri collaboratori e la loro **dedizione alla qualità del prodotto** supportano lo sviluppo della nostra azienda e si riflettono nei nostri valori fondamentali. Eurocoil **progetta, produce e spedisce** i prodotti dalla sede di Bovolone, vicino a Verona e **collabora** con il quartier generale di BAC in Belgio.



 **EUROCOIL**  
A BAC COMPANY

EUROCOIL Srl  
Via del Glicine, 21  
37051 Bovolone, Verona  
tel. +39 045 690 22 37  
eurocoil@eurocoil.it  
www.eurocoil.it

