



GAUDINO

REFRIGERAZIONE





GAUDINO

REFRIGERAZIONE



CHI SIAMO

La **GAUDINO** nasce nel **1944** con l'obiettivo di realizzare piccoli impianti frigoriferi destinati prevalentemente alla conservazione di alimenti per il settore ingrosso.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



CHI SIAMO

Dopo uno sviluppo radicale, verso la fine degli anni '60 la **GAUDINO** inizia la produzione di compressori frigoriferi, principalmente rivolti all'uso industriale e contestualmente rivolto alla realizzazione di impianti frigoriferi industriali per qualunque settore merceologico. Alcuni anni dopo inizia la produzione di pompe per liquidi refrigeranti, tuttora in produzione.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE





CHI SIAMO

Nel **1974** viene formata la **GAUDINO & C.** dove, come obiettivi perseguibili, si pongono la costruzione di impianti frigoriferi industriali per ogni settore di applicazione, condizionamento industriale, apparecchi a pressione, pompe per liquidi refrigeranti e componenti vari per impianti frigoriferi.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



CHI SIAMO

Nel **2001** l'azienda acquisisce la certificazione **ISO-9001:2000** adottando un sistema di qualità interno per poi, grazie a questo, approdare nel **2003** alle certificazioni **PED 97/23 CE** (per la realizzazione di recipienti a pressione, insiemini B+D e tubazioni BI+D). Nel 2008 tutto il pacchetto del sistema di qualità viene aggiornato secondo la nuova vision.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE





CHI SIAMO

Oggi, diventando **GAUDINO s.r.l.**, l'azienda continua il suo viaggio nella costruzione di componenti e impianti frigoriferi industriali, dopo essersi evoluta tecnologicamente, a seconda delle richieste dei vari mercati.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



CHI SIAMO

Negli obiettivi rimane la ricerca di aumentare maggiormente la qualità dei prodotti, in modo da poter incontrare sempre più l'approvazione e la soddisfazione dei clienti, offrendo soluzioni personalizzate per i vari settori di utilizzo.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



CHI SIAMO

La **GAUDINO s.r.l.** può contare su una organizzazione che le permette la realizzazione di qualunque tipologia di impianto frigorifero venga richiesto, applicando il suo know-how, sinonimo di tecnologia avanzata ed elevata qualità. L'azienda ha una struttura semplice e flessibile per poter soddisfare le richieste formulate dalla clientela.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE

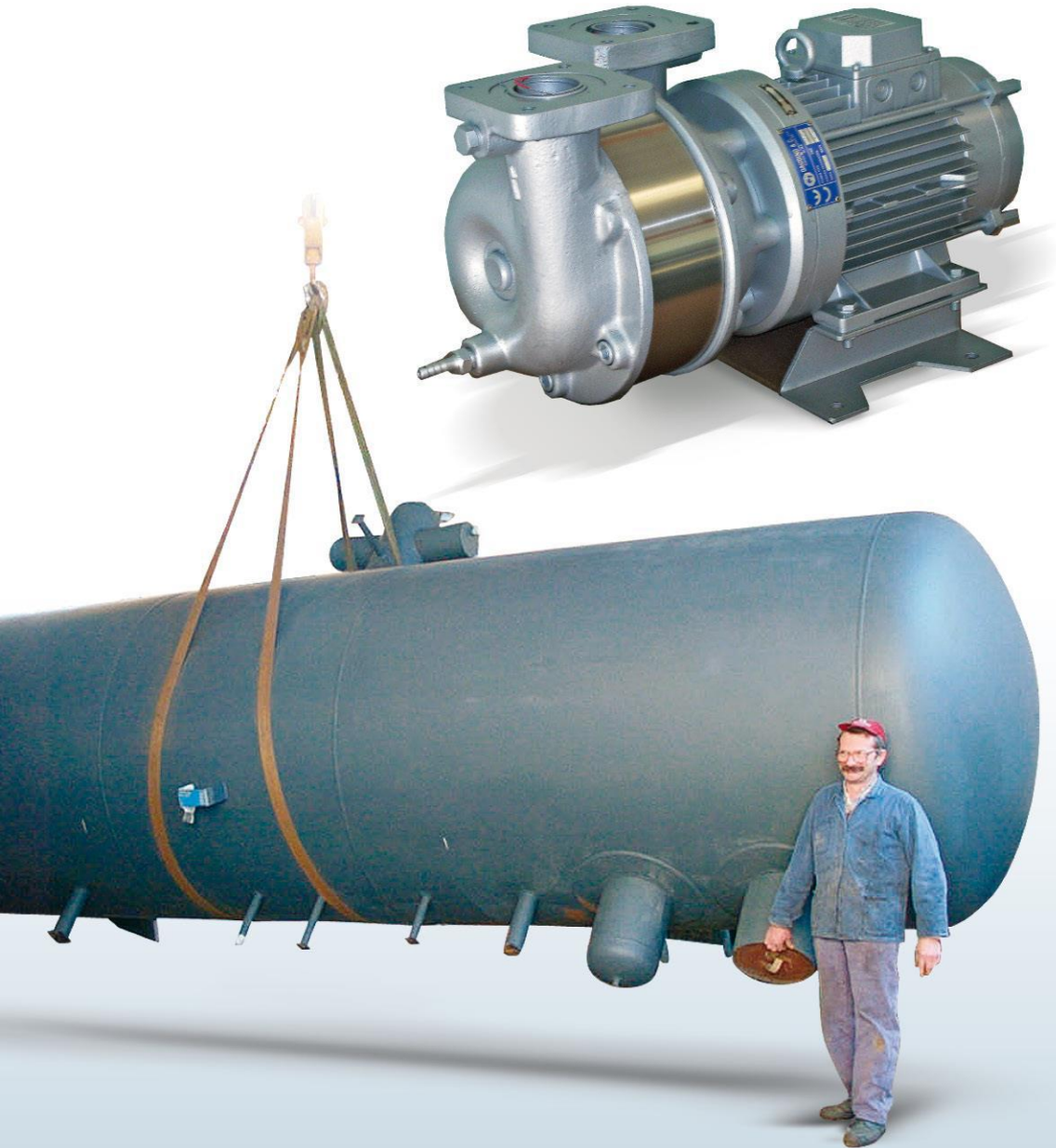




I PRODOTTI



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



COMPONENTI PER IMPIANTI

Pompe per liquidi refrigeranti tipo semiermetico senza tenuta meccanica.
La gamma delle pompe PRE comprende due modelli con una o due giranti.

Separatori, ricevitori, separatori olio, condensatori fascio tubiero, ed apparecchi collaudati in genere per impianti frigoriferi, omologati PED secondo direttiva 97/23 CE.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



CHILLER

Progettati e costruiti a seconda delle esigenze, per ogni settore merceologico, in base ai criteri del ns/sistema qualità ISO 9001:2008.

Chiller ad R-507 per raffreddamento miscela idroglicolica a temperatura di -5°C della potenzialità di Kw 116.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE

foto 2



CHILLER

Foto 2

Impianto ad NH₃ (R-717) per raffreddamento acqua ad uso condizionamento industriale della potenzialità Kw 580.

foto 3

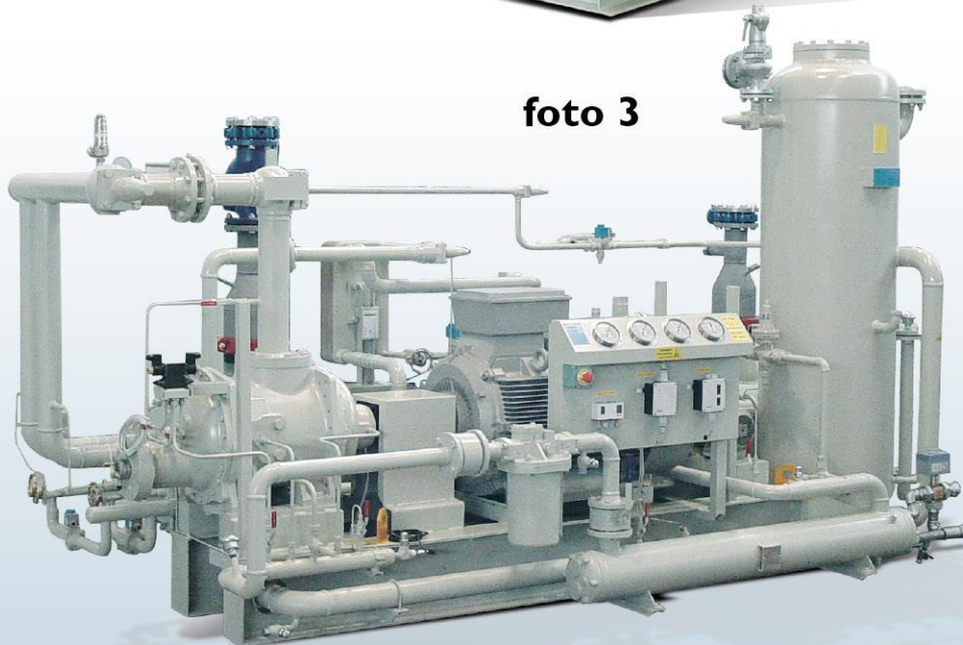


Foto 3

Chiller ad R-507 per raffreddamento miscelaidroglicolica a temperatura di -8°C della potenzialità di kw 360.

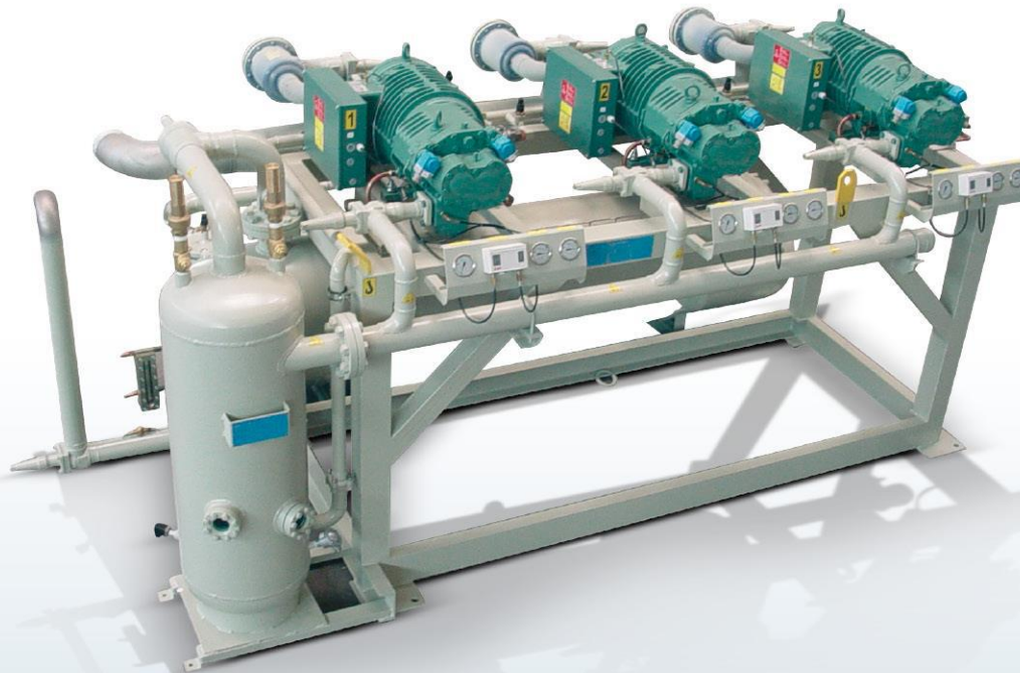




GRUPPI FRIGORIFERI

Progettati e costruiti a seconda delle esigenze, per ogni settore merceologico, in base ai criteri del nostro sistema qualità ISO 9001:2008.

Unità motocondensante ad R-507 con compressori a vite della potenzialità di kw 330 a temperatura di $-7^{\circ}/+38^{\circ}\text{C}$.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE

foto 2



GRUPPI FRIGORIFERI

Foto 2

Unità motocondensante ad R-507 con compressori alternativi della potenzialità di Kw 110 a temperatura di $-7^{\circ}/+38^{\circ}\text{C}$.

Foto 3

Unità di compressione ad R-507 con mcompressori a vite della potenzialità di Kw 60 a temperatura di $-40^{\circ}/+40^{\circ}\text{C}$.
(Foto 3)

foto 3



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



QUADRI ELETTRICI GESTIONALI

Quadri elettrici di comando e gestione, completamente progettati e realizzati all'interno del nostro stabilimento, secondo le attuali normative vigenti, utilizzando componentistiche di primarie marche ad alta affidabilità.

Sviluppo software gestionali e di supervisione per una ottimale gestione dell'impianto, mediante l'applicazione delle più moderne tecnologie.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE





IMPIANTI FRIGORIFERI

Realizzazione di impianti frigoriferi per il raffreddamento di vari prodotti alimentari e/o di processo, con costruzione all'interno delle proprie officine dei principali componenti; utilizzo di apparecchiature di alto valore qualitativo, il tutto assemblato presso i cantieri di destinazione, da personale altamente qualificato, con patente di saldatura per l'esecuzione delle procedure depositate.



GAUDINO
REFRIGERAZIONE





SETTORI INTERESSATI

- Settore ortofrutticolo
- Settore enologico
- Settore Lattiero caseario
- Settore Carni, macellazione
e conservazione
- Processi industriali in genere
- Condizionamento industriale



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



PRODOTTI

- Componenti per impianti
- Pompe per liquidi refrigeranti
- Ricevitori di liquido
- Separatori
- Separatori olio
- Scambiatori
- Quadri elettrici di automazione
- Sviluppo software di gestione e supervisione
- Componenti d'automazione per impianti frigoriferi
- Rubinetterie per gas refrigeranti in genere



GAUDINO
REFRIGERAZIONE



GAUDINO

REFRIGERAZIONE



www.gaudinofrigo.it

Viale Artigianato, 19 ◆ I2051 **ALBA** (CN)
Tel. +39 0173 440138 r.a. ◆ Fax +39 0173 363047
info@gaudinofrigo.it