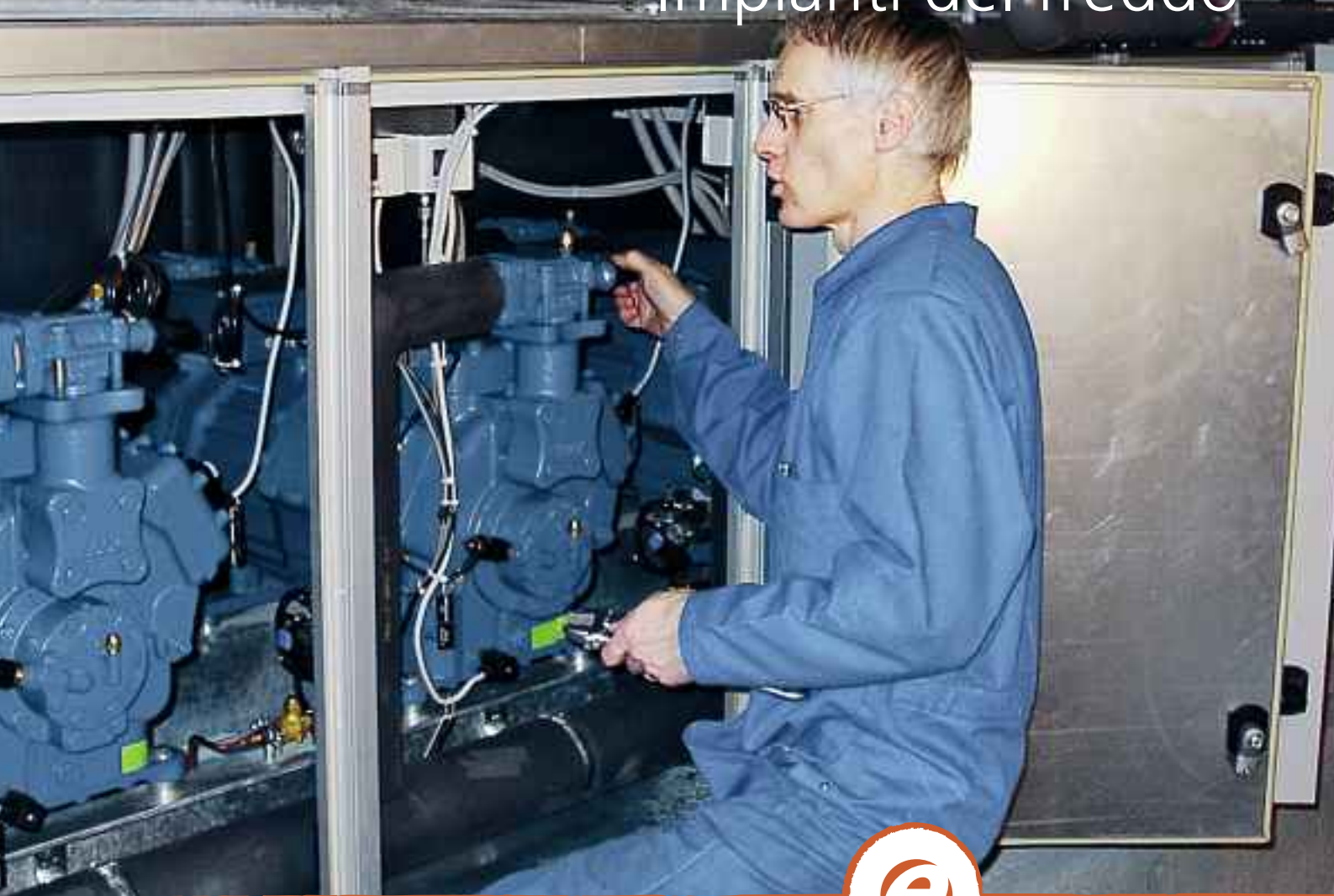


Allegato  
all'offerta

Campagna efficienza per il freddo

# Garanzia di prestazione Impianti del freddo



**SVK** Schweizerischer Verein  
für Kältetechnik  
**ASF** Associazione Svizzera di Froid  
Saisonnières  
**ATF** Associazione Italiana  
Frigoristi

Con il nostro buon nome garantiamo che l'impianto di refrigerazione offerto corrisponda alle raccomandazioni dell'Associazione svizzera del freddo ASF e di SvizzeraEnergia.

Cliente: \_\_\_\_\_

Oggetto: \_\_\_\_\_

A complemento di questa garanzia di prestazione, per i tecnici e i clienti interessati esiste un documento di base che precisa i punti qui elencati. Il documento di base è gratuito e può essere scaricato dalla pagina internet [www.freddoefficiente.ch](http://www.freddoefficiente.ch)

Indicare con  ciò che fa al caso Vostro.

### 1. Chiarimenti sulle necessità

- Le prestazioni offerte si basano su chiarimenti circa le necessità discusse con il cliente.

### 2. Sfruttamento del calore residuo

- Abbiamo chiarito con il cliente se ha senso recuperare il calore residuo dell'impianto oggetto dell'offerta.

### 3. Impianto progettato a regola d'arte

- L'impianto di refrigerazione offerto corrisponde allo stato della tecnica. Grazie ai componenti scelti è garantito un funzionamento sostenibile dal punto di vista finanziario, dell'efficienza energetica e dell'ambiente.

### 4. Strumentazione

- L'impianto di refrigerazione offerto è completo di tutti gli strumenti di misura necessari per il monitoraggio dell'esercizio e dell'ottimizzazione energetica.

### 5. Scelta del fluido refrigerante

- Abbiamo discusso con il cliente dei vantaggi e degli svantaggi dei diversi fluidi frigoriferi. Le richieste del cliente sono integrate nell'offerta.

### 6. Emissioni di gas serra

- L'offerta mostra le emissioni di gas a effetto serra dell'impianto per tutta la durata di vita.

### 7. Consumo di elettricità

- L'offerta indica il consumo elettrico annuo stimato per l'impianto di refrigerazione a condizioni di utilizzo predefinite e di esercizio eseguite a regola d'arte.

### 8. Economicità

- L'offerta comprende un calcolo di economicità. Essa mostra i costi di investimento come pure quelli legati all'esercizio e al consumo di elettricità per tutta la durata di vita dell'impianto.

### 9. Messa in servizio, ottimizzazione e istruzione

- Le prestazioni offerte comprendono una messa in servizio, un'ottimizzazione delle funzioni e del consumo di elettricità come pure un'istruzione competenti da parte del tecnico.

### 10. Servizi durante l'esercizio

- Offriamo al cliente un contratto di manutenzione adattato alle sue esigenze e richieste.

Osservazioni: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Timbro dell'operatore/progettista:

**SvizzeraEnergia**  
Ufficio federale dell'energia UFE  
CH-3003 Berna  
Tel. 058 462 56 11, Fax 058 463 25 00  
[energieschweiz@bfe.admin.ch](mailto:energieschweiz@bfe.admin.ch), [www.svizzeraenergia.ch](http://www.svizzeraenergia.ch)

**Associazione Ticinese Frigoristi**  
[info@frigoristi.ch](mailto:info@frigoristi.ch), [www.frigoristi.ch](http://www.frigoristi.ch)