

ENGINEERING
TOMORROW

Danfoss

DrivePro®

**Sarete voi il nostro prossimo
Service Partner DrivePro®?**

Fate
crescere

il vostro business
con la straordinaria
gamma di servizi
DrivePro®

drivepro.danfoss.com

VLT | **VACON**®



DrivePro® Service Partner

Fate crescere il vostro business

... noi di Danfoss siamo pronti a sostenervi. In qualità di DrivePro® Service Partner potrete fornire i servizi DrivePro® Life Cycle. Tali servizi non si limitano a garantire semplici interventi di manutenzione, riparazione e sostituzione dei dispositivi, ma consentono di migliorare produttività, prestazioni e tempi di funzionamento.

In qualità di nostro partner, rappresenterete Danfoss sul campo.

Lavoriamo insieme per guidare e sostenere i clienti nel corso dell'intero ciclo di vita della loro applicazione. I vostri clienti lavoreranno serenamente ottenendo il massimo dalle applicazioni con i convertitori di frequenza VLT® e VACON®.

- **Cos'è previsto per voi?**

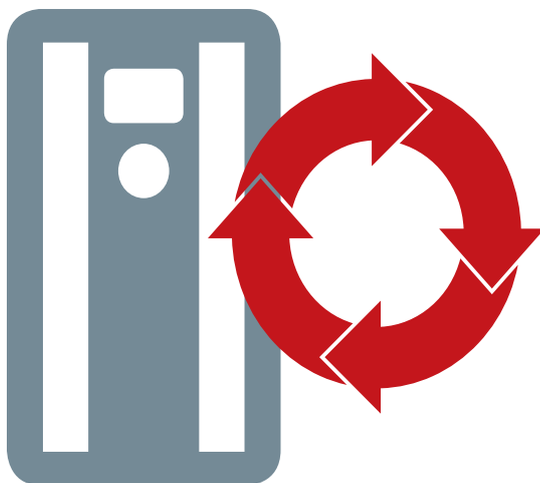
Si tratta di un'opportunità per far crescere la vostra attività sviluppando know-how e vendita di servizi.

- **Che cosa è previsto per i vostri clienti?**

Un servizio eccellente offerto da un fornitore locale con standardizzazione globale.

Danfoss punta a garantire un servizio locale di elevata qualità e a far crescere reciprocamente il business del service con i partner.

Per assistervi, Danfoss offre la standardizzazione globale dei servizi, formazione, autorizzazione e supporto nella promozione del brand Danfoss.



DrivePro® Life Cycle



Come si diventa un DrivePro® Service Partner?

Procedura finalizzata alla partnership

- Confrontiamo i nostri obiettivi con le vostre competenze tecniche. Valutiamo il vostro business in termini di attività di service, competenze, qualità e trasparenza
- Se tutto rientra nei canoni previsti, diventerete ufficialmente un DrivePro® Service Partner autorizzato.
- Siamo pronti a cominciare:
 - Offriamo formazione a livello tecnico e commerciale come DrivePro® Service Partner.
 - Collaboriamo allo sviluppo del business per supportarvi nella crescita della vostra azienda.
 - Supportiamo la promozione del vostro business con attività e materiale di marketing.

- Sviluppo
 - Concordiamo gli obiettivi, conduciamo periodicamente audit e valutazioni delle prestazioni e identifichiamo eventuali esigenze di formazione.
 - Usufruirete dei privilegi del Partner Benefit Program

Formazione

Potrete approfittare dei nostri programmi di formazione per incrementare le vostre conoscenze e competenze individuali, per far sfruttare al meglio i convertitori di frequenza dai vostri clienti e mantenerli alla massima efficienza. Inoltre, il nostro obiettivo è tenervi aggiornati sulle tendenze, i metodi e le funzionalità che consentono un ulteriore risparmio energetico, migliori prestazioni e tempi minori di fermo degli impianti.

Gli operatori di qualsiasi livello non potranno che trarre vantaggio dai nostri corsi che trattano un'ampia gamma di tematiche, quali prodotti, servizi, tecnologie, progettazione, strumenti, settori applicativi e applicazioni, tutto sui marchi VLT® e VACON®.

- Scopri di più:
<http://drives.danfoss.it/knowledge-center/training/#/>

Vi piace?

Contattate l'ufficio vendite locale.



Tranquilli. Siete in buone mani.



Il vostro cliente è in buone mani con i servizi DrivePro® Life Cycle



DrivePro® Spare Parts

Nelle situazioni critiche non sono ammessi ritardi. Con questo servizio avete sempre a portata di mano i ricambi giusti al momento giusto. Mantenete in funzione i convertitori di frequenza e ottimizzate le prestazioni del sistema.



DrivePro® Exchange

Quando il tempo è un fattore fondamentale, potete avere in tempi rapidi l'alternativa più conveniente alla riparazione. Prevenite eccessivi tempi di fermo impianto, grazie a una corretta e veloce sostituzione del drive guasto.



DrivePro® Extended Warranty

Assicuratevi la più estesa garanzia disponibile nel settore industria, per guadagnare in tranquillità, forti opportunità di sviluppo commerciale e un budget stabile e affidabile. Potrete conoscere la spesa annuale per la manutenzione dei vostri convertitori di frequenza, fino a sei anni in anticipo.



DrivePro® Retrofit

Gestite efficacemente il fine vita del prodotto, con un supporto professionale per la sostituzione dei drive obsoleti. Il servizio DrivePro® Retrofit garantisce un tempo di operatività e una produttività ottimali durante il processo di sostituzione.



DrivePro® Start-up

Risparmiate su tempi e costi di installazione e messa in servizio. Avrete a disposizione professionisti esperti durante l'installazione, per ottimizzare sicurezza, disponibilità e prestazioni dei drive.



DrivePro® Preventive Maintenance

Riceverete un programma e un budget di manutenzione, basati su una valutazione dell'installazione. Nel corso del tempo, i nostri esperti effettueranno le operazioni di manutenzione, secondo il programma prestabilito.



DrivePro® Remote Expert Support

Avrete sempre a disposizione un supporto da parte di un esperto tramite un computer collegato al drive. I nostri esperti sono sempre vicino a voi, sempre pronti ad aiutarvi a mantenere alte le prestazioni della vostra attività.



DrivePro® Upgrade

Potrete avvalervi di un esperto per sostituire parti o software di un'unità in funzione, affinché il vostro drive resti sempre aggiornato. Riceverete una valutazione sul campo, un programma di aggiornamento e suggerimenti per futuri aggiornamenti.



A better tomorrow is **driven by drives**

Danfoss Drives è leader mondiale nel controllo di motori elettrici a velocità variabile.

Offriamo ai nostri clienti prodotti di qualità elevata, specifici per tipo di applicazione e una completa gamma di servizi che li accompagnano per tutta la loro durata.

Potete contare su di noi per conseguire i vostri obiettivi. Ci impegniamo per garantirvi prestazioni eccellenti in ogni applicazione, offrendovi una solida competenza e prodotti innovativi per ottenere il massimo dell'efficienza e della facilità di utilizzo.

Da singoli drives fino alla progettazione e alla realizzazione di sistemi di azionamento completi, i nostri esperti sono a disposizione dei clienti per un supporto continuo, in ogni situazione.

Collaborare con noi è semplice. I nostri esperti sono disponibili online oppure tramite filiali di vendita e di assistenza presenti in più di 50 Paesi, per garantire risposte rapide in ogni momento.

Approfittate dell'esperienza di chi lavora nel settore dal 1968. I nostri convertitori di frequenza a bassa e media tensione vengono utilizzati per il controllo di tutti i più importanti brands di motori e tecnologie, in basse ed alte potenze.

Convertitori di frequenza VACON® combinano innovazione e lunga durata per le industrie sostenibili di domani.

Per una lunga vita utile e prestazioni al top, installate uno o più convertitori di frequenza VACON® nelle esigenti industrie di processo e nelle applicazioni navali.

- Settore navale e offshore
- Oil & Gas
- Industria metallurgica
- Industria estrattiva e mineraria
- Industria della cellulosa e della carta

- Energia
- Ascensori e scale mobili
- Industria chimica
- Altre industrie pesanti

Convertitori di frequenza VLT®

giocano un ruolo chiave nella rapida urbanizzazione di oggi, agevolando lo svolgimento della catena del freddo, la fornitura di cibo fresco, comfort nelle abitazioni, acqua pulita e salvaguardia ambientale.

Grazie alle caratteristiche di adattabilità, funzionalità e varietà di opzioni, superano di gran lunga gli altri convertitori di precisione.

- Food and Beverage
- Trattamento acqua e acque reflue
- HVAC
- Refrigerazione
- Movimentazione di materiali
- Industria tessile

VLT® | VACON®

La Danfoss non si assume alcuna responsabilità circa eventuali errori nei cataloghi, pubblicazioni o altri documenti scritti. La Danfoss si riserva il diritto di modificare i suoi prodotti senza previo avviso, anche per i prodotti già in ordine sempre che tali modifiche si possano fare senza la necessità di cambiamenti nelle specifiche che sono già state concordate. Tutti i marchi di fabbrica citati sono di proprietà delle rispettive società. Il nome Danfoss e il logotipo Danfoss sono marchi depositati della Danfoss A/S. Tutti i diritti riservati.