



COMPANY PROFILE

Chi Siamo

INNOVAZIONE
TRADIZIONE

EDIZIONE ITALIANA

CHI SIAMO

Sin dal 1960 **ODE** offre ai costruttori **elettrovalvole** personalizzate, progettate e prodotte secondo i principi fondanti dell'azienda, ovvero qualità, flessibilità e affidabilità.

Forte di un'ampia gamma di elettrovalvole, l'attuale portfolio prodotti è il frutto del continuo perfezionamento di **innovazioni tecniche**, volto a rispecchiare i bisogni e le concrete necessità dei clienti.

Con oltre 50 anni di know-how nei sistemi per il controllo dei fluidi, ODE è in grado di soddisfare le esigenze di vari settori quali **Coffee & Vending, Carwash, Automation, Medical, Food & Beverage, Chemical e Water Treatment.**

La storia di **ODE** però non è tutta qui: Questo è solo l'inizio!

WE ARE READY FOR THE FUTURE.

PROFILO AZIENDALE

LA NOSTRA VISION

Garantire ai clienti una **crescita sostenibile e un valore duraturo.**

LA NOSTRA MISSION

Diventare i migliori player al mondo nel settore delle elettrovalvole e dei sistemi per il controllo dei fluidi.

I NOSTRI VALORI

INNOVAZIONE - RESPONSABILITÀ - IMPEGNO
Questo è l'approccio con cui lavoriamo, mettendo al centro i nostri clienti e i nostri partner.

“YOUR GATEWAY TO EXCELLENCE”

Non si tratta solamente del claim di **ODE**. È ciò in cui **crediamo**.

La **tradizione** e la **passione** per la ricerca della **qualità** e della più **alta affidabilità** sono fattori che hanno sempre contraddistinto la nostra azienda, coinvolgendone tutti i livelli.

Ancora oggi tutte le fasi della produzione di ogni singolo prodotto sono controllate dal nostro personale altamente specializzato, permettendo quindi ai clienti di compiere importanti passi in avanti nella tecnologia per le apparecchiature.



ECCELLENZA OPERATIVA

L'eccellenza operativa è un elemento di **leadership** organizzativa che pone l'accento sull'applicazione di una serie di principi, sistemi e strumenti nell'ottica di migliorare in maniera sostenibile i fondamentali indicatori di performance.

L'eccellenza operativa non si acquisisce in breve tempo, ma è necessario seguire un determinato percorso e definire obiettivi specifici che possono essere raggiunti attraverso l'attuazione di un processo di miglioramento continuo.



SERVIZIO PER I CLIENTI

Gli ordini vengono gestiti da un team qualificato addetto al servizio clienti, in grado di soddisfare tutte le richieste operative e logistiche della clientela assicurando estrema qualità e professionalità.

Grazie ai propri tecnici e ingegneri applicativi, **ODE garantisce supporto** alla forza vendita interna, alla distribuzione e ai clienti OEM in modo da rispondere agli specifici requisiti applicativi e tecnici del prodotto, anche in fase di post-vendita.



KNOW-HOW TECNOLOGICO

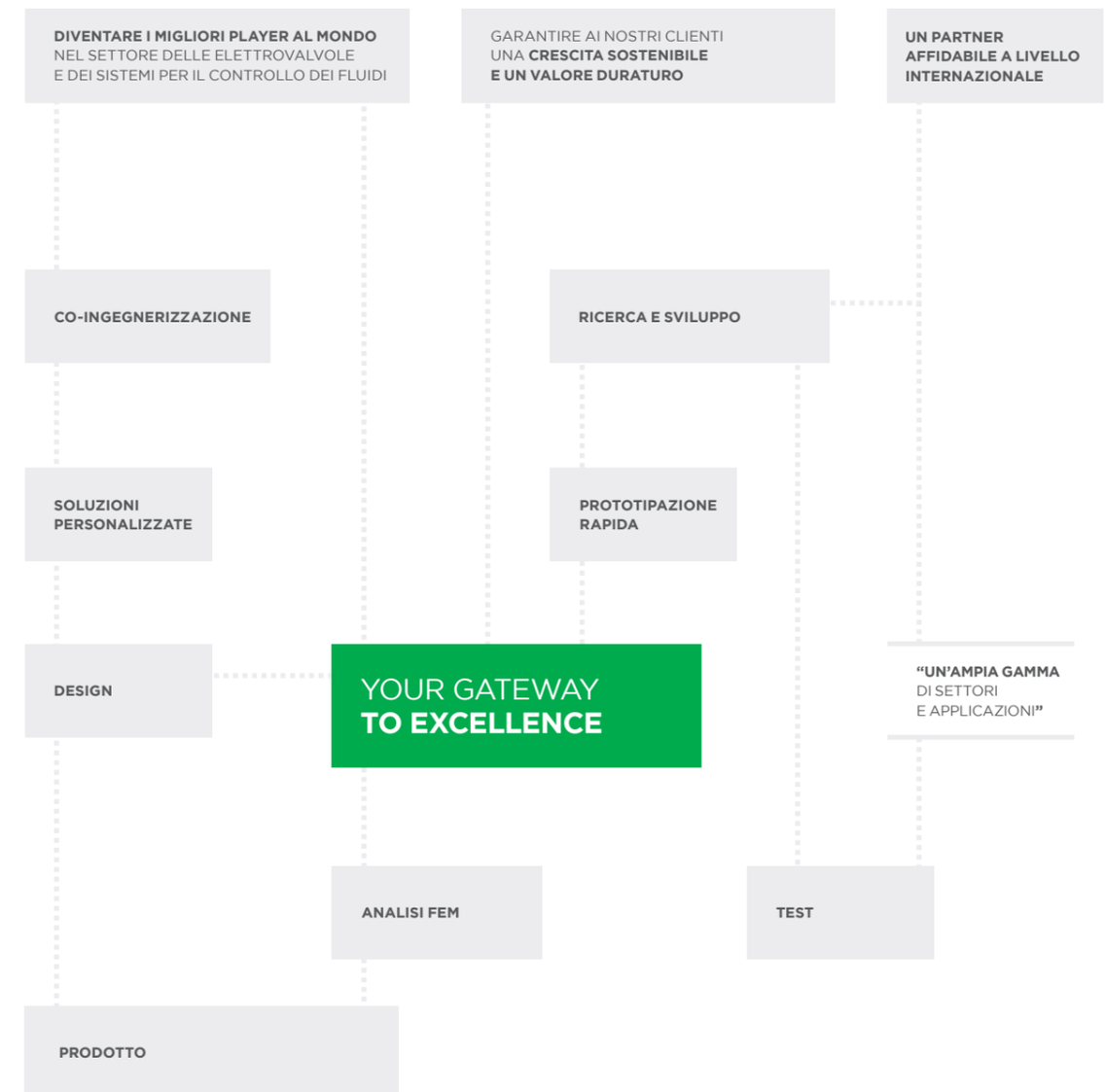
ODE crea soluzioni nuove e innovative facendo leva su **oltre 50 anni di esperienza** e know-how acquisiti sul mercato dei sistemi per il controllo dei fluidi e sulle relative tecnologie.

Le innovazioni tecnologiche, i nuovi materiali e la costante propensione al miglioramento produttivo permettono di offrire ai clienti prodotti sempre migliori. **ODE si impegna per analizzare e trovare soluzioni** che soddisfino al meglio, e persino anticipino, i bisogni dei clienti in termini di applicazione.



IL NOSTRO MODO DI LAVORARE

L'eccellenza di **ODE** è visibile in tutte le fasi lavorative quali ingegnerizzazione, produzione, ascolto dei bisogni del cliente, personalizzazione delle soluzioni, vendita e post-vendita.



OGGI

IL NUOVO UNIVERSO TECNOLOGICO

Nel corso degli ultimi anni **ODE** ha lanciato molti prodotti allo scopo di ampliare il suo portfolio con diverse innovazioni tecnologiche, ad esempio in termini di materiali o modalità operative.

2015

L'ACQUISIZIONE DI ACL

Nel 2015 **ODE** acquisisce **ACL** con sede a Cavenago di Brianza, vicino Monza. Sin dal 1987 ACL produce un'ampia gamma di elettrovalvole in diverse versioni.

2010

IL 50° ANNIVERSARIO

Nel 2010 **ODE** celebra **50 anni di eccellenza nella progettazione e produzione di elettrovalvole**. Le elettrovalvole standard e customizzate di **ODE** sono progettate per funzionare con estrema efficacia nel settore delle macchine per il caffè.

1998

TRASFERIMENTO A COLICO

Nel 1998 **ODE** lascia Esino Lario per trasferirsi nell'attuale stabilimento di **Colico**. In pochi anni lo stabilimento di Colico arriva ad estendersi su una superficie di 9.400 m, di cui 6.300 m coperti.

1960

FONDAZIONE A ESINO LARIO

Fondata nel 1960 vicino al confine con la Svizzera, **ODE** nasce come vendor di ricambi in acciaio INOX a servizio del settore svizzero dell'**alta qualità e precisione**. La produzione di valvole diventa ben presto il core business di ODE e il suo know-how relativo ai ricambi in acciaio INOX risulta di fondamentale importanza per la realizzazione di elettrovalvole.

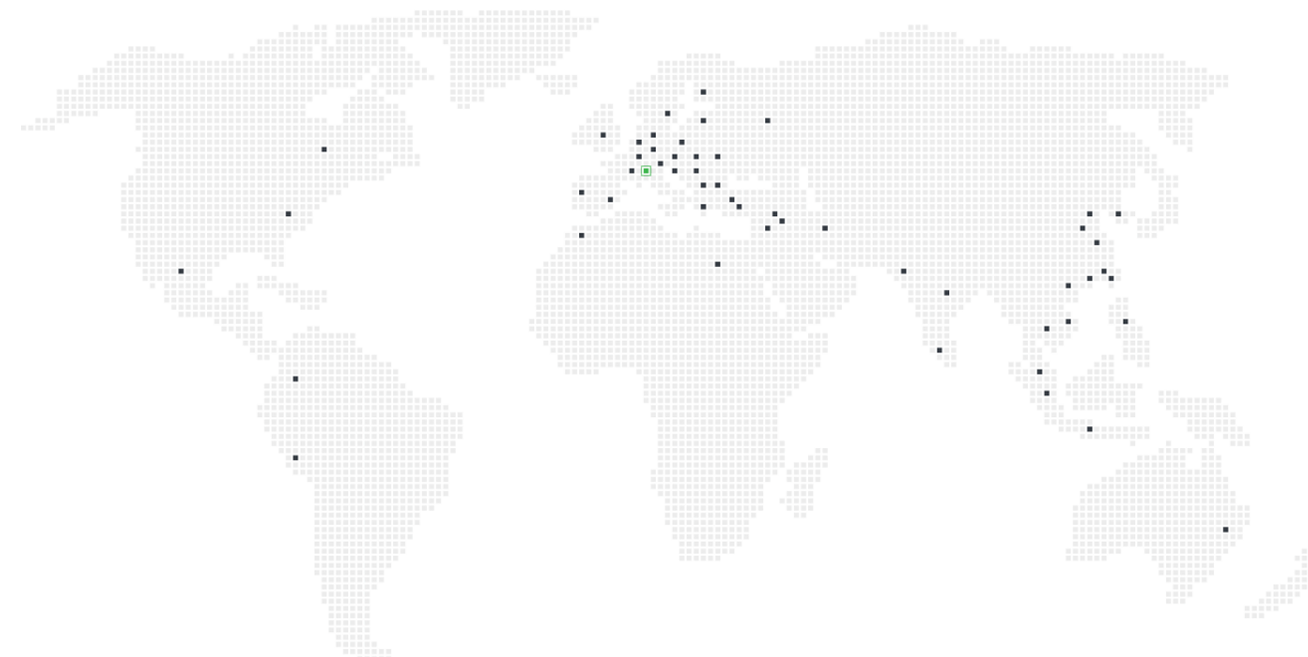


QUI E NEL RESTO DEL MONDO

Un solido partner globale con una presenza internazionale. Per portare nel mondo la tecnologia dei fluidi.

HEADQUARTER 850 m² e 30 dipendenti tra Finanza, Vendite & Marketing e Servizio Clienti.

STABILIMENTO PRODUTTIVO 10.000 m², di cui 5.000 m² coperti. Sviluppo di sistemi personalizzati che soddisfano i bisogni dei clienti. n.15 R&S, n.25 Staff, n.120 Lavoratori Diretti.



IMPIANTI PRODUTTIVI

PRINCIPALI INVESTIMENTI TECNICI

Gli uffici e gli impianti produttivi sono conformi ai più elevati standard e sono certificati ISO 9001: 2015. A ottobre 2013 hanno anche ottenuto la certificazione ISO 14001 & 45001.

MACCHINA TRANSFER

Macchina Transfer, in grado di lavorare materiali quali acciaio INOX e OT57 (a basso contenuto di piombo).

ROBOTIZZAZIONE

Linee robotizzate per soddisfare i crescenti target produttivi.

TORNIO MONOMANDRINO/PLURIMANDRINO CNC

Uno o più mandrini in grado di lavorare tubi in Acciaio INOX.



LA NOSTRA AZIENDA

PRODUZIONE DI ELETTROVALVOLE

ODE sviluppa soluzioni meccaniche ed elettroniche per il controllo dei fluidi. Forte di un'ampia gamma di elettrovalvole, l'attuale portfolio prodotti è il frutto del continuo perfezionamento di innovazioni tecniche, volto a rispecchiare i bisogni e le concrete necessità dei clienti.

La forte presenza di **ODE** nei diversi settori dell'ingegneria meccanica e della costruzione degli impianti assicura un'accurata percezione dei bisogni del mercato e delle sue dinamiche.

Il nostro principale obiettivo è soddisfare le richieste dei clienti, sia che si tratti di un progetto personalizzato da realizzare singolarmente o una produzione in serie.

BARRE IN TECNOPOLIMERO	■	COMPONENTI DI ACCIAIO	■
STAMPATI IN ACCIAIO	■	STAMPI DI OTTONE	■
BARRE IN OTTONE	■	COMPONENTI DA OTTONE	■
STAMPATI IN TECNOPOLIMERO	■	PARTI DA FORNITORE	■
BARRE IN ACCIAIO	■	PRODOTTI FINITI	■



DATI AZIENDALI

La continua realizzazione di progetti per il miglioramento delle linee di prodotti e della produzione, le numerose attività di ricerca e sviluppo volte a offrire sempre le migliori soluzioni in linea con le richieste dei clienti, la sinergia operativa e la comunicazione diretta con il cliente: **questi sono gli aspetti che hanno permesso a ODE di intraprendere un percorso di crescita continua** con obiettivi sempre più ambiziosi che sosterranno la costante espansione dell'azienda negli anni a venire.



STRUTTURA A SUPPORTO DELLE VENDITE

In **ODE**, tutte le divisioni collaborano con il Team Vendite al fine di fornire ai nostri clienti la giusta risposta e il supporto di cui necessitano nel miglior modo possibile.

Dal Servizio Clienti alla Divisione Logistica, passando per la Gestione Prodotti e il Marketing, tutto ciò che facciamo, lo facciamo per soddisfare le richieste dei nostri clienti.



LE NOSTRE STRUTTURE



LA STRUTTURA DELLA QUALITÀ

DIVISIONE QUALITÀ PRODOTTI

Questo settore è responsabile per la pianificazione della qualità, il controllo della qualità, la garanzia della qualità, e il miglioramento della qualità, per soddisfare le specifiche esigenze di uno standard o di un cliente.

DIVISIONE INDUSTRIALIZZAZIONE

Questo reparto è responsabile per l'avvio di nuovi prodotti e progetti di continuo miglioramento della produzione, garantendo un collegamento tra le richieste dei clienti e gli impianti di produzione.

DIVISIONE ASSICURAZIONE QUALITÀ E CERTIFICAZIONE

Questa unità è incaricata di definire e mantenere i **più alti standard** di qualità che i nostri prodotti devono obbligatoriamente rispettare allo scopo di offrire sempre i prodotti migliori con il più elevato grado di affidabilità e tracciabilità, garantendo quindi ai clienti l'attenzione di cui hanno bisogno.

DIVISIONE QUALITÀ DEI FORNITORI

Quest'area verifica che le consegne dei beni soddisfino i **bisogni degli acquirenti**, assicurando che le referenze siano in linea con le loro richieste e riducendo al minimo la necessità di ricorrere a verifiche e adeguamenti.



LA STRUTTURA DELLA PRODUZIONE

DIVISIONE SUPPLY CHAIN

Questa divisione si occupa della gestione del flusso di beni e servizi, inglobando la movimentazione e lo stoccaggio delle materie prime, dei semilavorati e dei prodotti finiti.

DIVISIONE ACQUISTI

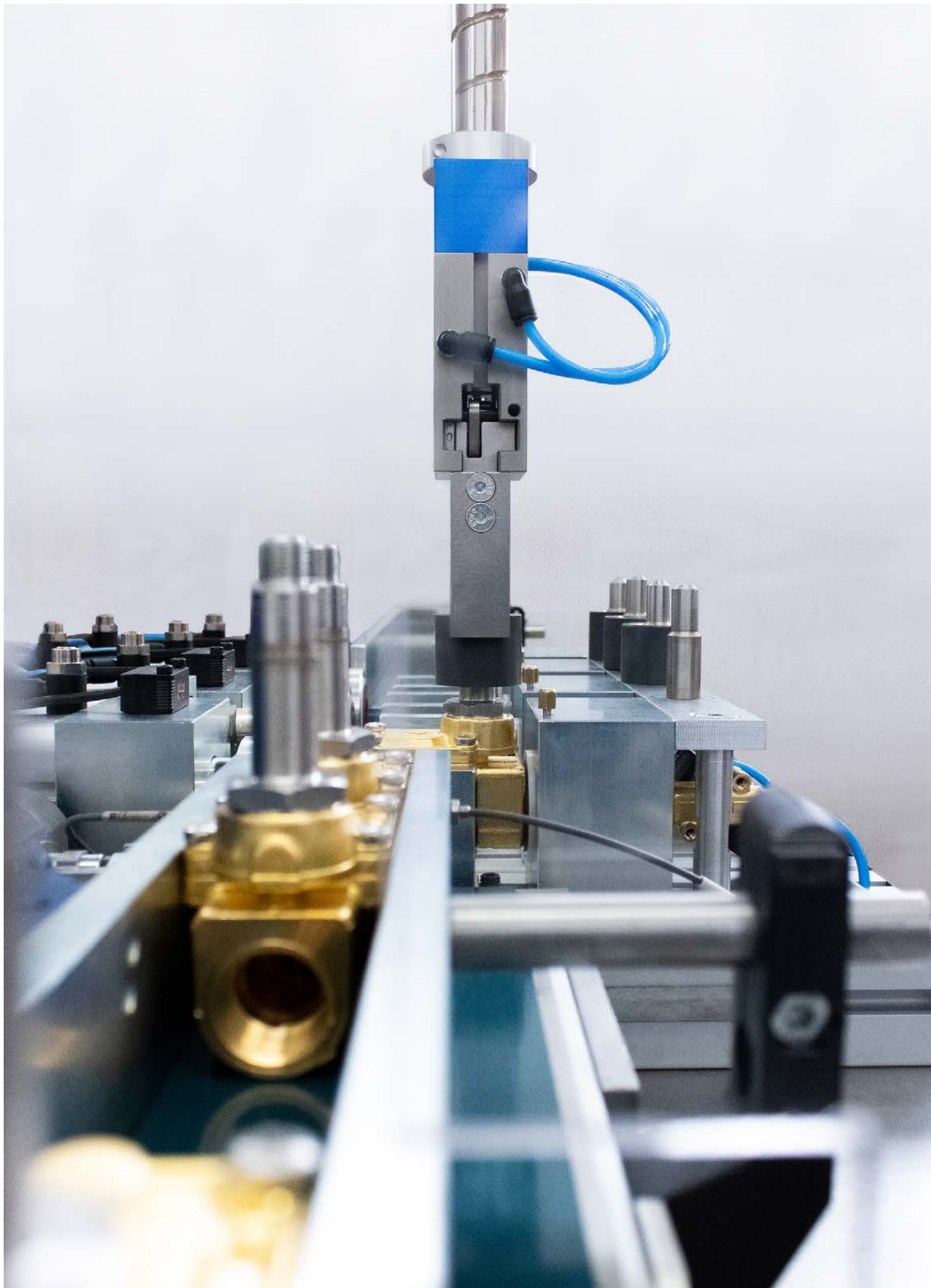
Questa unità è deputata alla fornitura di materiali, componenti e strumentazioni necessari per la produzione o l'ordinaria attività dell'azienda, nonché alla verifica dei livelli del magazzino e dei costi associati all'acquisto delle merci.

DIVISIONE LOGISTICA

Questa divisione pianifica, esegue e controlla il flusso in entrata e in uscita dei beni, il loro stoccaggio e il relativo processo informativo tra il punto di origine e quello di utilizzo finale, garantendo che tutto avvenga in maniera efficiente.

DIVISIONE PRODUZIONE

Quest'area operativa è incaricata di trasformare gli input in prodotti finiti attraverso una serie di processi produttivi.



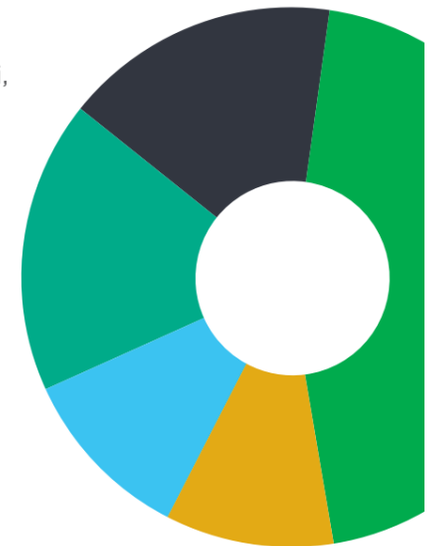
MERCATO GLOBALE APPLICAZIONI DI MERCATO

DIVISIONE DEL MERCATO

Lavorare insieme per trovare soluzioni eccellenti: questo è l'obiettivo che perseguiamo in tutto il mondo nel nostro ruolo di partner affidabili e flessibili.

Essendo presente in oltre 65 paesi con siti produttivi, aziende di distribuzione e rappresentanti, **ODE** assicura ai propri clienti un rapporto di vicinanza geografica e la rapidità dei servizi offerti.

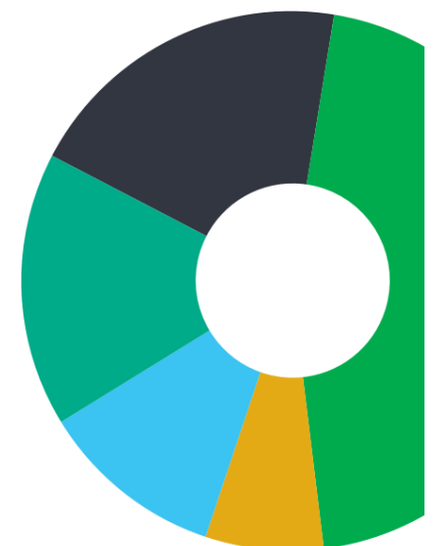
- EUROPA 
- ASIA 
- AMERICA 
- OCEANIA 
- AFRICA 



CAMPI DI APPLICAZIONE

ODE adotta un approccio che punta a individuare soluzioni atte a realizzare il successo dei propri clienti. Come recita uno dei principi della tecnologia dei fluidi, una buona soluzione non dipende necessariamente dal singolo prodotto: la chiave è piuttosto nel trovare la giusta soluzione applicativa e una perfetta combinazione di tutti i componenti utilizzati.

- FOOD & BEVERAGE 
- AUTOMATION 
- WATER MANAGEMENT 
- REFRIGERATION 
- COMPRESSORS 



APPLICAZIONI E CERTIFICAZIONI

APPLICAZIONI



**COFFEE &
VENDING**



**FOOD
PROCESSING**



PACKAGING



AUTOMATION



**CHEMICAL
PETROCHEMICAL**



MEDICAL



REFRIGERATION



**WATER
MANAGEMENT**



CARWASH



**MECHANICAL
ENGINEERING**

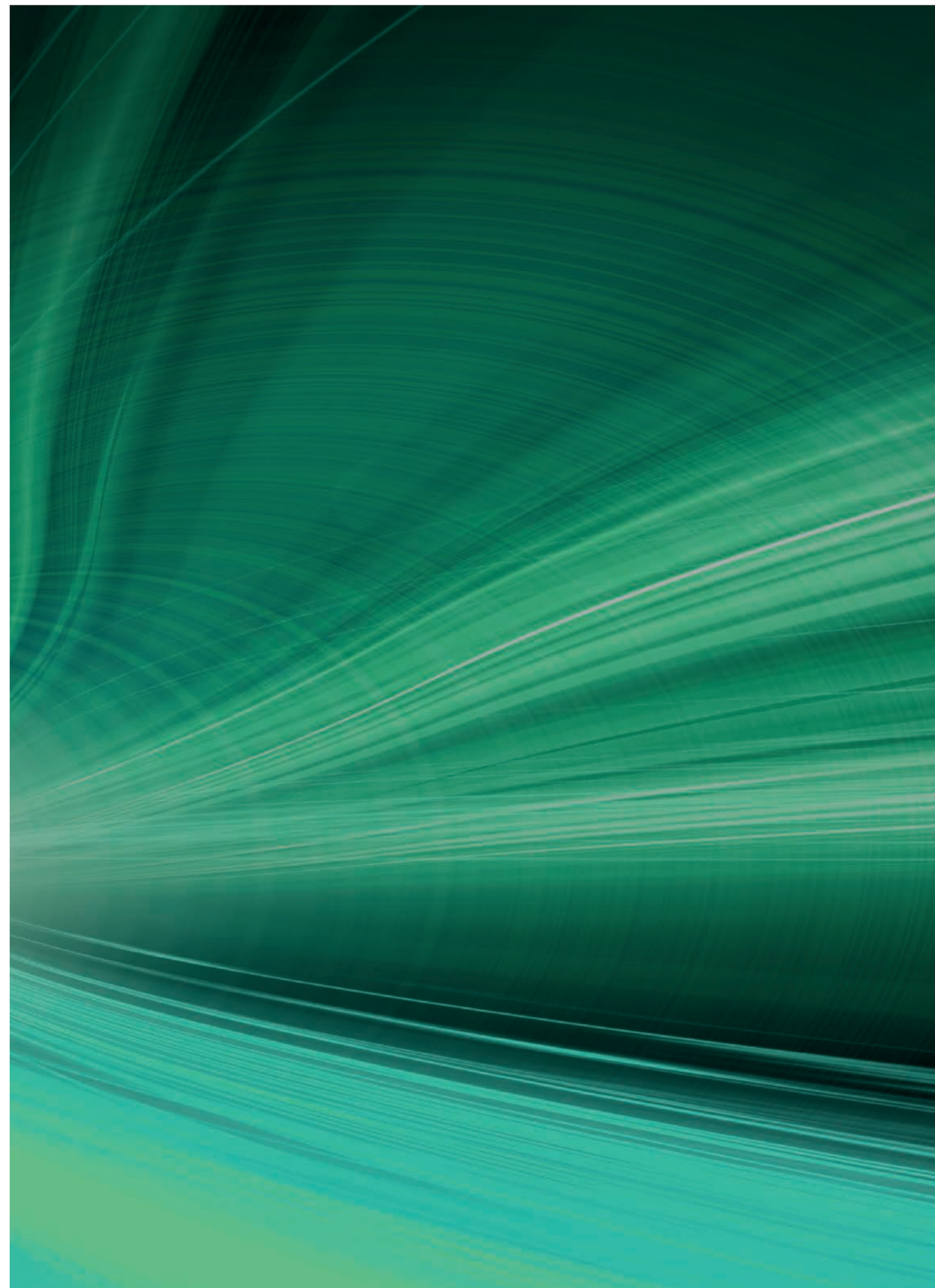


COMPRESSORS



**SMART
CONTROL**

CERTIFICAZIONI



INFORMAZIONI

DI CONTATTO

www.ode.it



Sede Legale e Stabilimento
Via Borgofrancone, 18
23823 Colico (LC) - Italia

Uffici Commerciali e Amministrativi
Via Modigliani, 45
20054 Segrate (MI) - Italia
Tel. +39.02.715429 Fax +39.02.715144
E-mail: marketing@ode.it