

I paesi aderenti coopereranno nella promozione di modalità efficaci per lo sviluppo, l'applicazione e la diffusione di tecnologie . . . ecologicamente compatibili con il cambiamento climatico, ed adotteranno tutte le misure necessarie per promuovere . . . l'accesso a dette fonti o a trasferirle, in particolare verso i paesi in via di sviluppo . . .

Protocollo di Kyoto 11 dicembre 1997



## UNA DOMANDA DI FUTURO

UN NUOVO MODELLO D'IMPRESA PER UN MONDO CHE CAMBIA

Inquinamento, cambiamenti climatici, modifiche degli ecosistemi a livello globale come conseguenza del crescente sviluppo tecnologico. Dal mondo nasce una domanda di futuro, di nuovi equilibri tra le esigenze di crescita economica e le ragioni di una politica di salvaguardia ambientale ormai irrinunciabile.

Negli ultimi anni, anche a livello delle grandi istituzioni nazionali e internazionali, cresce la consapevolezza di questa urgenza e si moltiplicano le iniziative mirate a dare risposte rapide e puntuali. La comunità mondiale chiede soluzioni alla tecnologia, a un mercato che sappia coniugare responsabilità ed efficienza.

Un modo innovativo di interpretare l'impresa per trasformare una visione in un concreto modello produttivo e contribuire a costruire il mondo in cui vorremmo vivere.

Da questa filosofia nascono nuove opportunità: le attività imprenditoriali legate al contesto delle problematiche ambientali stanno diventando uno dei settori trainanti dell'economia globale. Dal 1954 Landi Renzo interpreta e anticipa questa tendenza. Oggi è protagonista di un mercato in costante e rapido sviluppo, al servizio di un futuro che è già presente.



- 1954 Nascono le Officine Renzo Landi. Il fondatore ha intuito il potenziale del settore dei carburanti alternativi e inizia la ricerca su GPL e metano.
- 1960 Inizia la sua attività la prima rete commerciale nazionale. Si avvia l'esportazione in Europa, Giappone, India, Brasile.
- 1968 Viene realizzato il primo riduttore per l'alimentazione a GPL, presto adottato dal mercato internazionale.
- 1980 Nasce TN1, riduttore di pressione con regolazione elettronica. Un nuovo punto di riferimento.
- 1990 Inizia il processo di espansione per linee esterne.
- 1995 La società acquisisce il 70% del capitale sociale della olandese Eurogas Holding.
- 1996 Landi Renzo ottiene la certificazione ISO 9001.
- 1999 Viene costituita la Landi Renzo Polska.
- 2001 Acquisizione del 100% della società operativa Eurogas Utrecht. Ottiene la prestigiosa certificazione di qualità ISO-TS 16949, specificamente mirata al settore automotive.
- 2003 Si costituisce una società produttiva in Brasile.
- 2005 Si apre una filiale in Cina.
- 2006 Si costituisce una società controllata produttiva in Pakistan. La rete commerciale italiana viene certificata ISO 9001.
- 2007 Prevista la costituzione di una nuova filiale in Iran.



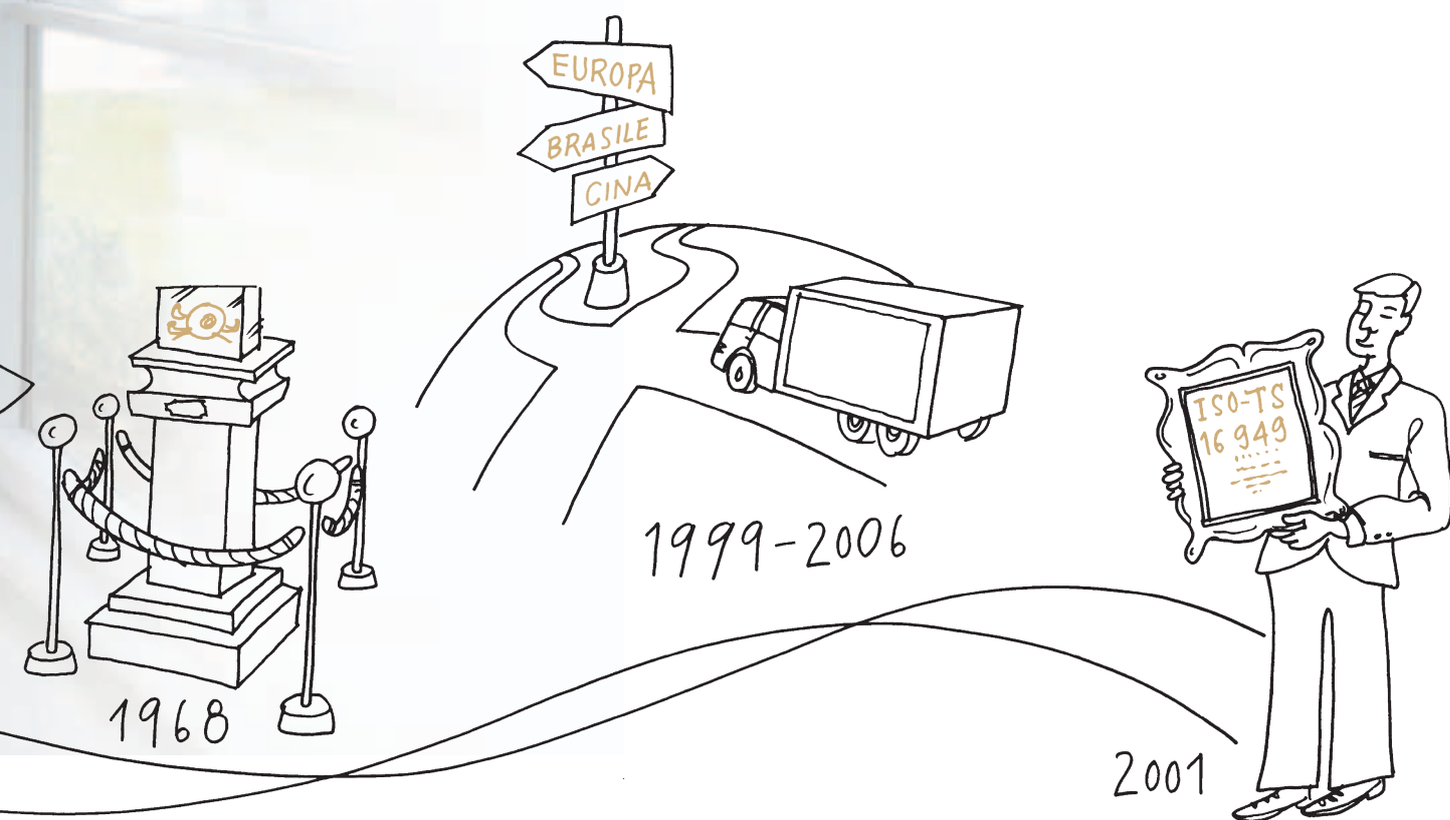
## II RESPIRO DELLE CITTÀ

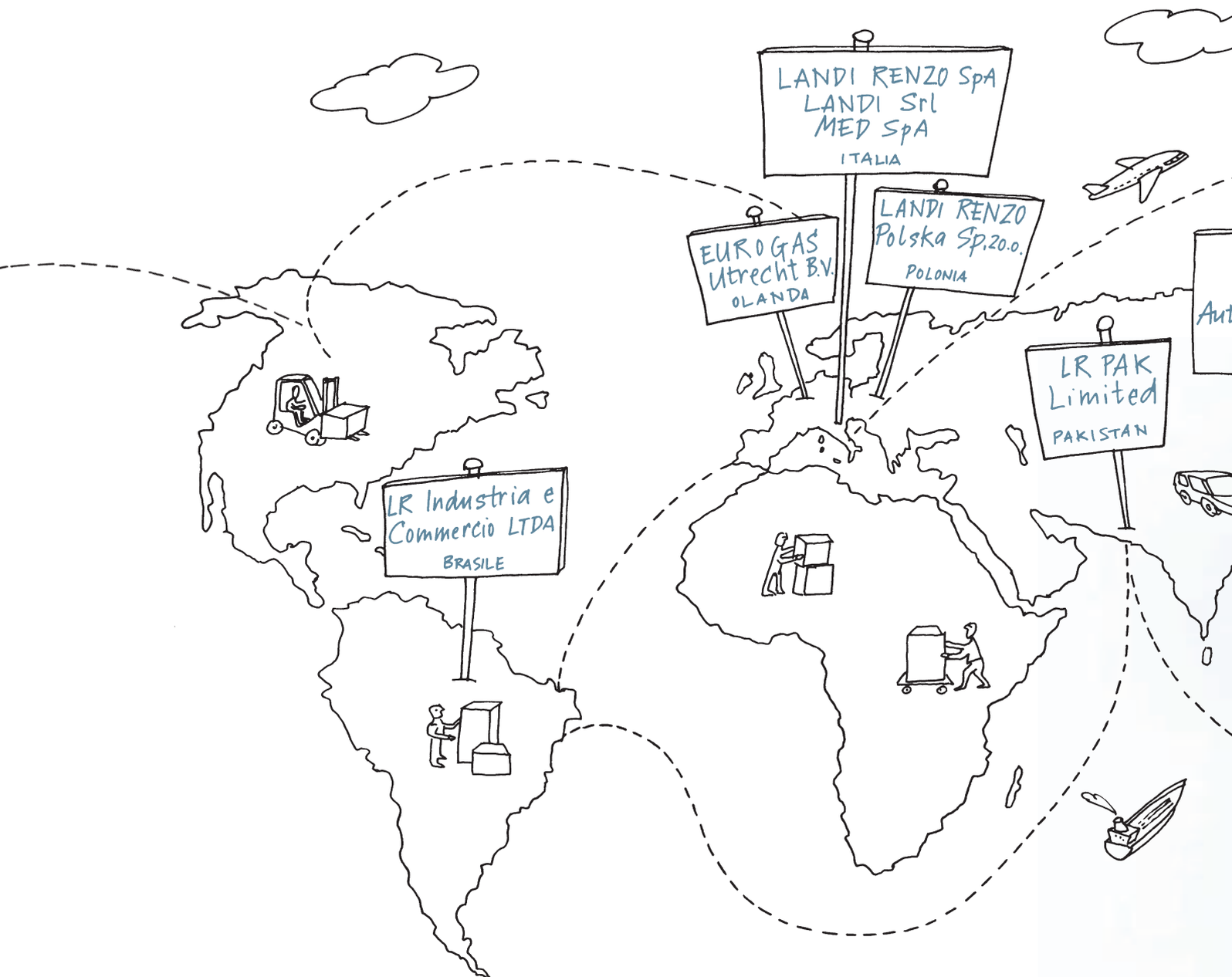
### 50 ANNI DI STORIA PER COSTRUIRE IL FUTURO

Rendere più vivibili le nostre città, contribuire al raggiungimento degli obiettivi di Kyoto, al miglioramento degli standard di qualità della vita e alla soluzione di problematiche che implicano incalcolabili conseguenze ecologiche, sanitarie ed economiche.

Da più di 50 anni la storia di Landi Renzo è la storia della mobilità sostenibile. Un percorso di ricerca e di eccellenza produttiva mirato ad un unico obiettivo: progettare e realizzare le tecnologie che hanno consentito la diffusione dei veicoli alimentati a metano e GPL, diventando, nel corso del tempo, punto di riferimento per il mercato.

Un know how consolidato che, attraverso la valorizzazione dei carburanti ecocompatibili e il perfezionamento degli impianti, ha contribuito a fornire soluzioni concrete alle esigenze di un nuovo concetto di mobilità: salvaguardia dell'ambiente, risparmio energetico, affrancamento dalla dipendenza dal petrolio soprattutto per i paesi in via di sviluppo, opportunità per l'automobilista di una significativa riduzione dei costi. Oggi Landi Renzo definisce lo "stato dell'arte" del settore e si conferma come la realtà più innovativa del mercato, consolidando una posizione di primato assoluto a livello internazionale.





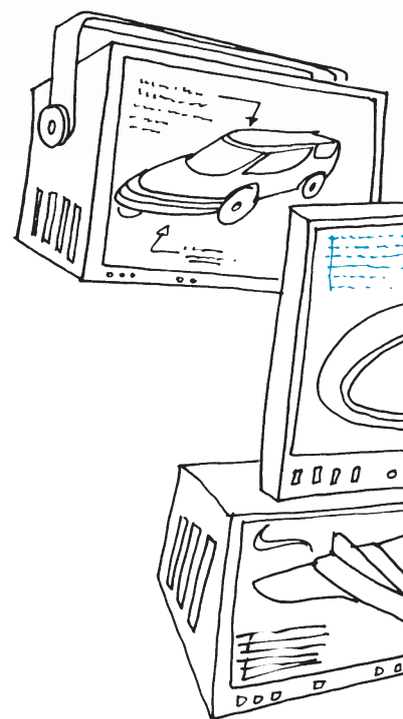
## LEADER DELL'ECOMOBILITY STRATEGIA GLOBALE E PRESENZA CAPILLARE

Investimenti nella ricerca, modello di business flessibile, tecnologie d'avanguardia, qualità del prodotto, internazionalizzazione. Grazie alla capacità di sviluppare una struttura manageriale, organizzativa, produttiva e commerciale di livello assoluto, Landi Renzo è, oggi, il Gruppo leader al mondo nella progettazione e realizzazione di impianti per veicoli alimentati a GPL e Metano.

Presente in oltre 50 paesi nei cinque continenti, Landi Renzo ha saputo valorizzare i più importanti mercati del mondo, rispondendo alle specifiche esigenze locali attraverso una capillare presenza internazionale, con una politica di crescita interna e di espansione per linee esterne che gli ha consentito di attivare un network di aziende all'avanguardia nel settore: Landi Renzo Brasil, Beijing Landi Renzo Autogas Systems in Cina, Eurogas in Olanda, Landi Renzo Polska, LR PAK in Pakistan, oltre alle italiane Landi Renzo Spa, Landi Srl e Med Spa.

Da sempre realtà di riferimento del settore, Il Gruppo consolida e sviluppa una leadership universalmente riconosciuta con una costante attività di ricerca e sviluppo.





## QUALITÀ CERTIFICATA

Landi Renzo ha realizzato un modello di business che garantisce un sistema ottimale per la riduzione dei costi e il mantenimento di elevati standard qualitativi, consentendo al Gruppo, unico nel settore, di conseguire la certificazione ISO 9001, oltre alla prestigiosa ISO-TS 16949, specificamente dedicata al settore automotive.

## LE TECNOLOGIE DEL NUOVO MONDO

UN FUTURO A MISURA D'AMBIENTE

Dai combustibili ecocompatibili tradizionali ai nuovi orizzonti dell'alimentazione a idrogeno. Protagonista nel mondo dell'energia alternativa, il Gruppo Landi Renzo sviluppa costantemente importanti investimenti in ricerca e progettazione di tecnologie all'avanguardia, per trasformare in realtà un progetto di futuro.

Nella sede di Cavriago - in provincia di Reggio Emilia - cuore dell'attività di sperimentazione, il Gruppo impiega più di 70 tra tecnici e ricercatori e sviluppa una costante collaborazione con i più importanti istituti universitari e centri specializzati a livello internazionale, oltre alla partnership con le maggiori case automobilistiche del mondo.

Un'attività articolata su diverse linee di ricerca: dal continuo perfezionamento degli impianti per GPL e Metano, agli studi relativi ai sistemi di alimentazione per combustibili totalmente innovativi. Un impegno testimoniato dagli oltre 40 brevetti registrati nel corso degli anni, che hanno contribuito ad aprire nuove strade e a indicare traguardi importanti a tutto il mercato di settore.



## UN MODELLO DI ECCELLENZA

LA QUALITÀ AL SERVIZIO DEL MERCATO

Un modello di business flessibile ed efficiente mirato al contenimento dei costi di produzione, al controllo delle fasi critiche della catena del valore, alla qualità totale di prodotto.

Il Gruppo Landi Renzo gestisce il suo sistema produttivo attraverso un network basato sulla realizzazione della componentistica in outsourcing e su efficienti strutture interne dedicate al montaggio finale e, soprattutto, ai più rigorosi controlli di qualità.

Attualmente le aziende del Gruppo producono la più ampia gamma di sistemi a miscelatore e a iniezione per GPL e Metano, progettati in modo personalizzato per adattarsi alle esigenze dei diversi modelli di veicolo, destinati ai due mercati di riferimento: le case automobilistiche (OEM) e la rete di filiali, rivenditori e installatori (After Market).



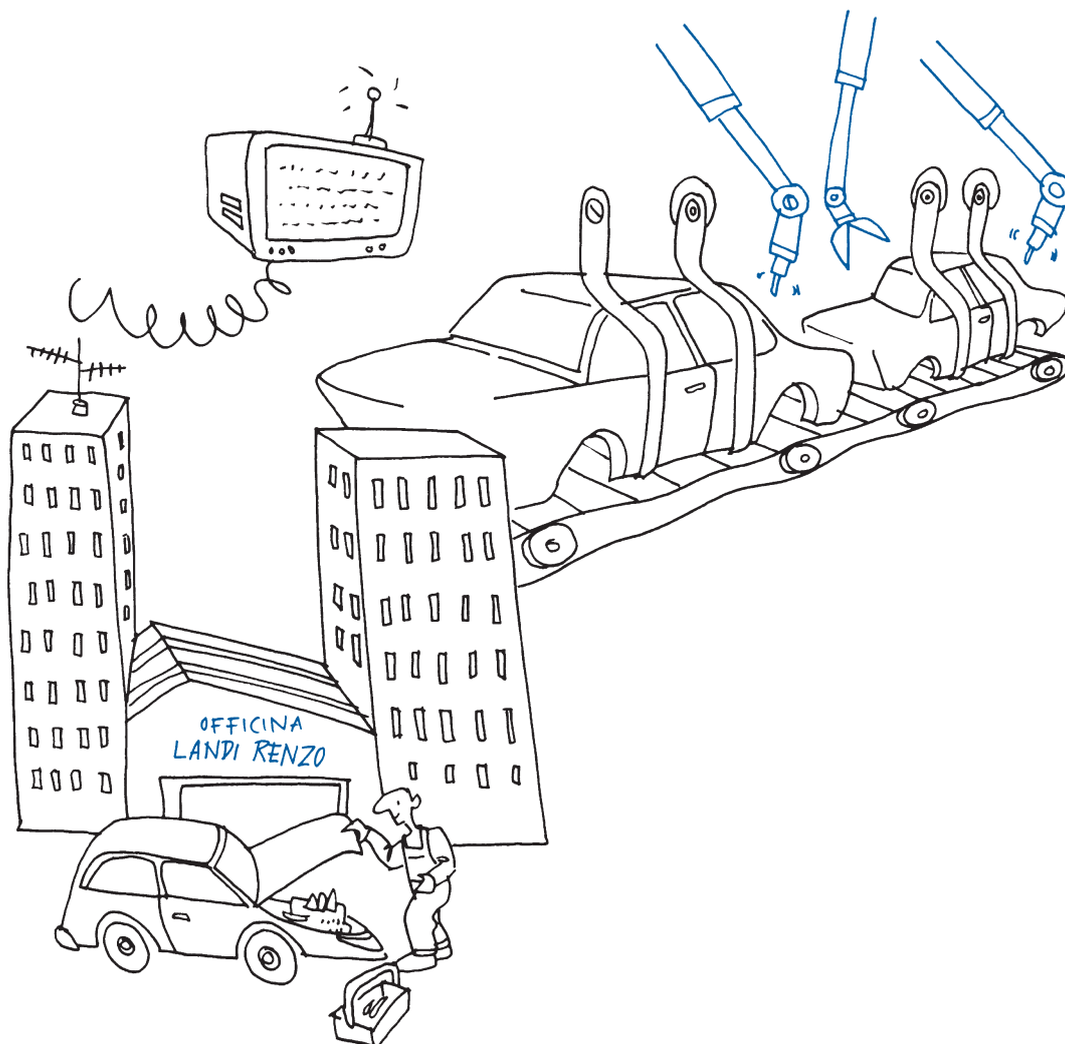


## PROTAGONISTI DI NUOVI ORIZZONTI

NASCE UNA NUOVA CULTURA IN MOVIMENTO

Dai tradizionali mercati occidentali, ai grandi paesi emergenti, alle aree del mondo in via di sviluppo, nasce una domanda di nuova mobilità. Landi Renzo è al centro di questo cambiamento con una presenza diretta sui mercati sudamericano e asiatico, e dal 2006, in Pakistan, per rafforzare una presenza in Asia già attiva a partire dal 2000.





Un impegno importante che impone il mantenimento di alti standard di qualità del prodotto e di assistenza post vendita, ma anche la responsabilità di essere protagonista di una nuova cultura tecnica e sociale.

Da questa consapevolezza nasce l'idea della Landi Renzo Corporate University, centro di formazione al servizio del personale interno e degli installatori, ma soprattutto luogo di incontro della comunità scientifica internazionale sui grandi temi della mobilità sostenibile e della salvaguardia ambientale.

Una scuola aziendale di alto profilo mirata alla ricerca e all'innovazione nei settori della tecnologia, delle strategie di mercato, del management e della comunicazione, nella logica delle scelte etiche e del sistema di valori Landi Renzo, orientati alla cultura della responsabilità sociale e dell'impegno per il miglioramento del benessere collettivo.





## IL VALORE DELLA RESPONSABILITÀ

TRASPARENZA, AFFIDABILITÀ, CRESCITA



Realtà di riferimento per notorietà del marchio in un mercato emergente, Landi Renzo è interlocutore privilegiato di un modello di sviluppo innovativo. Una posizione strategica che gli consente di cogliere le potenzialità economico produttive che si stanno rapidamente sviluppando nel contesto del cosiddetto "mercato dell'ambiente". Con una esperienza di oltre 50 anni nel settore, una struttura produttiva e organizzativa di livello internazionale e una consolidata capacità di creare innovazione, Landi Renzo è pronto a contribuire da protagonista alla costruzione di un nuovo futuro.

Da questo contesto nasce il valore di un Gruppo in grado di sviluppare una crescita continuativa su basi solide e concrete, guidato da un modello di governance basato su scelte di competenza, continuità, correttezza e trasparenza.

Una garanzia assoluta per tutti coloro che fanno riferimento al "mondo Landi Renzo": clienti, collaboratori, fornitori, rete di distributori e installatori, oltre a una comunità di investitori alla costante ricerca di sicurezza e affidabilità.



## CONTATTI

**LANDI RENZO S.p.A.**  
sistemi GPL e Metano  
via Nobel, 2 \_ 42025 Corte Tegge  
Cavriago (RE) \_ Italia  
T. +39 0522 9433  
F. +39 0522 944044  
info@landi.it  
www.landi.it

**Med S.p.A.**  
Via Raffaello, 33  
42100 Reggio Emilia \_ Italia  
T. +39 0522 500145  
F. +39 0522 514676  
sales.ant@med-italy.com  
www.med-italy.com

**Eurogas Autogas Systems**  
Baardmeesweg 57  
3899 XT Zeewolde \_ Olanda  
T. +31(0) 36-5472030  
F. +31(0) 36-5472031  
info@eurogas.nl  
www.eurogas.nl

**LR Industria e Commercio LTDA**  
Rua Holdercim \_ Quadra 5, Lote 11  
Civit II \_ Serra ES 29-166-060 \_ Brasile  
T. +55 27 2125 0500  
F. +55 27 2125 0505  
info@landirengo.com.br  
www.landirengo.com.br

**LR PAK (PVT.) LTD.**  
S.I.T.E. Industrial Area, C-11  
Karachi \_ Pakistan  
T. +92 51 2252994-3  
F. +92 51 2256356  
info@landirengo.com.pk

**Landi S.r.l.**  
Via Lazzaretti, 7/C  
42100 Reggio Emilia \_ Italia  
T. +39 0522 514461  
F. +39 0522 514469  
info@landi-gas.it  
www.landi-gas.it

**Landi Renzo Polska Sp. z o.o**  
05-410 Jozefow  
ul. Graniczna 79 A \_ Polonia  
T. +48 22 789 57 34  
F. +48 22 789 53 74  
info@landi.pl  
www.landi.pl

**Beijing Landi Renzo  
Autogas Systems Co. Ltd.**  
BDA Building n° 5  
Jing Yuan Bei Jie N° 2  
Beijing Econ.-Techno  
Development Area (BDA)  
Beijing P.R. China 100176 \_ Cina  
T. +86 10 6785 6675  
F. +86 10 6785 6640  
info@landirengo.com.cn  
www.landirengo.com.cn

