



BERGAMO - ITALY

100 years

1922  
2022

PRESENTACIÓN  
COMERCIAL



ENERGY AND AUTOMATION



## DISEÑO ITALIANO

En la sede de Bérgamo, un equipo de expertos diseñadores e investigadores desarrollan productos **innovadores y fiables** utilizando las herramientas de software más modernas disponibles en el mercado.

## CALIDAD TOTAL

LOVATO Electric dispone de modernos sistemas de medición (incluidos sistemas multisensoriales, por coordenadas y tomográficos) que responden a los más variados y rigurosos requisitos de calidad. Emplea métodos de validación de productos (PPAP), análisis de riesgos (FMEA) y resolución de problemas (8D) para garantizar la fiabilidad, y mejorar nuestros procesos y productos.

Gestión de la calidad **ISO 9001: 2015**

Gestión medioambiental **ISO 14001: 2015**

Seguridad y salud en el trabajo **ISO 45001: 2018**

Gestión de la energía **ISO 50001: 2018**



Nuestro laboratorio tiene una superficie total de 1700 m<sup>2</sup>. Cumple la norma internacional **EN/ISO/IEC 17025** y cuenta con el reconocimiento de los principales organismos internacionales, como **LOVAG/ACAE** e **IMQ**, con respecto a las pruebas de certificación de productos.



# WHERE TECHNOLOGY MEETS TRADITION |

“ Crear productos innovadores y fiables que satisfagan las expectativas del cliente ha sido y sigue siendo el objetivo de nuestra empresa desde hace ya cuatro generaciones. ”

Massimiliano Cacciavillani  
Director general



## LÍDERES DEL MERCADO DESDE 1922

Fundada en Bérgamo en 1922, **LOVATO Electric** es una empresa privada dirigida por la misma familia desde hace cuatro generaciones.

**LOVATO Electric** lleva casi 100 años diseñando y fabricando componentes eléctricos de baja tensión para aplicaciones industriales.

Actualmente ofrecemos más de 20 000 productos que cumplen las más rigurosas certificaciones internacionales.

## TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA

Un **producto innovador** nace a partir de un ciclo productivo tecnológicamente avanzado: para producir de forma eficiente hemos invertido desde siempre en **robótica y automatización**, lo cual nos permite gestionar correctamente producciones en grandes cantidades con elevados estándares de calidad.







**1**

**CONTROL Y PROTECCIÓN DEL MOTOR**



Interruptores guardamotores magnetotérmicos

Contadores



**2**

**MANDO Y SEÑALIZACIÓN**



Pulsadores y selectores

Columnas y balizas luminosas



**3**

**SECCIONAMIENTO Y PROTECCIÓN**



Interruptores seccionadores

Bases portafusibles y fusibles



**4**

**AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL**



Temporizadores

Relés de protección



**5**

**GESTIÓN DE ENERGÍA**



Instrumentos de medida y transformadores de corriente (TC)

Reguladores del factor de potencia y módulos de tiristor





Relés de protección del motor



Arrancadores electromecánicos y cajas



Arrancadores estáticos



Convertidores de frecuencia



Finales de carrera, microinterruptores e interruptores de pedal



Módulos de seguridad



Interruptores rotativos



Interruptores magnetotérmicos y diferenciales



Descargadores de sobretensión



Contactores modulares



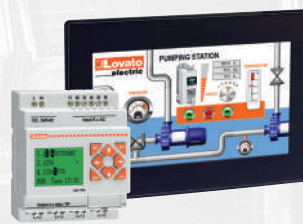
Relés diferenciales a tierra



Control de nivel



Relés industriales



Micro PLC y HMI



Fuentes de alimentación conmutadas



Conmutadores automáticos de redes



Unidades de control de grupos electrógenos



Controladores de bomba contra incendios



Software y aplicaciones



# UNA AMPLIA GAMA DE PRODUCTOS Y SERVICIOS

# SECTORES DE EMPLEO



Nuestra misión es suministrar productos y servicios para la **automatización industrial** y la **gestión de la energía**.



Cargadores de baterías automáticos



Módulos de expansión y accesorios

GESTIÓN DE ENERGÍA

FABRICANTES DE MÁQUINAS (OEM)

SISTEMAS DE ELEVACIÓN

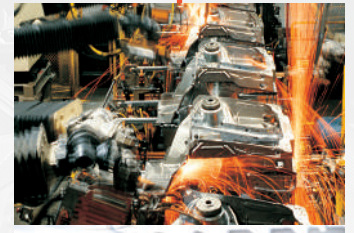
INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS

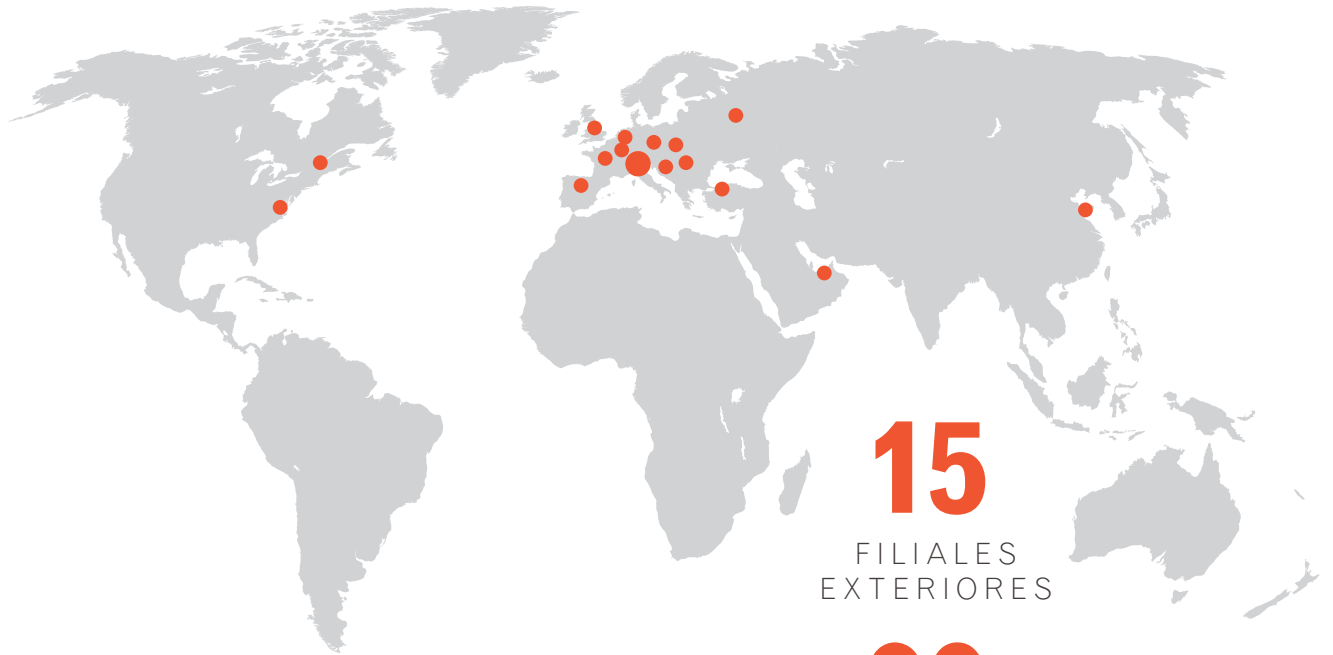
BOMBAS, RIEGO Y CANALIZACIÓN

GRUPOS ELECTRÓGENOS

DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA

CORRECCIÓN DEL FACTOR DE POTENCIA





# 15

FILIALES  
EXTERIORES

# 90

IMPORTADORES

# 100

PAÍSES

**Italia - Sede central**  
LOVATO ELECTRIC S.P.A.  
[www.LovatoElectric.com](http://www.LovatoElectric.com)

**Reino Unido**  
LOVATO ELECTRIC LTD  
[www.Lovato.co.uk](http://www.Lovato.co.uk)

**Alemania**  
LOVATO ELECTRIC GmbH  
[www.LovatoElectric.de](http://www.LovatoElectric.de)

**Francia**  
LOVATO ELECTRIC SAS  
[www.LovatoElectric.fr](http://www.LovatoElectric.fr)

**España**  
LOVATO ELECTRIC S.L.U.  
[www.LovatoElectric.es](http://www.LovatoElectric.es)

**Polonia**  
LOVATO ELECTRIC SP. Z O.O.  
[www.LovatoElectric.pl](http://www.LovatoElectric.pl)

**República Checa**  
LOVATO ELECTRIC S.R.O.  
[www.LovatoElectric.cz](http://www.LovatoElectric.cz)

**China**  
LOVATO ELECTRIC  
(SHANGHAI) CO LTD  
[www.LovatoElectric.cn](http://www.LovatoElectric.cn)

**Rusia**  
OOO LOVATO ELECTRIC  
[www.LovatoElectric.ru](http://www.LovatoElectric.ru)

**Turquía**  
LOVATO ELEKTRİK LTD  
[www.LovatoElectric.com.tr](http://www.LovatoElectric.com.tr)

**Estados Unidos**  
LOVATO ELECTRIC Inc.  
[www.LovatoUsa.com](http://www.LovatoUsa.com)

**Canadá**  
LOVATO ELECTRIC Corp.  
[www.Lovato.ca](http://www.Lovato.ca)

**Emiratos Árabes Unidos**  
LOVATO ELECTRIC ME FZE  
[www.LovatoElectric.ae](http://www.LovatoElectric.ae)

**Rumanía**  
LOVATO ELECTRIC SRL  
[www.LovatoElectric.ro](http://www.LovatoElectric.ro)

**Croacia**  
LOVATO KONČAR d.o.o.  
[www.LovatoElectric.hr](http://www.LovatoElectric.hr)

**Suiza**  
LOVATO ELECTRIC AG  
[www.LovatoElectric.ch](http://www.LovatoElectric.ch)



**LOVATO ACADEMY** dirige nuestro programa de formación a clientes.

Situada en nuestras oficinas de Bérgamo, el aula está equipada con los medios audiovisuales más modernos y con bancos de formación interactiva. Es el lugar ideal para aprender a usar nuestros productos y su software de programación y control.





# ■ PRESENTACIÓN COMERCIAL



ENERGY AND AUTOMATION

[www.LovatoElectric.es](http://www.LovatoElectric.es)

## LOVATO ELECTRIC S.L.U.

PoI. Ind. Llinars Park  
C/ de la Tecnologia, 102  
Passatge B, Nau 9  
08450 LLINARS DEL VALLÈS - ESPAÑA  
Tel +34 93 7812016  
Fax +34 93 7812046

[lovatoelectric@lovatoelectric.es](mailto:lovatoelectric@lovatoelectric.es)

- **LOVATO ELECTRIC S.P.A.**  
ITALY  
[www.LovatoElectric.com](http://www.LovatoElectric.com)
- **LOVATO ELECTRIC LTD**  
UNITED KINGDOM  
[www.Lovato.co.uk](http://www.Lovato.co.uk)
- **LOVATO ELECTRIC CORPORATION**  
CANADA  
[www.Lovato.ca](http://www.Lovato.ca)
- **LOVATO ELECTRIC INC**  
UNITED STATES  
[www.LovatoUsa.com](http://www.LovatoUsa.com)
- **LOVATO ELECTRIC GMBH**  
GERMANY  
[www.LovatoElectric.de](http://www.LovatoElectric.de)
- **LOVATO ELECTRIC S.L.U**  
SPAIN  
[www.LovatoElectric.es](http://www.LovatoElectric.es)
- **LOVATO ELECTRIC S.R.O.**  
CZECH REPUBLIC  
[www.LovatoElectric.cz](http://www.LovatoElectric.cz)
- **LOVATO ELECTRIC SP. Z O.O.**  
POLAND  
[www.LovatoElectric.pl](http://www.LovatoElectric.pl)
- **LOVATO ELEKTRIK LTD**  
TURKEY  
[www.LovatoElectric.com.tr](http://www.LovatoElectric.com.tr)
- **LOVATO ELECTRIC ME FZE**  
UNITED ARAB EMIRATES  
[www.LovatoElectric.ae](http://www.LovatoElectric.ae)
- **ООО Ловато Электрик**  
RUSSIA  
[www.LovatoElectric.ru](http://www.LovatoElectric.ru)
- **LOVATO ELECTRIC CO LTD**  
CHINA  
[www.LovatoElectric.cn](http://www.LovatoElectric.cn)
- **LOVATO ELECTRIC SRL**  
ROMANIA  
[www.LovatoElectric.ro](http://www.LovatoElectric.ro)
- **LOVATO ELECTRIC SAS**  
FRANCE  
[www.LovatoElectric.fr](http://www.LovatoElectric.fr)
- **LOVATO ELECTRIC AG**  
SWITZERLAND  
[www.LovatoElectric.ch](http://www.LovatoElectric.ch)

Síguenos



Los productos descritos en este documento se pueden actualizar o modificar en cualquier momento. Las descripciones, los datos técnicos, las funciones, las imágenes y las instrucciones del folleto sirven de ejemplo y no tienen ningún valor contractual. Se recuerda que los productos están dirigidos a personal cualificado y deben utilizarse con arreglo a la normativa de instalación vigente a fin de evitar daños personales o materiales.