

COMPANY PROFILE



LOVATO Electric - Bergamo (Sede centrale)



TECNOLOGIE D'AVANGUARDIA

Un **prodotto innovativo** nasce da processi tecnologicamente avanzati: per produrre in modo efficiente investiamo in **digitalizzazione, robotica ed automazione** che ci permettono di gestire correttamente produzioni in grandi numeri con elevati standard qualitativi.



QUALITA' TOTALE

LOVATO Electric dispone di moderni sistemi di misura (es. multi-sensore, a coordinate e tomografici) in grado di soddisfare le più svariate e minuziose esigenze di qualità; vengono adottati metodi per la validazione dei prodotti (PPAP), per l'analisi dei rischi (FMEA), per il problem solving (8D) garantendo un elevato grado di affidabilità e miglioramento di processi e prodotti.

Gestione dell'energia **UNI CEI EN ISO 50001:2018**

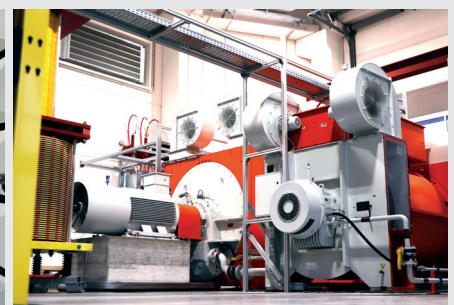
Gestione ambientale **UNI EN ISO 14001:2015**

Gestione della salute e della sicurezza sul lavoro **UNI ISO 45001:2018**

Gestione della qualità **ISO 9001:2015**



Il laboratorio si sviluppa su una superficie totale di 2.100m². È conforme alla norma internazionale **EN/ISO/IEC 17025** ed è riconosciuto da primari enti internazionali quali **ACAE** e **IMQ** per eseguire prove necessarie all'ottenimento di certificazioni di prodotto.



PROTAGONISTI DEL MERCATO DAL 1922

Fondata nel 1922 a Bergamo, **LOVATO Electric** è un'Azienda privata, gestita dalla stessa famiglia di imprenditori da 4 generazioni.

Da oltre 100 anni, **LOVATO Electric** progetta e produce componenti elettrici in bassa tensione per applicazioni industriali. Oggi è in grado di offrire oltre 21.000 articoli rispondenti ai più severi marchi di omologazione internazionali.

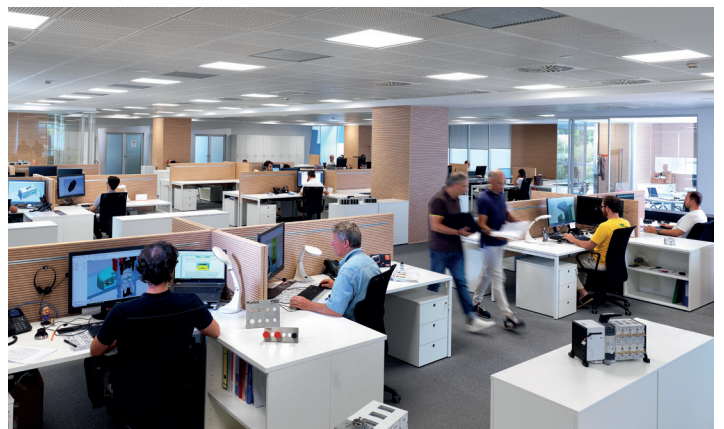
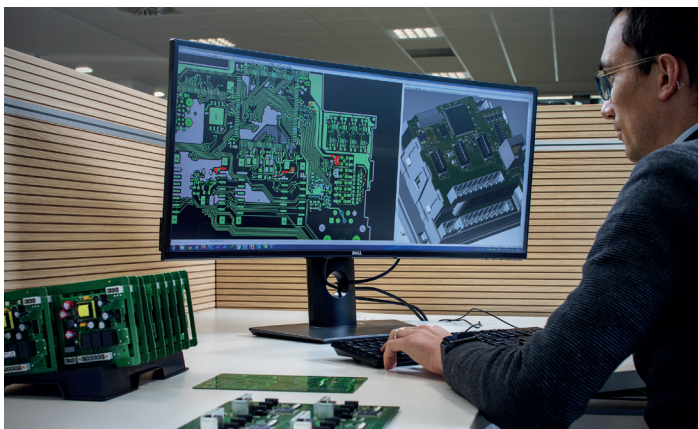
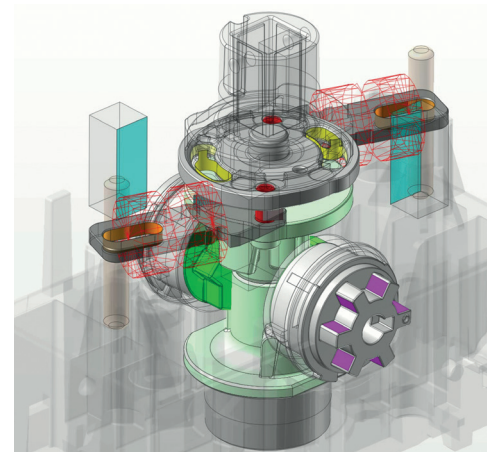
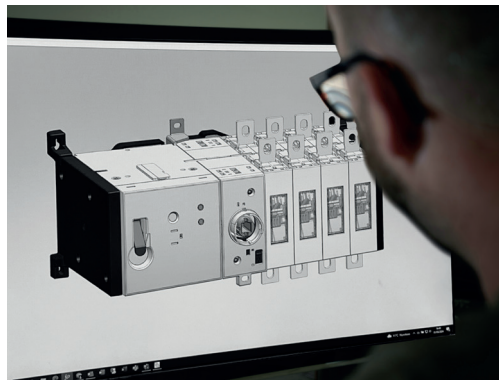


DESIGN ITALIANO

Il design italiano è da sempre un marchio di fabbrica: nella sede di Bergamo lavorano i nostri progettisti, ricercatori ed esperti di ingegneria.

RICERCA E SVILUPPO

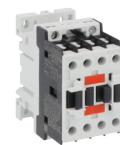
Uno staff di esperti progettisti e ricercatori, nella sede di Bergamo, sviluppa prodotti **innovativi ed affidabili** avvalendosi dei più moderni software disponibili oggi sul mercato.



COMANDO
E PROTEZIONE
DI POTENZA



Interruttori
salvamotori
magnetotermici



Contattori

CONTROLLO
E SEGNALAZIONE



Pulsanti
e selettori



Colonne
e segnalatori
luminosi

SEZIONAMENTO
E PROTEZIONE



Interruttori
scatolati



Interruttori
sezionatori

AUTOMAZIONE
E CONTROLLO



Temporizzatori



Relè di misura
e controllo

ENERGY
MANAGEMENT



Contatori
di energia e
analizzatori
di rete



Trasformatori
di corrente



Relè protezione motore



Avviatori elettronici ed elettromeccanici



Soft starter



Azionamenti a velocità variabile



Relè allo stato solido



Finecorsa, microinterruttori e interruttori a pedale



Dispositivi di sicurezza

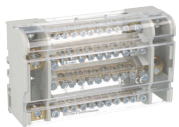


Commutatori a camme

5 GRUPPI

36 FAMIGLIE

21.000 CODICI



Ripartitori di potenza



Fusibili e basi portafusibili



Interruttori magnetotermici e differenziali



Scaricatori di sovratensione



Contattori modulari e altri dispositivi modulari



Relè differenziali di terra



Controlli di livello e galleggianti



Relè industriali



Micro PLC e HMI



Alimentatori switching



Carica batterie automatici



Regolatori di rifasamento e moduli a tiristori



Commutatori di rete automatici



Controllori gruppi elettrogeni e protezione motore



Controllori antincendio



Dispositivi di comunicazione



Moduli di espansione ed accessori



Software e App

AMPIA OFFERTA DI PRODOTTI E SERVIZI

Fornire prodotti e servizi affidabili e competitivi nel campo dell'**automazione industriale** e dell'efficienza energetica (**energy management**) è la "mission" aziendale.



SETTORI D'IMPIEGO

ENERGY
MANAGEMENT



CONSTRUTTORI DI
MACCHINE (OEM)



SISTEMI DI
SOLLEVAMENTO



SISTEMI
FOTOVOLTAICI



POMPE,
IRRIGAZIONE
E CANALIZZAZIONE



GRUPPI
ELETTROGENI



DISTRIBUZIONE
ENERGIA ELETTRICA



RIFASAMENTO



E-MOBILITY



PRESENZA
INTERNAZIONALE

Lovato
electric



100 PAESI

16 AZIENDE

90 IMPORTATORI

IT Italia (Sede centrale)
LOVATO ELECTRIC S.P.A.

UK Regno Unito
LOVATO ELECTRIC LTD

FR Francia
LOVATO ELECTRIC SAS

PL Polonia
LOVATO ELECTRIC SP. Z O.O.

CN Cina
LOVATO ELECTRIC (SHANGHAI) CO LTD

US Stati Uniti
LOVATO ELECTRIC Inc.

UAE Emirati Arabi Uniti
LOVATO ELECTRIC ME FZE

HR Croazia
LOVATO ELECTRIC d.o.o.

DE Germania
LOVATO ELECTRIC GmbH

ES Spagna
LOVATO ELECTRIC S.L.U.

CZ Repubblica Ceca
LOVATO ELECTRIC S.R.O

TR Turchia
LOVATO ELECTRIK LTD

CA Canada
LOVATO ELECTRIC Corp.

RO Romania
LOVATO ELECTRIC SRL

CH Svizzera
LOVATO ELECTRIC AG

BR Brasile
LOVATO ELECTRIC DO BRASIL LTDA




LOVATO ACADEMY gestisce il programma di formazione tecnica per i clienti.

Presso la sede di Bergamo, la sala corsi, dotata di tecnologie audio-visive di ultima generazione e di banchi di formazione interattivi, è l'ambiente ideale per conoscere le funzionalità dei prodotti e i relativi software di programmazione e supervisione.

academy.lovatoelectric.com





COMPANY PROFILE



ENERGY AND AUTOMATION

LOVATO ELECTRIC S.P. A.

via Don E. Mazza, 12
24020 Gorle (Bergamo)
tel 035 4282111
info@LovatoElectric.com

www.LovatoElectric.com



I prodotti descritti in questo documento sono suscettibili in qualsiasi momento di evoluzioni o di modifiche. Le descrizioni, i dati tecnici e funzionali, i disegni e le istruzioni sul depliant sono da considerarsi solo come indicativi e pertanto non possono avere nessun valore contrattuale. Si ricorda altresì che i prodotti stessi devono essere utilizzati da personale qualificato e comunque nel rispetto delle vigenti normative impiantistiche di installazione e ciò allo scopo di evitare danni a persone e cose.