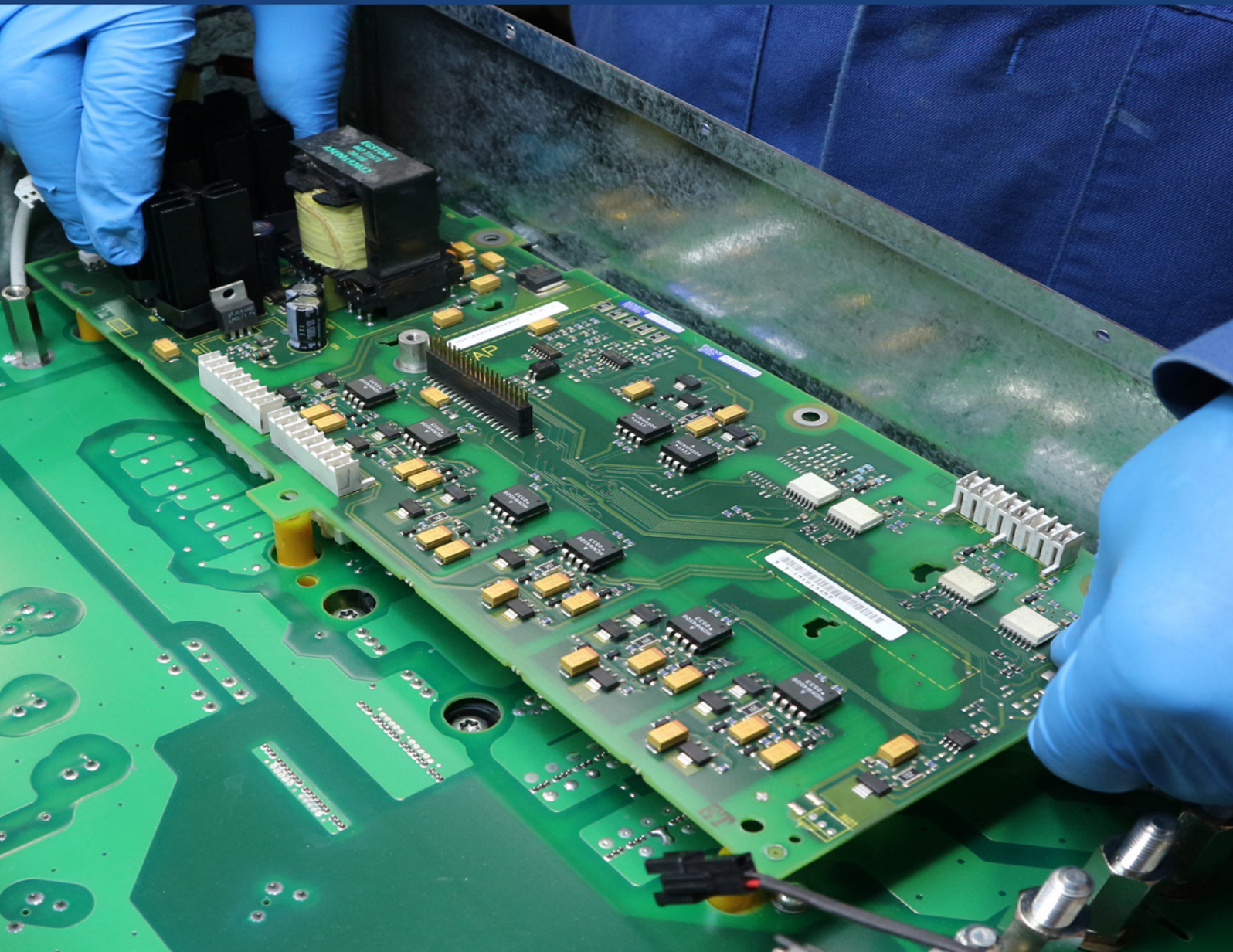


**Riparazioni, ricambi e assistenza per
l'automazione industriale**



Lektronix

A ROCKWELL AUTOMATION BUSINESS

**CNC • Robot • PLC • Azionamenti • Motori • PC e pannelli operatori • Alimentatori
• Circuiti stampati • Encoder • Dispositivi di sicurezza • Trasmissioni
• Apparat di comunicazione**



www.lektronix.it

Lektronix

A ROCKWELL AUTOMATION BUSINESS

Specializzati nella riparazione e ricambistica per apparecchiature di terza parte

Lektronix, una divisione di Rockwell Automation, è tra i fornitori leader mondiali di servizi di riparazione e ricambi per l'automazione industriale, l'elettronica e la robotica.

- ▶ Fondata nel 2002
- ▶ Sedi nel Regno Unito ed in Europa
- ▶ Solidità di un'azienda globale da 5,6 miliardi di dollari
- ▶ Eccellenza tecnica e nel servizio clienti ovunque nel mondo
- ▶ Ricerca e sviluppo del mercato
- ▶ Assistenza locale e personalizzata per le esigenze delle imprese di qualsiasi dimensione, dalle ditte individuali alle aziende multinazionali

200.000 ricambi in un'unica soluzione

Lektronix offre un'unica soluzione alle tue esigenze di manutenzione nel campo dell'automazione industriale essendo riparatore e fornitore di oltre 200.000 prodotti di più di 7000 costruttori. Qualunque sia il tuo problema affidati al nostro commerciale per una soluzione competitiva ed affidabile.

Servizio di riparazione

- ▶ Riparazione di prodotti di terza parte
- ▶ Garanzia di 12 mesi sull'intero apparato
- ▶ Prolungamento dell'attività del tuo articolo
- ▶ Significativo risparmio rispetto all'acquisto del prodotto nuovo
- ▶ Ampie strutture dedicate ai collaudi

Migrazione ed estensione del ciclo di vita

- ▶ Individuazione del rischio di obsolescenza
- ▶ Strumenti e contratti di assistenza per ottimizzare la produzione
- ▶ Riduzione dei tempi medi di riparazione
- ▶ Incremento della capacità produttiva

Servizio di fornitura

- ▶ Vasto assortimento di articoli
- ▶ Permuta
- ▶ Riduzione dei tempi di fermo macchina
- ▶ Convenienza
- ▶ Specializzazione nell'approvvigionamento di articoli obsoleti o di difficile reperibilità

Riparazione e fornitura

La nostra impareggiabile reputazione di riparatori e fornitori garantisce che sia rispettato il più alto standard nel servizio. Il nostro impegno è far sì che i nostri clienti possano riprendere la piena operatività il prima possibile.

CNC



Servo Motori



Motori ed encoder



Robot



Comunicazioni



PC e pannelli operatori industriali



PLC e software



Dispositivi di sicurezza



Convertitori e Azionamenti



Servo Drives



Alimentatori



Altro



Per un preventivo gratuito o per ulteriori informazioni contatta Lektronix:

Tel. 02 33 447 330

15 motivi per lavorare con Lektronix

Assistenza clienti

- ▶ Rappresentanti locali
- ▶ Assistenza in tutto il mondo
- ▶ Dipendenti multilingue
- ▶ Disponibilità di assistenza al di fuori degli orari di ufficio
- ▶ Servizio di trasporto gratuito per il prelievo degli articoli da riparare

Servizio di riparazione

- ▶ Ampia rete di distribuzione, assistenza e centri di riparazione globali
- ▶ Diagnosi del guasto e intervento di tecnici sul posto
- ▶ Servizio di riparazione di emergenza
- ▶ Strutture per test funzionali automatizzate a regola d'arte
- ▶ Rapporto di assistenza con diagnosi dettagliata sui motivi del guasto

Servizio e assistenza

- ▶ Soluzioni per ogni esigenza di riparazione e fornitura
- ▶ Ampio assortimento di articoli in magazzino
- ▶ Contratti di assistenza multisito
- ▶ Preventivi gratuiti senza impegno
- ▶ Risparmi significativi rispetto ai prezzi dei produttori

Come ordinare

Per una soluzione rapida ed efficace al vostro problema, parlate oggi stesso con un membro del team Lektronix per un preventivo gratuito, senza alcun impegno.



Telefono:
02 33 447 330



Sito Web:
www.lektronix.it



E-mail:
vendite@lektronix.it

Vedi l'interno del nostro laboratorio

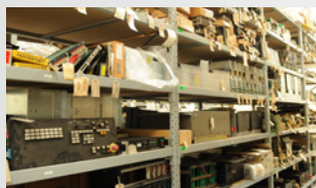


Intraprendi una visita virtuale all'interno del nostro laboratorio per vedere le nostre strutture di collaudo.

Viaggio Virtuale

Parti di ricambio in magazzino

Ti occorre un ricambio rapidamente? Con oltre 20.000 prodotti diversi a magazzino, possiamo farvi avere il ricambio che vi occorre senza ritardi



Consegna in 24/48 ore

Lektronix ha opzioni di consegna per rispondere a tutte le vostre esigenze. Informati subito sul nostro servizio di consegna espresso.



Affidabilità garantita

La nostra garanzia standard di 12 mesi su tutti i ricambi e le riparazioni vi dà la tranquillità necessaria per ordinare da noi.



Tracciabilità online degli ordini

Seguite l'avanzamento e lo stato di tutti i vostri ordini di riparazione e fornitura con il nostro esclusivo sistema di tracciabilità online. Tutti i dettagli degli ordini passati e presenti sono disponibili con un semplice clic.

Registratevi online per creare un profilo per la tracciabilità degli ordini sul sito www.lektronix.it.



Garanzia di Qualità

La nostra certificazione ISO 9001:2015 assicura che l'eccellenza diventi la norma.





Categorie di prodotti disponibili da Lektronix

I nostri laboratori sono completamente attrezzati per riparare tutte le marche ed i modelli di componenti per l'automazione industriale. Abbiamo inoltre in magazzino un'ampia selezione di ricambi di alta qualità per varie categorie di prodotti, con risparmi fino al 50% rispetto ai prezzi dei produttori. Se non l'abbiamo, possiamo procurarvelo!

Prodotti nuovi

Abbiamo stretto partnership globali con molti produttori e fornitori leader del mercato, che ci consentono di offrire un'ampia gamma di prodotti nuovi a prezzi molto competitivi. Tutti i prodotti nuovi sono accompagnati dalla garanzia originale del costruttore.

Prodotti ricondizionati

Il nostro magazzino vanta una gran quantità di prodotti ricondizionati, compresi articoli obsoleti o di difficile reperibilità.

Il nostro programma di sostituzione in permuta offre inoltre ai clienti una soluzione rapida e competitiva garantendo un ricambio in tempi rapidi.

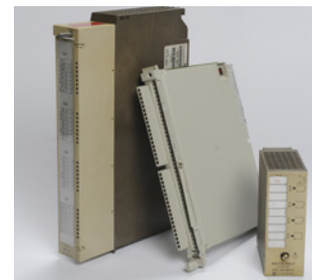
Servizi di riparazione

La riparazione di componenti elettronici è la nostra attività primaria; quindi, a differenza dei costruttori di macchine, investiamo tutte le nostre competenze ed energie per offrire soluzioni di alta qualità e convenienti, mirate alle esigenze dei nostri clienti.

PLC

Lektronix sa bene che si fa sempre più affidamento su sistemi PLC. Forniamo un servizio di riparazioni di alta qualità e convenienza su una vasta gamma di prodotti, tra cui: moduli d'interfaccia, moduli di comunicazione, moduli I/O, processori, alimentatori e rack PLC completi.

Il nostro ampio assortimento di PLC copre svariati prodotti, tra cui Siemens S5, S7, ABB, GE Fanuc, GEM80, Omron e molti altri...



PC e pannelli operatori industriali

Eseguiamo diagnosi e riparazioni di tutte le marche di PC industriali e programmatori di macchine. Touchscreen, LCD, monitor CRT e TFT, così come periferiche quali tastiere operatori e pannelli di accesso remoto.



Monitor CRT

Scopri la convenienza di aggiornare il tuo vecchio monitor CRT con il programma Lektronix di passaggio a LCD.

Rivolgiti al nostro team di assistenza clienti per un aggiornamento senza problemi o per avere informazioni sui nostri servizi di riparazione di monitor CRT.

Robot

La struttura all'avanguardia dedicata alla robotica di Lektronix assicura un collaudo completo dei tuoi robot e la loro restituzione in perfetto stato di funzionamento. Possiamo riparare e fornire ricambi per Kuka, Fanuc, ABB, Staubli e Motoman.

Affidatevi a Lektronix per un ripristino rapido ed efficiente dei vostri robot, qualunque sia il problema.



Per un preventivo gratuito o per ulteriori informazioni contatta Lektronix:

Tel. 02 33 447 330

CNCs

Lektronix ripristinerà il tuo CNC in modo rapido ed efficiente, sia che si tratti di semplici operazioni diagnostiche e di backup di memoria per la manutenzione e l'assistenza preventiva, oppure di una riparazione completa del sistema.



Convertitori di frequenza AC e convertitori CC

Il nostro team esperto ripara regolarmente convertitori di frequenza da 0,37 kW fino a 500 kW e oltre. Ripariamo anche convertitori CC da 0,5 kW fino a oltre 300 kW.

Siamo in grado di riparare tutti i tipi di convertitori e Azionamenti industriali, compresi:

- Convertitori di frequenza
- Convertitori CC
- Azionamenti
- Assi lineari
- Motori passo-passo



Azionamenti

Il nostro team specializzato è in grado di riparare un vasto assortimento di servozionamenti, usati, nuovi o obsoleti, compresi Siemens OEM, Indramat, Bosch, Fanuc, Baumuller e molti altri.



Encoder

Possiamo risolvere il vostro problema indipendentemente dall'età, dal modello o dalla marca, sia che abbiate un encoder lineare, assoluto o incrementale.



Motori

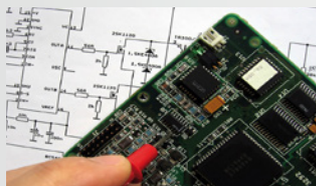
Lektronix conosce a fondo le modalità di interfacciamento dei servomotori con i sistemi di asservimento delle macchine utensili. Ripariamo e forniamo un'ampia gamma di motori, compresi:

- Motori in AC
- Motori in CC
- Servomotori
- Motori passo-passo
- Motori ad anello
- Assi lineari



Elettronica generale

Barriere fotoelettriche, sensori, unità di sorveglianza di fiamma, dispositivi a ultrasuoni, telecomunicazioni, modem industriali standard e altro ancora.



Strumenti per il controllo di processo

Riparazione e taratura di tutte le marche di strumenti. Temperatura, pressione, flusso, livello di umidità ecc... tutti sottoposti a test completi.



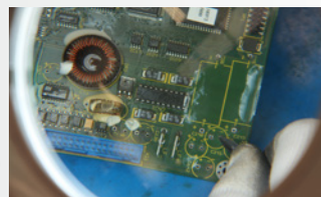
Strumentazione di test/calibrazione

Multimetri, oscilloscopi, generatori di funzioni, megger, dinamo tachimetriche e altro ancora.



Circuiti stampati

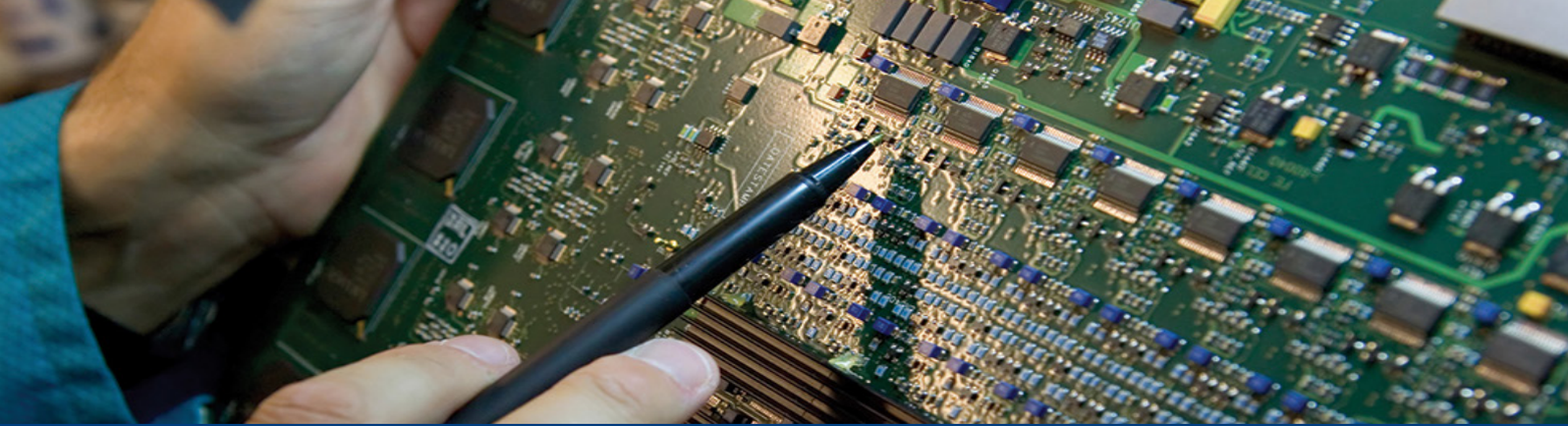
I nostri tecnici esperti seguono metodi collaudati per riparare i vostri circuiti stampati. Possiamo decodificare i vostri circuiti stampati e verificare la funzionalità dei vostri componenti. Ripariamo circuiti stampati a singola faccia, doppia faccia e multistrato. Con le più recenti macchine di rilavorazione siamo in grado di gestire le tecnologie a foro passante e a montaggio superficiale.



Alimentatori

Abbiamo le competenze e l'esperienza per risolvere il vostro problema, che si tratti di alimentatori switching, lineari, rigenerativi, a singola uscita, multi-linee, gruppi di continuità o sensibili alla fase. Che il vostro alimentatore sia vecchio o nuovo, possiamo effettuare un test di carico tramite un sistema di caricamento dinamico per verificarne il corretto funzionamento.





Riparazione di prodotti di terze parti

Lektronix è specializzata nella riparazione di elettronica, robotica e motori. Abbiamo investito oltre un milione di sterline per assicurare che i laboratori e le strutture di test siano dotati delle ultime tecnologie e di tecnici esperti per rispondere alle esigenze dei nostri clienti.

Nelle nostre strutture nel Regno Unito e Polonia abbiamo oltre 100 tecnici, compresi tecnici per gli interventi sul posto, in grado di diagnosticare e riparare i problemi presso i clienti. Tutti i nostri tecnici per gli interventi sul posto vantano l'accreditamento CCNSG 'Passport to Safety'.

Affidatevi a Lektronix per riparare le vostre apparecchiature malfunzionanti.

Il processo di riparazione Lektronix

Lektronix segue una procedura di riparazione rigorosa e accurata per garantire che le vostre macchine siano ripristinate secondo gli standard più elevati e restituite quanto prima.

La procedura di riparazione è la seguente:

PASSAGGIO 1 Ricezione e registrazione del prodotto da riparare.

PASSAGGIO 2 Pulizia accurata del prodotto per rimuovere ogni possibile contaminazione.

PASSAGGIO 3 Test diagnostici per individuare i componenti difettosi (viene controllata l'intera unità, anche se il problema è individuato durante le prime fasi).

PASSAGGIO 4 Analisi dei circuiti su tutti i prodotti elettronici per isolare i componenti soggetti ad usura.

PASSAGGIO 5 Sostituzione dei componenti difettosi o soggetti ad usura con parti che soddisfano o superano le specifiche tecniche originali.

PASSAGGIO 6 Verifica della qualità complessiva del circuito utilizzando apparecchiature all'avanguardia di collaudo automatizzato.

PASSAGGIO 7 Imballaggio e spedizione del prodotto ripristinato. Le apparecchiature sottoposte a riparazione sono coperte da una **garanzia TOTALE di 12 mesi a copertura dell'intera unità e non solo dei componenti riparati.**

Tempi di riparazione

Riparazione standard:
2-4 settimane*

Riparazione di emergenza:
3-5 gg lavorativi*

*Soggetti alla disponibilità dei ricambi



Puntiamo ad abbreviare i tempi delle riparazioni standard. In media, le riparazioni standard richiedono 7 - 10 giorni dalla ricezione del numero d'ordine.

Servizio gratuito di prelievo e valutazione del prodotto da riparare

Lektronix offre un servizio gratuito di prelievo del prodotto da riparare. Preleviamo il pezzo difettoso presso la vostra sede e ve lo riconsegniamo in sede. Possiamo anche concordare un ritiro lo stesso giorno!

Lasciate fare a noi il lavoro più oneroso, così che possiate continuare la vostra attività!



Prodotti da chiunque, riparati da noi.

I vantaggi della riparazione con Lektronix

Produttività al massimo

- ▶ Aumento della durata media fra due guasti grazie alla qualità della riparazione e dei servizi per l'intera unità
- ▶ Estensione della durata delle macchine con l'assistenza per le unità obsolete
- ▶ Miglioramento dell'affidabilità delle macchine
- ▶ Servizio di controllo e test

Miglioramento dei risultati finanziari

- ▶ Convenienza/riduzione dei costi operativi
- ▶ Riduzione dei tempi di fermo macchina
- ▶ Prezzi standard fissi
- ▶ Risparmi significativi rispetto ai prezzi dei produttori

Servizio clienti di altissima qualità

- ▶ Garanzia di 12 mesi sulle riparazioni
- ▶ Servizio di emergenza
- ▶ Diagnosi del guasto sul posto
- ▶ Rivendita e permuta di pezzi
- ▶ Test completi delle funzionalità
- ▶ Tempi rapidi

Laboratori costruiti a regola d'arte

I tecnici dei nostri laboratori sono altamente competenti e sono in grado di trattare un'ampia gamma di prodotti: PLC, robot, pannelli operatori, servomotori in AC e CC di tutti i maggiori produttori.



Struttura per robotica

La nostra struttura per robotica appositamente realizzata è dotata di un'estesa gamma di controllori robotici di tutti i maggiori produttori, tra cui Kuka, Fanuc, ABB, Staubli e Motoman.



Per maggiori informazioni sulle strutture di test, vedere pagina 10.

Banchi prova su misura

In Lektronix abbiamo una vasta gamma di banchi prova realizzati appositamente per eseguire test funzionali completi delle vostre macchine, tra cui CNC, PLC, convertitori, servoazionamenti, pannelli operatori, circuiti stampati e motori di tutti i maggiori produttori, compresi Siemens, Fanuc, Indramat, Kuka e molti altri.

Dipartimento Motori

Lektronix è dotata di un reparto motori in continua espansione. In laboratorio disponiamo di un macchinista grazie a quale forniamo un servizio di riparazione completo sui macchinari e motori oltre ad eseguire lavorazioni di bilanciamento e riavvolgimento.

I nostri specialisti sono qui per fare ritornare il tuo motore pienamente operativo, qualsiasi sia la taglia, la potenza o il tipo di applicazione. In Lektronix eseguiamo riparazioni elettroniche, manutenzione e revisioni su tutti i tipi di motori in differenti settori per varie tipologie di industria.

- Servizi Officina Motori
- Revisione di scatole motore di piccole dimensioni
- Riavvolgimento
- Riparazione Pompe
- Rilavorazione
- Motori in continua e in alternata
- Bilanciamento dinamico
- Banchi prova per l'allineamento dispositivi per i feedback quali encoders e resolvers



Categorie Merceologiche di Lektronix

Lektronix ha la conoscenza e la competenza per operare in un'ampia gamma di settori. Siamo in grado di fornire soluzioni industriali attraverso la giusta esperienza tecnica e un'assistenza clienti di alto livello.



Automobilistico



Farmaceutico



Energia



Alimentare



Chimico



Marittimo



Infrastrutture



Divertimento



Petrolio e gas

- ▶ Birrifici
- ▶ Metallurgia
- ▶ Plastica/ stampaggio
- ▶ Legno/laminazione
- ▶ Vetro
- ▶ Imbottigliamento
- ▶ Turbine eoliche
- ▶ Corrispondenza/spedizioni
- ▶ Apparecchiature informatiche
- ▶ Attività portuali
- ▶ Produttori di macchine utensili
- ▶ OEM
- ▶ Fornitori di servizi CNC
- ▶ Elettricità / Semiconduttori ed elettronica
- ▶ Agricoltura
- ▶ Gru
- ▶ Penitenziari
- ▶ Gefängnisse
- ▶ Grandi stadi di calcio
- ▶ Sale di proiezione cinematografiche
- ▶ Imballaggio / Confezionamento frutta
- ▶ Produttori di cuscinetti
- ▶ Ceramiche (piastrelle, porcellana, sanitari ecc...)
- ▶ Pneumatici e gomme
- ▶ Miniere, minerali e cemento
- ▶ Stampa ed editoria / Carta
- ▶ Acqua e acque reflue
- ▶ Processo
- ▶ Biomedico
- ▶ Tessile

Rigenerazione Lektronix

Aumenta la tua produttività ricondizionando il tuo parco macchine. Un prodotto rigenerato da Lektronix porta con sé i seguenti benefici.

- ▶ Sostituzione di parti non più operative od obsolete con componenti originali del costruttore
- ▶ Programmi originali aggiornati all'ultima versione disponibile
- ▶ Test funzionale e sotto carico
- ▶ Pulizia completa e sostituzione delle coperture
- ▶ Operatività prolungata dei macchinari
- ▶ Ottimizzazione della marginalità
- ▶ Maggior valore del parco macchine
- ▶ Eco-sostenibilità

Contattaci oggi per scoprire come possiamo ricondizionare i tuoi prodotti Allen-Bradley.



Servizi di conversione Lektronix

Aggiornamento sicuro

Negli impianti di produzione altamente sofisticati di oggi, i sistemi di automazione e di controllo svolgono un ruolo di critica importanza. Quando le apparecchiature per l'automazione invecchiano e diventano meno affidabili, i livelli di produttività possono risultare compromessi.

Grazie ai servizi di conversione Lektronix potete trarre vantaggio dalla nostra vasta esperienza nell'automazione e ricevere una soluzione di aggiornamento completa, comprendente hardware, software e servizi di messa in opera.

Vantaggi della conversione

- ▶ Maggior rapidità nelle lavorazioni
- ▶ Miglior qualità produttiva
- ▶ Prodotti aggiornati
- ▶ Riduzione dei tempi di fermo macchina
- ▶ Efficienza energetica
- ▶ Disponibilità di ricambi
- ▶ Riduzione dei costi a lungo termine
- ▶ Maggiore affidabilità e funzionalità

Migrare alla tecnologia più recente e veloce per migliorare la produttività e centrare gli obiettivi aziendali

Convertitori e servoazionamenti

Passate con facilità dai vostri vecchi convertitori Rockwell Automation® o di altri produttori e dai PLC di comunicazione associati alla nuova famiglia di convertitori PowerFlex® Allen-Bradley®.

Prendete in considerazione l'aggiornamento delle seguenti famiglie di convertitori:

- ▶ B160
- ▶ 1334
- ▶ 1305
- ▶ 1333
- ▶ 1336



Implementazione del progetto di conversione:

Consulenza

I nostri consulenti tecnici lavoreranno in stretto contatto con voi per elaborare un progetto della fornitura accurato che risponda alle vostre esigenze.



Gestione progetto

Viene nominato un leader di progetto che coordinerà tutte le attività e rappresenterà il referente primario durante la conversione.



Realizzazione tecnica

I nostri tecnici specializzati utilizzano i migliori strumenti del settore per convertire l'applicazione ed eseguire test funzionali prima dell'avviamento.



Avviamento e accettazione

Al termine della conversione, i nostri tecnici, in stretta collaborazione con il personale del vostro impianto, eseguiranno l'avviamento e la messa in servizio per assicurare la conformità operativa.

Conversioni di prodotti di altri costruttori

Lektronix è in grado di convertire PLC, pannelli operatori, SCADA e convertitori ai più recenti prodotti Rockwell Automation. Possiamo fornire aggiornamenti dei seguenti marchi::

- ▶ ABB
- ▶ Control Techniques
- ▶ Danfoss
- ▶ Eurotherm
- ▶ GEC
- ▶ Telemecanique
- ▶ Honeywell
- ▶ Indramat
- ▶ Mitsubishi
- ▶ Modicon
- ▶ Omron
- ▶ Siemens
- ▶ Square D
- ▶ GE Fanuc
- ▶ Texas
- ▶ Toshiba

I nostri servizi di conversione sono praticamente imbattibili nel settore.

Contattateci oggi stesso per conoscere la gamma completa di prodotti che possiamo convertire.



Banchi prova

Lektronix ha le strutture per il collaudo più complete del settore. Sviluppiamo continuamente nuovi banchi prova che adattiamo per soddisfare le esigenze specifiche dei nostri clienti.

Banchi prova Siemens PLC

S7-300, S7-400, tutte le famiglie S5, Pannelli Mobili, 115U, 100U, 95U, 135U.



Banchi prova Siemens CNC

840D, 840Di, 810D, 840C, 802Di, 802D, 880, 805, System 3, System 8ME, System 8MC, 810 GA1, 810 GA3, Acromatic A2100.



Banchi prova Modicon PLC

Modicon TSX, TSX Micro, 984, 984-Slot, 884, 584, 684, 484, Quantum.



Banchi prova Fanuc CNC

Serie 0, 3, 10, 11, 12, 15, 16, 18, 21, 21i e 31i.



Altri banchi prova

Deto-Lenze SCU Deto Boxes, Duplomatic, Fanuc, Alfa Laval, Indramat, Ishida, Wedeco e molte altre...



Banchi prova per convertitori Indramat e Siemens

Indramat - TDM, TVM, DDS, HVE, HDS.
Siemens - 611D, 611A, 6RA22, 610.



Banchi prova Kuka Robot

KRC2: KSD1-08, KSD1-16, KSD1-32, KSD1-48.
KRC1: PM6-600, PM1-600/61.
KRC32: RC 30/51c: PS30/13I, 3PS15/671.
KRC32: RC 30/52: PSC 15/45, PSC 4/20-2/8, PSC 2/8-2/8.



Altri banchi prova PLC

Serie GEM 80, Honeywell IPC 620, Serie Toshiba Ex, Serie Square D Syimax, Texas Instruments, Mitsubishi, GE Fanuc Serie 5, 1, 6, 90-70, 90-30, Omron, Telemecanique TSX 17-2 e molte altre...



Altri produttori

Lektronix ripara e vende prodotti di oltre 7000 diversi produttori. Siamo in grado di fornire una soluzione per tutti i vostri requisiti nel campo dell'automazione industriale.

ABB	Engel	Lambda	Ropex
Addison McKee	Engelmann and	Lauer	Rosemount
Advantech	Bukham	Leister	Rotork
AEG	Erskine	Lenze	Saftronics
Alfa Laval	ESA Elettronica	Leroy Somer	SAIA
Allen-Bradley	Eurotherm	Leuze Electronic	Samsung
Alstom	Fagor	Liebherr	Sanyo
Amada	Farnell	Logic	Sanyo Denki
AMK	Ferag	Logica	SattControl
APC	Ferrocontrol	Loma Engineering	SBC Elettronica
Arburg	Festo	Lust	Scharmann
Aros Electronics	Fife	Machine Vision Strobe	Schenck
Asea	Fluke	Magnetek	Schleicher
Astec	Fuji	Mannesmann Rexroth	Schneider Electric
Atlas Copco	GE Fanuc	Markem	Schroff
Atos	GEC	Marposs	Seidel
B&R	Gefran	Mavilor	SEM
Bachmann	GEM 80	Maxon	Sepro
Baldor	General Electric	Mettler Toledo	SEW
Balluff	Gossen	MGV	Sharp
Barber Colman	Gould	Microvitec	Sick
Barmag Electronic	Grundfos	Milltronics	Siei
Battenfeld	Haas	Minarik Corp	Siemens
Baumüller	Handtmann	Mitsubishi	Sigmatek
Bautz	Hauni	Modicon	Socapel
BBC	Hauser	Moeller	Sony
Beckhoff	Heidelberg	Mondial Electronic	Spectus
Beijer Electronics	Heidenhain	Moog	Spirax Sarco
Berger Lahr	Hengstler	Motan	Sprint
Bizerba	Hewlett Packard	Motoman	Square D
Bobst Electronic	Hitachi	MTS	SSD Drives
Bosch	Hoerbiger	Multivac	Star
Brush	Honeywell	Muratec	Stegmann
Buhler	Husky	NEC	Stober
Bulgin Power Source	Hypertherm	Nedap	Systeme Lauer
Bystronic	IMO	NEI	Tasc
Cegelec	Indramat	Nemic-Lambda	TCS
Cincinnati Milacron	Infranor	Nord	Telemecanique
Contraves	IRT	Nordac	Texas Instruments
Control Techniques	Ishida	Nordson	Toshiba
Cosel	ITT Industries	Norwin	Trojan
Coutant Lambda	Jetter	Okuma	Veab
Cutler-Hammer	Johnson Controls	Omron	Vero Electronics
Danaher Motion	Jumo	Osai	Vexta
Danfoss	Jungheinrich	Pacific Scientific	Vickers
Datalogic	KB Electronics	Panasonic	VIPA
Dell	KEB	Parker	Visteon
Delta	Keba	Parvex	Warner Electric
Demag	Keyence	Philips	Watlow
Digiplan	Kingshill	Phoenix Contact	Wedeco AG
DME	Klockner-Moeller	Pilz	Weidmuller
Double D	KME	Plastomatic	Weir
Duplomatic	Kollmorgen	PMA	West
EEI	Kone	Proface	Westinghouse
Elau	Koyo	Protech	Wittmann
Elba	Kraussmaffe	Puls	Wyse
Electro-Craft	Krones	Quality Tools	Xycom
Elettronica Santerno	KTK	Red Lion	Yamabishi
ELO	KTM	Reliance Electric	Yamato
Emerson	Kuhnke	REO Elektronik	Yaskawa
Emhart Glass	Kuka	Rexroth	Yokogawa
			Yudo

Per l'elenco completo dei produttori, visitate www.lektronix.it o rivolgetevi al nostro team del Servizio clienti.

Servizi di fornitura e riparazione di prodotti terzi in tutto il mondo

Lektronix, una divisione di Rockwell Automation, è una società globale di riparazione e fornitura con sedi in tutto il mondo. Ovunque siate nel mondo, possiamo fornirvi una soluzione per riprendere subito l'operatività aziendale.



Contattate oggi stesso la vostra filiale locale



Aldridge
Unit C1, Lockside,
Anchor Brook Industrial Park,
Aldridge, West Midlands,
WS9 8EQ
United Kingdom



Poland
ul. Konduktorska 39D,
Górnośląski Park Przemysłowy,
40-155 Katowice
Polska



Invio e preventivo gratuiti



Italy
Rockwell Automation Srl
Via Ludovico di Breme,
13 - 20156 Milano
Italy
Tel: 02 33 447 330
E-mail: vendite@lektronix.it



Allen-Bradley e PowerFlex sono marchi commerciali di Rockwell Automation, Inc.
I marchi commerciali che non appartengono a Rockwell Automation sono proprietà delle rispettive società.

Copyright © 2023 Rockwell Automation Limited. Tutti i diritti riservati.
Pitfield, Kiln Farm, Milton Keynes, Buckinghamshire, MK11 3DR.
Regno Unito. Partita IVA n. GB463475235. Società n. 00872110. Registrata in
Inghilterra e nel Galles.

Publication GMSA-BR010E-IT-P - Aug 2023

Supersedes Publication - GMSA-BR010D-IT-P - Oct 2022

Lektronix

A ROCKWELL AUTOMATION BUSINESS