



*Ne è passata acqua sotto i ponti da quel lontano 1943 quando il fondatore, Cav. Rino Botter, a bordo della sua bicicletta si recava a Padova per approvvigionarsi delle resistenze e valvole, materiali indispensabili per la costruzione delle radio che la allora nascente ditta **Radio Botter Treviso** produceva.*

*La determinazione e voglia di rinascita che seguirono a quei anni bui, ne favorì l'espansione creando il gruppo Botter abbracciando vari settori nel campo elettrico e, grazie alla lungimiranza del fondatore, 35 anni fa la **RBT elettronica** intraprese la sua attività nella progettazione e costruzione di apparecchiature elettroniche.*

### **I ns. prodotti:**

#### **Alimentatori industriali per PLC**

Modelli con ingresso da rete mono o trifase, uscita solo livellata o stabilizzata, switching.

#### **Regolatori in alternata e per motori c.c.**

Regolatori per carichi in a.c. con controllo da potenziometro, tensione o corrente. Regolatori monodirezionali per motori c.c.

#### **Schede e moduli elettronici per l'automazione**

Componenti ed accessori per automatismi industriali in genere come timer, amplificatori di segnale, interfacce, sequenzializzatori, etc.

#### **Modelli standard a catalogo**

Disponibilità a catalogo di prodotti codificati con caratteristiche standard.

### **I ns. servizi:**

#### **Versioni personalizzate custom**

Personalizzazione su richiesta dei prodotti standard a catalogo.

#### **Progettazione apparecchiature elettroniche**

Progettazione sviluppo ed ingegnerizzazione di schede o moduli elettronici custom per apparati industriali ed elettronici in genere. Realizzazione prototipi e produzione.

#### **Soluzioni per illuminatori e sinottici a led**

Progettazione e realizzazione di moduli a led bianchi e/o colorati per assemblaggio illuminatori e sinottici a led.

#### **Soluzioni per Pc industriali**

Servizio riparazione, assemblaggio, aggiornamento hardware e/o software Pc, realizzazione programmi per applicazioni industriali.

#### **Assistenza tecnica**

Interventi di riparazione, revisione o ritaratura su apparecchiature elettroniche di ns. costruzione e/o di terzi.

#### **Lavorazione c.to terzi**

Assemblaggio elettronico e/o collaudo di qualità standard o su specifiche particolari.

Lunga esperienza di sviluppo e realizzazione di apparati elettronici sia con soluzioni analogiche che a microprocessore, CAD per disegno elettronico e meccanico, moderna strumentazione di laboratorio ed attrezzature per l'assemblaggio interno consentono alla ns. azienda di offrire al cliente realizzazioni affidabili e di seguire il prodotto in tutte le sue fasi dal progetto alla produzione.

*Non esitate a contattarci per qualsiasi esigenza elettronica di cui avete bisogno.*