



B810 SpA

Via Lazzaretti 2/1 - 42122 REGGIO EMILIA (RE)

☎ www.b810group.it ✉ info@b810group.it ☎ +39 0522 510200

EMS (Production)	Fatturato milioni € 25 ÷ 49.99	Dipendenti 100 ÷ 500	Socio Assodel
-------------------------	---------------------------------------	-----------------------------	----------------------

MERCATI APPLICATIVI

- **Appliance**
- **Automotive**
- **Consumer Electronics**
- **E-Mobility**
- **Energy**
- **HVAC**
- **Industry**
- **Automation**
- **Lighting**
- **Medical**
- **Military & Aerospace**
- **Power**
- **Security & Safety**
- **Smart Building**
- **Smart City**
- **Telecommunications**
- **Test & Measurement**
- **Transportation**
- **IT/Networking**

Descrizione Azienda

B810 è leader europeo nei servizi di progettazione e produzione ODM per l'elettronica e la meccatronica. Vantiamo oltre 14 anni di consolidata esperienza e competenza nelle best practice applicate a diversi settori e tecnologie. Con due stabilimenti produttivi a Reggio Emilia, in Italia, e Durazzo, in Albania,

Prodotti e Servizi

Forniamo servizi di prototipazione rapida, EMS, progettazione e industrializzazione seguendo la filosofia "design for manufacturing and remanufacturing" per produzioni su larga scala. Le nostre competenze includono l'assemblaggio SMT, l'assemblaggio PCBA per diversi mercati, lo stampaggio di materie plastiche, l'industrializzazione e lo sviluppo di test. **SERVIZI DI REMANUFACTURING:** l'economia circolare è in rapida evoluzione. B810 e il suo team di Refurbishing sfruttano la loro esperienza nell'ottimizzazione del ciclo di vita dei prodotti.

PAESI DI PRODUZIONE	Italia, Albanese
----------------------------	------------------

CERTIFICAZIONI	ISO 9001, ISO 14001, IATF 16949, ISO/IEC 27001
-----------------------	--

SERVIZI
BOARD ASSEMBLY: SMT+THT
WIRING
FEASIBILITY VALIDATION
3D PRINTING
TURNKEY COMPLETE ASSEMBLY
PRINTED ELECTRONICS
INDUSTRIAL DESIGN
CONFORMAL COATING
HIBRID CIRCUITS
SUPPLY CHAIN & LOGISTIC SERVICES

TEST / MISURAZIONI
PARAMETRIC TESTS
SI/PI SIMULATION
BOUNDARY SCAN (JTAG)
X-RAY INSPECTION
TEST PRODUCTION EQUIPMENT
FUNCTIONALITY TEST
TEST IN-CIRCUIT (ICT) & FLYING PROBE
AOI INSPECTION
BURN-IN & STRESS TEST

PROTOTIPAZIONE	
DEDICATED INTERNAL AREA	WITH EXTERNAL SUPPORT

	DESIGN / SPECIALIZZAZIONI				
	HW/SW	Analog	Power	Mechanics	Embedded
DESIGN	•	•	•	•	•
CO-DESIGN	•	•	•	•	•
DESIGN SUPPORT	•	•	•	•	•