

FORIND AVIO ELETTRONICA SRL / ARMEN SRL



FORIND AVIO ELETTRONICA SRL / ARMEN SRL

VIA DEL LAVORO 39, VIGATE 20052 (MI)

WWW.FORIND.IT | INFO@FORIND.IT | +39 02 95343080

EMS (Production)	Fatturato milioni €	5 ÷ 9.99	Dipendenti	15 ÷ 24	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

Il nostro Gruppo, nelle sedi di Milano e Genova opera nel settore "Electronics" in modo trasversale nei mercati dell'Aeronautica (primariamente) Navale e Industriale. Simao certificati ISO 9001, 9100 e 9120 per l'Aeronautica e distribuiamo e realizziamo, su specifica del Cliente e in base alle varie esigenze, componenti attivi e passivi per l'Electronica (di potenza e non solo) nel campo della schermatura, dissipazione termica, lavorazioni ESD e componentistica attiva e passiva per schede elettroniche.

Prodotti e Servizi

Componenti attivi/passivi per schede elettroniche(spacer, jumper, test point, connettori etc), guarnizioni piane ed estruse nel campo della schermatura, thermal pad/GEL/tape per la dissipazione termica, lavorazioni ESD, valigie con foam ESD lavorato custom, telai di saldatura/coating.

PAESI DI PRODUZIONE	Italia
----------------------------	--------

CERTIFICAZIONI	ISO 9001, EN 9100
-----------------------	-------------------

SERVIZI
BOARD ASSEMBLY
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				•	