

HIGH TECHNOLOGY SYSTEMS HTS SRL



HIGH TECHNOLOGY SYSTEMS HTS SRL

Z.I. Fraz. Loc. Taccone - 89022 CITTANOVA (RC)

📧 www.htsitaly.it 📧 info@htsitaly.it 📞 +39 0966 660680

EMS (Production)	Fatturato milioni € 2.5 ÷ 4.99	Dipendenti 15 ÷ 24	Socio Assodel  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

High Technology Systems è un'azienda italiana di EMS fondata nel 2001 che offre un supporto completo end-to-end, dall'acquisto dei materiali al collaudo dei prodotti per lotti di produzione di piccole/medie dimensioni, attraverso l'utilizzo delle più innovative tecnologie di assemblaggio THT e SMT, insieme ai macchinari più recenti, per garantire il massimo livello di qualità.

Prodotti e Servizi

INTRODUZIONE DI NUOVI PRODOTTI, COSTRUZIONE DI SCATOLE, PROTOTIPAZIONE RAPIDA, PROPOSTE DI MIGLIORAMENTO, STUDIO DI FATTIBILITÀ, PROGETTAZIONE HARDWARE, ANALISI SPICE, INGEGNERIA DI PRODOTTO, PROGETTAZIONE DEL LAYOUT PCB, ANALISI TERMICA/ELETTRICA POST-LAYOUT, TEST FUNZIONALI, TEST DI POTENZA, TEST IN-CIRCUIT, REVERSE ENGINEERING, REBALLING, RIVESTIMENTO CONFORME, UNDERFILL, MARCATURA, REVERSE ENGINEERING, REBALLING.

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

CERTIFICAZIONI	IATF 16949
-----------------------	------------

SERVIZI
BOARD ASSEMBLY: SMT
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	●	●	●	●	●