



## DERTEL SRL

Via Cavalieri di Vittorio Veneto, 8/C - 15057 Tortona (AL)

[www.dertel.com](http://www.dertel.com)
[amm@dertel.com](mailto:amm@dertel.com)
[+39 0131 813111](tel:+390131813111)

|                         |                               |          |                   |        |                      |
|-------------------------|-------------------------------|----------|-------------------|--------|----------------------|
| <b>EMS (Production)</b> | <b>Fatturato</b><br>milioni € | 1 ÷ 2.49 | <b>Dipendenti</b> | 5 ÷ 14 | <b>Socio Assodel</b> |
|-------------------------|-------------------------------|----------|-------------------|--------|----------------------|

## 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

Dertel Srl è specializzata nell'assemblaggio di schede elettroniche con alti standard qualitativi e con tempi di consegna rapidi

## Prodotti e Servizi

Fornitura di PCB mono e multi strato, assemblaggio di schede elettroniche con tempistiche rapide partendo dai 3 giorni lavorativi fino a 12 giorni lavorativi (servizio express).

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| <b>PAESI DI PRODUZIONE</b> | Italia |
|----------------------------|--------|

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| <b>CERTIFICAZIONI</b> | ISO 9001, IPC-A-610 |
|-----------------------|---------------------|

| SERVIZI                          | TEST / MISURAZIONI                      | PROTOTIPAZIONE                   |                       |              |                  |                 |
|----------------------------------|---|----------------------------------|-----------------------|--------------|------------------|-----------------|
| BOARD ASSEMBLY: SMT+THT          | PARAMETRIC TESTS                        | DEDICATED INTERNAL AREA          | WITH EXTERNAL SUPPORT |              |                  |                 |
| WIRING                           | SI/PI SIMULATION                        | <b>DESIGN / SPECIALIZZAZIONI</b> |                       |              |                  |                 |
| FEASIBILITY VALIDATION           | BOUNDARY SCAN (JTAG)                    |                                  |                       |              |                  |                 |
| 3D PRINTING                      | X-RAY INSPECTION                        | <b>HW/SW</b>                     | <b>Analog</b>         | <b>Power</b> | <b>Mechanics</b> | <b>Embedded</b> |
| TURNKEY COMPLETE ASSEMBLY        | TEST PRODUCTION EQUIPMENT               | DESIGN                           |                       |              |                  |                 |
| PRINTED ELECTRONICS              | FUNCTIONALITY TEST                      | CO-DESIGN                        |                       |              |                  |                 |
| INDUSTRIAL DESIGN                | TEST IN-CIRCUIT (ICT)<br>& FLYING PROBE | DESIGN SUPPORT                   |                       |              |                  |                 |
| CONFORMAL COATING                | AOI INSPECTION                          |                                  |                       |              |                  |                 |
| HIBRID CIRCUITS                  | BURN-IN & STRESS TEST                   |                                  |                       |              |                  |                 |
| SUPPLY CHAIN & LOGISTIC SERVICES |   |                                  |                       |              |                  |                 |