



## PRESENTAZIONE NUOVA ATTIVITA'

Con l'intento di soddisfare la continua richiesta del mercato e per garantire e consolidare il rapporto con il cliente, la Società **TECON** oltre alla fornitura di strumentazioni di misura e alle prestazioni di servizi di assistenza cliente (riparazioni, noleggi strumenti, ecc.), è in grado di supportare il cliente mediante l'attività di calibrazione certificata ed accreditata SIT.

L'obiettivo di **TECON** è quello di riuscire a soddisfare tutte le esigenze di taratura dei clienti, fornendo anche un supporto per la gestione e conservazione della strumentazione.

**TECON** è in grado di offrire i seguenti servizi:

- Taratura accreditata SIT
- Taratura ISO con riferibilità
- Gestione del parco strumenti, tramite archiviazione certificati e creazione data base dedicati consultabili tramite internet
- Taratura "on site" presso il cliente.

### Tipologie di strumenti tarabili

- **STRUMENTI PER MISURE SU FIBRE OTTICHE**  
Sorgenti Laser e Led - Power Meter - Attenuatori - OTDR - Analizzatori di spettro - Misuratori di lunghezza d'onda
- **STRUMENTAZIONE PER MISURE DI TEMPERATURA E UMIDITA'**  
Termometri - Termocoppie - Termoresistenze - Igrometri
- **STRUMENTAZIONI PER MISURE DIMENSIONALI**  
Calibri - Micrometri
- **STRUMENTAZIONE PER MISURA DI PRESSIONE**  
Manometri analogici e digitali
- **STRUMENTAZIONE PER MISURE DI LIVELLO SONORO**  
Fonometri - Calibratori per fonometri
- **STRUMENTAZIONE PER MISURE DI VELOCITA'**  
Anemometri

- **STRUMENTAZIONE ELETTRICA IN BASSA FREQUENZA**

Calibratori - Multimetri - Voltmetri - Amperometri - Wattmetri - Sonde ad alta tensione - Sensori di corrente - Pinze amperometriche - Decadi resistive / induttive / capacitive - Ponti RLC ed RLZ - Analizzatori di impedenza - Derivatori di corrente (shunt) - Trasformatori di corrente (TA) e di tensione (TV).

- **STRUMENTAZIONE PER MISURE DI TEMPO E FREQUENZA**

Frequenzimetri - Oscillatori al quarzo e al rubidio - Misuratori di intervallo di tempo - Generatori di frequenza e di funzione - Contagiri - Fasometri.

- **STRUMENTAZIONE PER MISURE A RADIOFREQUENZA E MICROONDE**

Generatori RF - Analizzatori di spettro - Analizzatori di rete - Power Meter e Sensori di potenza - Voltmetri vettoriali - Analizzatori di modulazione - Misuratori di cifra di rumore - Analizzatori di impedenza.

- **STRUMENTAZIONE PER TELECOMUNICAZIONI**

Bit error rate tester - Analizzatori di flussi PCM - Analizzatori SDH / SONET - Analizzatori di stati logici - Diafonometri - Psfometri - Communication test set - Ecometri - Lan Tester.

- **STRUMENTAZIONE PER IMPIANTI ELETTRICI E PROVE DI SICUREZZA**

Misuratori di terra - Rigidità dielettrica - Isolamento - Prova di differenziali - Strumentazione per prove di sicurezza - Prova interruttori - Prova scaricatori.

- **STRUMENTAZIONE PER PROVE DI COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA**

Generatori di scariche elettrostatiche - Generatori di burst - Surge - Ricevitori - LISN - Reti di accoppiamento.

**TECON** è in grado di supportare il cliente su tutto il territorio nazionale con competenza tecnica, flessibilità e prontezza di risposta.

## Riferimenti:

Tecon S.r.l. [www.tecontlc.com](http://www.tecontlc.com)  
Via Cernuschi, 6 20052 Monza (MI)  
Tel 039 2304482  
Fax 039 2304484

## Per info servizio calibrazioni:

ufficio TECON e-mail [teconsrl@tecontlc.it](mailto:teconsrl@tecontlc.it)

contatto TECON e-mail [lfumagalli@tecontlc.it](mailto:lfumagalli@tecontlc.it)  
mobile 345 6504200