

# TORANN STRUMENTI

## TARATURE CONFORMI ALLA ISO 9001

### Laboratorio di assistenza e taratura



Cert. n. 7301/02/S

Il Laboratorio di assistenza e taratura, offre una vasta gamma di servizi dedicati al SISTEMA QUALITA'.  
L'esperienza e la professionalità rendono il nostro Laboratorio il miglior partner per le vostre tarature,  
calibrazioni, certificati SIT, consulenze, riparazioni strumenti, interventi tecnici

#### Taratura STRUMENTI DI MISURA e per Controlli Non Distruttivi

Anemometri Livelli e teodoliti ottico-meccanici Barometri Bilance / Pesi / Masse Campi elettromagnetici Calibratori Conduttimetri Coppe viscosimetriche Cronometri Densimetri Dinamometri Durometri metalli/gomma Fonometri Fornetti per termocoppie Gaussmetri Gioghi magnetici Glossmetri e colorimetria Igrometri Lampada di Wood	Luxmetri Manometri / Vuotometri Pluviometri Raggi U/V Registratori di pressione Registratori di umidità/temperatura Rugosimetri Sclerometri Spessimetri materiali U/S Spessimetri rivestimenti Stazioni totali Stroboscopi Tachimetri Tacheometri e teodoliti Termometri e sonde temperatura Termometri infrarosso Torsiometri Vibrometri Volume / Pipette / Cilindri graduati
--	--

#### Taratura STRUMENTI ELETTRICI

Alimentatori  
 Amperometri  
 Analizzatori di rete  
 Calibratori  
 Decadi resistive  
 Misuratori d'isolamento  
 Misuratori elettrici in genere  
 Misuratori resistenza  
 Misuratori resistenza di terra  
 Multimetri  
 Oscilloscopi  
 Pinze amperometriche  
 Ponti RLC  
 Rigidità dielettrica  
 Shunt amperometrici  
 Sonde alta tensione  
 Trasformatori  
 Voltmetri  
 Wattmetri

#### Taratura STRUMENTI MECCANICI

Alesametri Anelli lisci e filettati Bindelle Blocchetti pianoparalleli Calibri Calibri profondità Chiavi dinamometriche	Comparatori Compassi tracciatori Diametrometri Flessometri Goniometri Guardapiani Livelle	Misuratori laser, livelli laser Micrometri interni Micrometri esterni Micrometri profondità Piani di riscontro Righe Rotelle metriche	Spessimetri Spine calibrate Squadre Tacheometri Tamponi lisci e filettati Tavoli di riscontro Truschini e altimetri
---	---	---	---

**CERTIFICATO SIT**  
documento emesso da un centro di taratura SIT

#### RAPPORTO DI TARATURA

documento che attesta il controllo dello strumento/campione in taratura in conformità alle norma ISO 9001:2000 e secondo quanto previsto dalle normative applicabili. Tale documento deve contenere tutte le informazioni relative a:

- identificativo del cliente
- dati dello strumento/campione in taratura
- procedura di taratura utilizzata
- eventuali norme di riferimento
- prove effettuate
- campioni / strumenti primari utilizzati (matricola e numero di certificato SIT o equivalente)
- scostamento rilevato
- incertezza di misura
- esito della prova

#### Procedura di verifica

metodologia di controllo identificata che descrive nel dettaglio il processo di verifica

#### Campioni primari

campione / strumento di riferimento usato per la verifica munito di certificato SIT o equivalente riconosciuto a livello internazionale che conferisce ufficialità al controllo

#### Scostamento rilevato

differenza tra il valore misurato e il valore nominale della grandezza oggetto della misurazione

#### Esito della prova

conformità della verifica a quanto previsto dalla normativa applicabile

#### Intervallo di verifica

periodo consigliato di validità della taratura. In qualsiasi caso l'intervallo di verifica viene definito direttamente dal cliente sul proprio manuale della qualità

#### Norma di riferimento

normativa riconosciuta a livello internazionale applicabile alla taratura in corso

#### Incetezza di misura

intervallo entro il quale sono contenute mediamente gli scostamenti, tenuto conto dei fattori che li possono definire



**Per ulteriori informazioni contattare il nostro ufficio commerciale Tel. +390805520243  
Fax +390805523873 - Email: torannstrumenti@torann.it - Sito web: www.torann.it**