

## SDM Measuring



Centro LAT n° 142

### Elenco delle tarature eseguite

Descrizione	Rapporto di taratura	Certificato di taratura LAT
Alesametri	OK	OK
Altimetri	OK	OK
Anelli filettati	OK	OK
Anelli lisci cilindrici	OK	OK
Anelli lisci conici	OK	—
Anelli scanalati	OK	—
Apparecchio controllo comparatori	OK	OK
Aste di azzeramento	OK	OK
Azzeratore preset	OK	OK
Barra seni	OK	—
Becchi per compattatore	OK	OK
Bilance	OK	—
Blocchetti angolari	OK	—
Blocchetti piano paralleli	OK	OK
Calibratori di temperatura	OK	—
Calibri a corsoio	OK	OK
Calibri a forcella	OK	OK

Descrizione	Rapporto di taratura	Certificato di taratura LAT
Calibri a pettine	OK	—
Calibri per saldature	OK	—
Calibri per coni	OK	—
Campioni a gradini	OK	OK
Campioni di rotondità	OK	[FA]
Campioni di rugosità	OK	OK
Campioni a solco	OK	OK
Campioni di durezza	OK	—
Capruggini per filettature	OK	—
Campioni regolabili taral	OK	OK
Celle di carico	OK	—
Celle climatiche e forni	OK	—
Celle torsionometriche	OK	—
Centratori tridimensionali	OK	—
Cercafughe	OK	—
Chiavi e cacciaviti	OK	[FA]
Comparatori ad asta e a vela	OK	OK
Comparatori a braccia interni ed esterni	OK	OK
Comparatori su basetta	OK	OK
Cronometri	OK	—
Diametrometri	OK	—
Dinamometri	OK	—
Distanziometri	OK	—
Durometri	OK	—
Flesso metri	OK	—
Forcelle lisce	OK	OK
Goniometri	OK	—
Igrometri	OK	—
Livelle a bolla ed elettroniche	OK	—
Manometri e vuotometri	OK	—

Descrizione	Rapporto di taratura	Certificato di taratura LAT
Micrometri di profondità	OK	OK
Micrometri per esterni	OK	OK
Micrometri per interni	OK	OK
Micrometri per interni per scanalature	OK	OK
Misuratori di pressione differenziale	OK	—
Misuratori monoassiali	OK	[FA]
Misuratori unimaster tesa	OK	—
Multimetri	OK	—
Moltiplicatori di coppia	OK	—
Odometri	OK	—
Piani di riscontro	OK	—
Pinze amperometriche	OK	—
Prismi	OK	—
Proiettori di profili	OK	—
Profondimetri	OK	OK
Quadrettatori	OK	—
Raggimetri	OK	—
Righe a filo	OK	—
Righe graduate	OK	—
Righe lineari di controllo	OK	—
Righe ottiche	OK	OK
Rotelle metriche	OK	—
Rugosimetri	OK	[FA]
Setacci	OK	—
Sfere calibrate	OK	OK
Spessimetri a comparatore	OK	OK
Spessimetri per rivestimenti	OK	—
Spessimetri ad ultrasuoni	OK	—
Spessimetri a lamine	OK	OK

Descrizione	Rapporto di taratura	Certificato di taratura LAT
Spessimetri conici	OK	—
Spessori calibrati	OK	OK
Spine cilindriche	OK	OK
Squadre e cilindri di controllo	OK	—
Stativi porta comparatore	OK	—
Trasduttori di lunghezza	OK	OK
Trasduttori di pressione	OK	—
Tachimetri	OK	—
Tamponi filettati	OK	OK
Tamponi lisci p/np e azzeramento	OK	OK
Tamponi lisci conici	OK	—
Tamponi multidiametro	OK	OK
Tamponi per chiavette	OK	OK
Tamponi scanalati	OK	—
Termometri	OK	—
Termometri ottici	OK	—
Termoigrometri	OK	—
Terne di fili calibrati	OK	OK
Vetri ottici di interferenza	OK	—
Vetrini graduati	OK	—
Viti micrometriche	OK	OK

\*[FA] = attività in fase di estensione per l'anno 2021