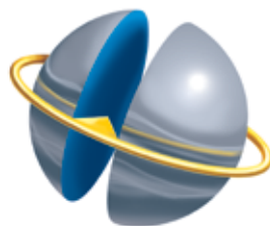


Setting Ring  
44.993 mm  
Mitutoyo

**Mitutoyo**



**CALIBRATION  
LABORATORY**  
Mitutoyo

## **LISTINO TARATURE ACCREDITATE**

VALIDITA' DAL 1° OTTOBRE 2018 AL 31 MAGGIO 2019

NO.177-434  
130023  
JAPAN

## Laboratorio di Taratura Accreditato LAT 107

LAT N° 107

Membro degli accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF e ILAC

La taratura periodica dei campioni e degli strumenti presenti in azienda, secondo specifiche normative di riferimento, è condizione necessaria ad ottenere risultati validi ai massimi livelli. Mitutoyo Italiana, attraverso il Laboratorio di Taratura Accreditato LAT 107, offre un servizio ad alto contenuto tecnologico. Situato nella sede Mitutoyo di Lainate, fa parte della fitta rete di Laboratori di Taratura che Mitutoyo ha disseminati in tutto il mondo. La struttura, dotata di temperatura ed umidità controllate e poggiata su fondamenta che la isolano dalle vibrazioni, è in grado di fornire una gamma completa di servizi per soddisfare tutte le esigenze della clientela. Il Laboratorio, accreditato per il settore delle lunghezze, si caratterizza inoltre per un'elevata automazione, campi ed incertezze di misura di assoluto rilievo. La tabella di accreditamento è consultabile all'indirizzo [www.accredia.it](http://www.accredia.it).

## Servizi di taratura accreditati

### Taratura eseguita per comparazione meccanica

#### BLOCCHETTI PIANPARALLELI DA 0,5 mm A 100 mm

	TIPO A	TIPO B	TIPO AA	TIPO BB
Punti di misura	5	5	5	5
Incertezza Scostamento al centro	$0,08 \mu\text{m} + 0,6 \cdot 10^{-6} L$	$0,06 \mu\text{m} + 0,4 \cdot 10^{-6} L$	$0,08 \mu\text{m} + 0,6 \cdot 10^{-6} L$	$0,06 \mu\text{m} + 0,4 \cdot 10^{-6} L$
Incertezza Variazione di lunghezza	0,05 $\mu\text{m}$	0,05 $\mu\text{m}$	0,05 $\mu\text{m}$	0,05 $\mu\text{m}$
Prova di adesione	NO	NO	SI	SI
Incertezza Misura di planarità	non eseguita	non eseguita	0,08 $\mu\text{m}$	0,08 $\mu\text{m}$
Materiale blocchetti	acciaio e ceramica	acciaio e ceramica	acciaio e ceramica	acciaio e ceramica

### Lunghezze nominali dei blocchetti certificabili per comparazione

0,5	1	1,0005	1,001	1,002	1,003	1,004	1,005	1,006	1,007	1,008	1,009	1,01	1,02	1,03
1,04	1,05	1,06	1,07	1,08	1,09	1,1	1,11	1,12	1,13	1,14	1,15	1,16	1,17	1,18
1,19	1,2	1,21	1,22	1,23	1,24	1,25	1,26	1,27	1,28	1,29	1,3	1,31	1,32	1,33
1,34	1,35	1,36	1,37	1,38	1,39	1,4	1,41	1,42	1,43	1,44	1,45	1,46	1,47	1,48
1,49	1,5	1,6	1,7	1,8	1,9	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,1	5,5
6	6,5	7	7,5	7,7	8	8,5	9	9,5	10	10,3	10,5	11	11,5	12
12,5	12,9	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	16,5	17	17,5	17,6	18	18,5
19	19,5	20	20,2	20,5	21	21,5	22	22,5	22,8	23	23,5	24	24,5	25
30	40	41,3	50	60	70	75	80	90	100	Lunghezza espressa in mm				

N° BLOCCHETTI	Taratura tipo A	Taratura tipo B	Taratura tipo AA	Taratura tipo BB
	€	€	€	€
Blocchetto singolo	39,00	61,00	67,00	110,00
Set 2 blocchetti	64,00	107,00	118,00	1.914,00
Set 3 blocchetti	76,00	123,00	134,00	218,00
Set 4 blocchetti	89,00	140,00	152,00	248,00
Set 5 blocchetti	102,00	154,00	170,00	277,00
Set 6 blocchetti	107,00	160,00	175,00	291,00
Set 7 blocchetti	112,00	164,00	179,00	306,00
Set 8 blocchetti	118,00	168,00	185,00	317,00
Set 9 blocchetti	126,00	192,00	212,00	347,00
Set 10 blocchetti	134,00	205,00	226,00	370,00
Set 14 blocchetti	163,00	252,00	276,00	453,00
Set 15 blocchetti	174,00	269,00	294,00	482,00
Set 16 blocchetti	185,00	283,00	311,00	508,00
Set 32 blocchetti	362,00	540,00	591,00	964,00
Set 34 blocchetti	385,00	574,00	574,00	957,00
Set 38 blocchetti	430,00	659,00	728,00	1.239,00
Set 46 blocchetti	455,00	804,00	880,00	1.491,00
Set 47 blocchetti	531,00	816,00	897,00	1.520,00
Set 55 blocchetti	623,00	948,00	1.050,00	1.781,00
Set 56 blocchetti	634,00	968,00	972,00	1.645,00
Set 76 blocchetti	858,00	1.370,00	1.517,00	2.473,00
Set 83 blocchetti	934,00	1.508,00	1.656,00	2.691,00
Set 87 blocchetti	977,00	1.571,00	1.735,00	2.836,00
Set 88 blocchetti	992,00	1.588,00	1.591,00	2.614,00
Set 103 blocchetti	1.206,00	1.852,00	2.045,00	3.579,00
Set 112 blocchetti	1.307,00	2.010,00	2.217,00	3.889,00
Set 122 blocchetti	1.414,00	2.200,00	2.420,00	4.219,00



## Tarature con banco monoassiale COMPARATORI A LEVA

Comparatori a leva 0 - 1,6 mm		Incertezza estesa di taratura U (k=2)		
Campo di misura	Risoluzione	Incertezza di taratura analogici	Digitali	€
0-1,6 mm	1,0 µm	0,8 µm	1,0 µm	107,00 cad.
0-1,6 mm	2,0 µm	0,85 µm	1,5 µm	107,00 cad.
0-1,6 mm	10,0 µm	1,5 µm	6,0 µm	107,00 cad.



## COMPARATORI

Comparatori		Incertezza estesa di taratura U (k=2)		
C. di misura	Risoluzione	Incertezza di taratura analogici	Incertezza di taratura digitali	€
0-100 mm	0,1 µm		$0,7 \mu\text{m} + 1,6 \cdot 10^{-6} L$	93,00 cad.
0-100 mm	0,5 µm		$0,8 \mu\text{m} + 1,5 \cdot 10^{-6} L$	93,00 cad.
0-100 mm	1,0 µm	$0,8 \mu\text{m} + 1,5 \cdot 10^{-6} L$	$1,0 \mu\text{m} + 1,2 \cdot 10^{-6} L$	93,00 cad.
0-100 mm	2,0 µm	$0,9 \mu\text{m} + 1,5 \cdot 10^{-6} L$	$1,6 \mu\text{m} + 1,0 \cdot 10^{-6} L$	93,00 cad.
0-100 mm	5,0 µm	$1,2 \mu\text{m} + 1,1 \cdot 10^{-6} L$	$3,2 \mu\text{m} + 0,5 \cdot 10^{-6} L$	93,00 cad.
0-100 mm	10,0 µm	$1,7 \mu\text{m} + 1,8 \cdot 10^{-6} L$	$6,0 \mu\text{m} + 0,3 \cdot 10^{-6} L$	93,00 cad.



## BLOCCHETTI PIANPARALLELI LUNGI O DI MISURE PARTICOLARI

Blocchetti pianparalleli singoli				
Campo di misura	Materiale	Incertezza di taratura		€
da 0 a 100 mm	acciaio - ceramica	$0,66 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$		102,00 cad.
da 100 a 200 mm	" "	$0,66 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$		140,00 cad.
da 200 a 400 mm	" "	$0,60 \mu\text{m} + 0,60 \cdot 10^{-6} L$		140,00 cad.
da 400 a 600 mm	" "	$0,50 \mu\text{m} + 0,65 \cdot 10^{-6} L$		140,00 cad.
da 600 a 800 mm	" "	$0,50 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$		140,00 cad.
da 800 a 1000 mm	" "	$0,50 \mu\text{m} + 0,65 \cdot 10^{-6} L$		140,00 cad.



Set blocchetti pian. da 0,1 a 100 mm		Incertezza di taratura		€
SET 2 pezzi	acciaio - ceramica	$0,66 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$		99,00 cad.
SET 3 pezzi	" "	$0,66 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$		95,00 cad.
SET oltre 4 pezzi	" "	$0,66 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$		88,00 cad.

Set blocchetti pian. da 100 a 1000 mm		Incertezza di taratura		€
SET 2 pezzi	acciaio - ceramica			125,00 cad.
SET 3 pezzi	" "			122,00 cad.
SET 4 a 10 pezzi	" "			178,00 cad.
SET oltre 10 pezzi	" "			114,00 cad.



## ANELLI DI RISCONTRO LISCI SINGOLI

C. di misura (mm)	Sezioni	Incertezza di taratura		€
∅ 1,5 - 300	1	(1,5 - 25mm) = 0,97 µm ; (25-100mm) = 100 µm ; (100-300mm) = 0,95 µm		102,00 cad.
∅ 1,5 - 300	2	(1,5 - 25mm) = 0,97 µm ; (25-100mm) = 100 µm ; (100-300mm) = 0,95 µm		157,00 cad.



I prezzi indicati, (validi sino al 31 Maggio 2019) sono prezzi di vendita al pubblico suggeriti da Mitutoyo, non vincolanti, IVA esclusa.



### SET anelli di riscontro lisci singoli

	Sezioni	€
SET da 2 a 4 pezzi	1	98,00 cad.
SET oltre 4 pezzi	1	93,00 cad.
SET da 2 a 4 pezzi	2	148,00 cad.
SET oltre 4 pezzi	2	140,00 cad.

### ASTE DI RISCANTRO

#### Aste di riscontro singole

Campo di Misura	Incertezza di taratura	€
da 0 mm a 100 mm	$0,66 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$	125,00 cad.
da 100 mm a 200 mm	$0,66 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$	140,00 cad.
da 200 a 400 mm	$0,60 \mu\text{m} + 0,60 \cdot 10^{-6} L$	140,00 cad.
da 400 a 600 mm	$0,50 \mu\text{m} + 0,65 \cdot 10^{-6} L$	140,00 cad.
da 600 a 800 mm	$0,50 \mu\text{m} + 0,55 \cdot 10^{-6} L$	140,00 cad.
da 800 a 1000 mm	$0,50 \mu\text{m} + 0,65 \cdot 10^{-6} L$	140,00 cad.

#### Set aste di riscontro

	€
SET 2 pezzi	124,00 cad.
SET 3 pezzi	122,00 cad.
SET 4 a 10 pezzi	118,00 cad.
SET oltre 10 pezzi	114,00 cad.

### CAMPIONI DI RUGOSITA'

Campione	Parametro	Campo di misura	Incertezza estesa (k=2)	€
Campione di rugosità (1 area)	<i>Ra</i>	(0,008-200) $\mu\text{m}$	$0,01 \mu\text{m} + 0,045 Ra$	192,00
	<i>Rz</i>	(0,025-600) $\mu\text{m}$	$0,034 \mu\text{m} + 0,07 Rz$	
	<i>Rsm</i>	(10-1000) $\mu\text{m}$	$0,032 \mu\text{m} + 0,03 Rsm$	
Campione a solco	<i>d</i> (profondità del solco)	(0,025-600) $\mu\text{m}$	$0,036 \mu\text{m} + 0,01 d$	192,00 cad.

### CAMPIONI DI ROTONDITA'

Campione	C. di misura ( $\mu\text{m}$ )	Incertezza estesa ( $\mu\text{m}$ )	€
Campione di rotondità con diametro fino a 300 mm *	$\text{RONt} < 8$	0,09	218,00
	$8 \leq \text{RONt} < 80$	0,13	
	$80 \leq \text{RONt} < 600$	0,60	
Campioni a guizzo con scostamento dalla rotondità sino a 300 $\mu\text{m}$	$\text{RONt} < 8$	0,13	218,00
	$8 \leq \text{RONt} < 80$	0,15	
	$80 \leq \text{RONt} < 600$	0,65	

\* emisfere campione, sfere per CMM, cilindri interni ed esterni (ad esempio: rotondità su anelli, spine, tamponi).

### TESTINE MICROMETRICHE

C. di misura	Risoluzione	Incertezza di tar. analogiche	Incertezza di tar. digitali	€
0-50 mm	0,001 mm	$0,7 \mu\text{m} + 1,1 \cdot 10^{-6} L$	$0,9 \mu\text{m} + 0,9 \cdot 10^{-6} L$	95,00 cad.
	0,01 mm	$1,4 \mu\text{m} + 0,6 \cdot 10^{-6} L$	$5,9 \mu\text{m} + 0,2 \cdot 10^{-6} L$	95,00 cad.

## VERIFICA PRESTAZIONI CMM

Il Laboratorio di taratura della Mitutoyo Italiana, è accreditato per la verifica delle prestazioni delle Macchine di Misura a Coordinate (CMM) in conformità alle norme UNI EN ISO 10360-2:2005 e UNI EN ISO 10360-2:2010.

La verifica delle prestazioni della CMM è una condizione necessaria, anche se non sufficiente, per garantire la riferibilità delle misure prodotte dalla macchina. Richieste di offerta per la "Verifica delle prestazioni della CMM" possono essere inoltrate al Laboratorio di Taratura della Mitutoyo Italiana.



**TABELLA DI ACCREDITAMENTO**

Grandezza	Strumento in taratura	Campo di misura	Incertezza (*)	Note
Lunghezza (1)	<b>Macchine di misura a coordinate (CMM) - verifica delle prestazioni in conformità alla UNI EN ISO 10360-2:2005</b>	<b>Diagonale del volume di misura <math>\leq 1515</math> mm</b>	<b><math>0,25 \mu\text{m} + 0,35 \cdot 10^{-6} L</math></b>	<b>1 - 2</b>
			<b><math>0,25 \mu\text{m} + 2,71 \cdot 10^{-6} L</math></b>	<b>1 - 2</b>
			<b><math>0,08 \mu\text{m}</math></b>	<b>2</b>
	<b>Macchine di misura a coordinate (CMM) - verifica delle prestazioni in conformità alla UNI EN ISO 10360-2:2010</b>	<b>Diagonale del volume di misura <math>\leq 1515</math> mm</b>	<b><math>0,25 \mu\text{m} + 0,35 \cdot 10^{-6} L</math></b>	<b>1 - 2</b>
			<b><math>0,25 \mu\text{m} + 2,71 \cdot 10^{-6} L</math></b>	<b>1 - 2</b>
			<b><math>0,05 \mu\text{m}</math></b>	<b>2</b>

(\*) L'incertezza di misura è espressa al livello di fiducia del 95%  
 (\*\*) Valore linearizzato indicativo, in riferimento a CMM dotate di compensazione termica  
 (1) Si indica con  $L$  la lunghezza nominale espressa in micrometri  
 (2) La taratura è eseguita esclusivamente a CMM di produzione Mitutoyo equipaggiate con software e hardware originali del costruttore

Tale incertezza è la miglior incertezza realizzabile in condizioni ottimali. L'incertezza effettiva di taratura dipende dalla tipologia della CMM del cliente e dalle condizioni ambientali e termiche in cui la CMM stessa si trova ad operare e quindi può risultare più elevata. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di accreditamento sul sito Accredia del LAT 107.



# CONDIZIONI DI VENDITA

## 1. Accettazione degli ordini

Tutti gli ordini devono esserci trasmessi per iscritto o, se anticipati telefonicamente, devono esserci confermati per iscritto.

In quest'ultimo caso l'acquirente dovrà comunicare per telefono il numero dell'ordine e il nome della persona autorizzata alla trasmissione dell'ordine stesso. L'importo totale netto di ogni singolo ordine non dovrà essere inferiore a € 103,00.

## 2. Cancellazione degli ordini da parte dell'acquirente

Gli ordini accettati potranno essere annullati dall'acquirente solo previa specifica approvazione da parte della MITUTOYO ITALIANA S.r.l.. Nel caso i prodotti fossero già stati spediti, l'acquirente dovrà rimborsare alla MITUTOYO ITALIANA il 15% (quindici per cento) dell'importo fatturato, pagamento 30 gg. d.f. r.b., purché, a giudizio della MITUTOYO ITALIANA, i prodotti siano nel loro imballaggio originale e in buone condizioni.

## 3. Sospensione o cancellazione degli ordini in caso di inadempimento

In caso di inadempimento o di insolvenza da parte dell'acquirente, Mitutoyo Italiana S.r.l. avrà la facoltà di sospendere la consegna dei prodotti e/o cancellare gli ordini non ancora evasi.

## 4. Prezzi

I prezzi si intendono per merce franco magazzino della MITUTOYO ITALIANA S.r.l., Lainate (Milano) IVA ESCLUSA. I costi di trasporto da Lainate al luogo di destinazione della merce sono a carico del cliente.

## 5. Pagamenti

Non sono ammessi sconti o abbuoni se non concordati preventivamente con la MITUTOYO ITALIANA S.r.l.. In caso di pagamento a mezzo assegno, l'assegno dovrà essere NON TRASFERIBILE e dovrà essere intestato alla MITUTOYO ITALIANA S.r.l.. Non sono riconosciuti i pagamenti effettuati a persone non espressamente da noi autorizzate con delega scritta a ricevere tali pagamenti.

## 6. Interessi di mora

In caso di ritardo nel pagamento del prezzo o di parte di esso ed indipendentemente da qualsiasi ulteriore rimedio a disposizione della Mitutoyo Italiana S.r.l., saranno applicati gli interessi di mora ai sensi del D. Lgs. N. 231/2002. Gli interessi decorreranno automaticamente, senza necessità di messa in mora, a partire dalla data di scadenza sino alla data di effettivo pagamento delle somme dovute.

## 7. Riserva di Proprietà

La vendita è attuata con riserva di proprietà a favore della Mitutoyo Italiana S.r.l. sino al totale pagamento del prezzo pattuito.

L'acquirente riconosce alla Mitutoyo Italiana S.r.l. la facoltà di controllare lo stato di conservazione dei prodotti, sino al completo pagamento del prezzo pattuito e si impegna a non cedere o modificare i Prodotti, anche se parzialmente, senza il consenso scritto di Mitutoyo Italiana S.r.l..

A partire dalla data di consegna tutte le spese di manutenzione e conservazione dei prodotti sono a carico dell'acquirente. Sono altresì a carico dell'acquirente tutti i rischi, pericoli e conseguenze derivanti da eventuali furti, incendi, casi fortuito, danni a persone, cose o

altro, e l'acquirente, nonostante il loro verificarsi, dovrà rispettare gli obblighi e le modalità di pagamento pattuiti. Il mancato pagamento del prezzo, o anche di una sola parte del prezzo, nei termini pattuiti darà facoltà alla Mitutoyo Italiana S.r.l. di ritenere risolto il contratto con effetto immediato ai sensi dell'art. 1456 c.c.. In tal caso la Mitutoyo Italiana avrà diritto di ottenere l'immediata restituzione dei prodotti e trattenere le eventuali somme corrisposte dall'acquirente a titolo di risarcimento danno, fermo restando il diritto al risarcimento dei maggiori danni subiti.

Tutte le spese relative alla restituzione dei prodotti saranno a carico dell'acquirente. In caso di vendita con pagamento rateizzato, la Mitutoyo Italiana S.r.l., qualora non si avvalga della clausola risolutiva espressa, potrà far decadere l'acquirente dal beneficio del termine e, in tal caso l'acquirente dovrà versare immediatamente l'intero prezzo pattuito.

## 8. Termini di consegna

I termini di consegna saranno stabiliti di volta in volta dalla Mitutoyo Italiana S.r.l. la quale non sarà responsabile per eventuali ritardi ogniqualvolta essi siano imputabili a cause di forza maggiore o comunque non dipendenti da fatti ascrivibili a Mitutoyo Italiana S.r.l..

## 9. Spedizione

I prodotti saranno spediti a mezzo di autospedizionieri. Le spese di spedizione sono interamente a carico del destinatario. In ogni caso, tutti i rischi inerenti il trasporto, quali furto, smarrimento, danni, incendio, ecc., sono a carico del destinatario, essendo esclusa ogni e qualsiasi responsabilità del venditore.

## 10. Imballaggio

I prodotti saranno imballati in scatole di cartone o in casse di legno a scelta della MITUTOYO ITALIANA S.r.l.. I costi di imballo sono a carico della MITUTOYO ITALIANA S.r.l..

## 11. Resi

Non si accettano resi senza la preventiva autorizzazione scritta di Mitutoyo Italiana S.r.l.. I resi saranno soggetti alle disposizioni di cui all'articolo 2 delle presenti Condizioni di Vendita, ove applicabili. In ogni caso i prodotti dovranno essere resi franco nostro magazzino di Lainate (Milano), a spese dell'acquirente, nell'imballaggio originale e in buone condizioni. In mancanza di autorizzazione da parte della Mitutoyo Italiana S.r.l., i prodotti resi saranno respinti al mittente.

## 12. Reclami

Eventuali reclami per ammanchi, danni o difetti dei prodotti dovranno esserci comunicati per iscritto entro otto giorni dalla data di ricevimento dei prodotti o dalla scoperta del vizio, a pena di decadenza.

## 13. Garanzia

La Mitutoyo Italiana S.r.l. garantisce che al momento della consegna i prodotti sono esenti da difetti e sono conformi alle specifiche tecniche. I prodotti sono garantiti per un periodo di 12 (dodici) mesi a partire dalla data di consegna.

La garanzia per vizi è limitata ai soli difetti di materiali e/o di fabbricazione. Mitutoyo Italiana S.r.l. non assume alcuna responsabilità per l'uso che verrà fatto dei prodotti da parte dell'acquirente o di terzi.

In caso di prodotti difettosi o non conformi all'ordine, la Mitutoyo Italiana potrà, a sua scelta, provvede-

re alla riparazione, sostituzione, o rimborso del prezzo corrisposto dall'acquirente, previa restituzione degli stessi a spese dell'acquirente, con esclusione di qualsiasi ulteriore danno per danni diretti o indiretti, perdita di produzione o mancati profitti, o danni di qualsivoglia altra natura. E' espressamente escluso qualsiasi diritto da parte dell'acquirente di chiedere la risoluzione del contratto. E' altresì escluso il risarcimento dei danni causati dall'uso dei Prodotti. L'eventuale risarcimento del danno non potrà comunque superare il prezzo corrisposto dall'acquirente per l'acquisto dei prodotti in questione.

## 14. Modifiche dei prodotti e prezzi

La Mitutoyo Italiana S.r.l. si riserva il diritto di cambiare il numero di codice ed i prezzi dei prodotti e di modificare gli stessi in qualsiasi momento, ogniqualvolta ciò si rendesse necessario.

## 15. Dual Use

In caso di rivendita dei prodotti Mitutoyo a terzi l'acquirente si impegna a rispettare la vigente normativa in materia di esportazione di prodotti e tecnologia a duplice uso ("dual-use") di cui al Decreto Legislativo 9 aprile 2003, n. 96 e successive modifiche ed integrazioni, e ai Regolamenti Comunitari CE 1334/2000 e CE 1504/2004.

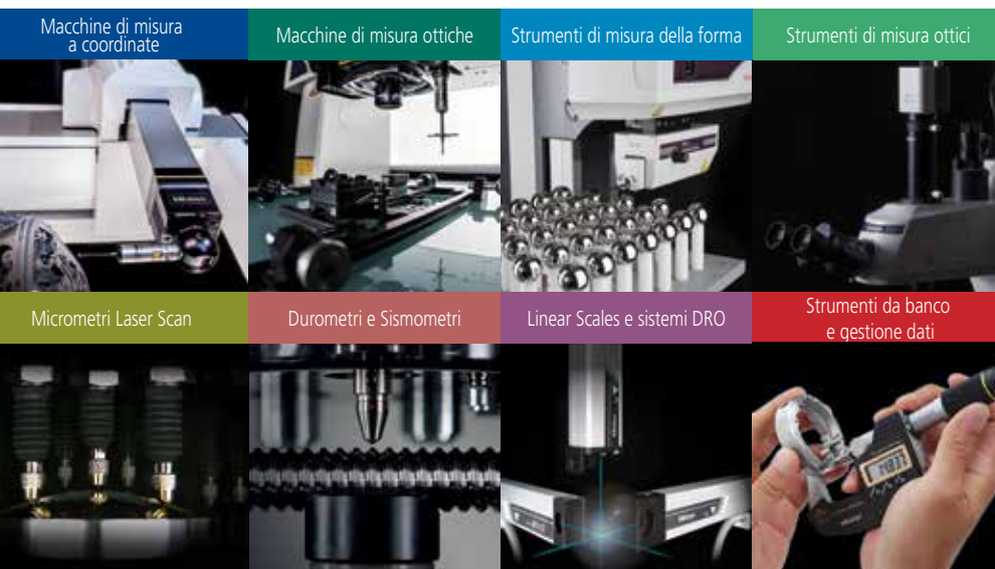
## 16. Tutela dati personali

I dati personali dell'acquirente saranno inseriti negli archivi di Mitutoyo Italiana S.r.l. e saranno utilizzati per l'evasione degli ordini che ci saranno trasmessi. Tali dati potranno essere trasmessi ai nostri consulenti per ottemperare agli adempimenti di legge. L'acquirente potrà ottenere gratuitamente la cancellazione dei propri dati ed esercitare gli altri diritti riconosciuti dall'art. 7 del D. Lgs. 196/2003. Titolare del trattamento è: Mitutoyo Italiana S.r.l., Corso Europa 7, Lainate (Milano).

## 17. Foro competente

Per qualsiasi controversia sarà competente il Foro di Milano.

Tutti i dati relativi ai nostri prodotti : figure, disegni, misure, dati e qualsiasi altro dato tecnico illustrato nel presente opuscolo sono da considerarsi come indicativi e suscettibili di modifiche senza preavviso.



Qualunque siano le tue sfide, Mitutoyo ti sostiene dall' inizio alla fine.

Mitutoyo , oltre ad essere un costruttore di strumenti di misura di precisione, offre un supporto qualificato per tutta la vita dei suoi prodotti, attraverso servizi completi che ti consentono di sfruttare al meglio il tuo investimento.

Oltre a fornire le basi della calibrazione e della riparazione, Mitutoyo fornisce corsi di formazione sulla metrologia e supporto IT legato ai software di misura. Possiamo anche progettare, costruire, testare e fornire soluzioni di misura.



Trova documentazione aggiuntiva sui nostri prodotti

[www.mitutoyo.it](http://www.mitutoyo.it)

Questi prezzi si applicano solo ai clienti business; tutti i prezzi sono da intendersi in euro EURO, I.V.A. esclusa -ulteriori informazioni su [www.mitutoyo.it](http://www.mitutoyo.it). Eccetto cambiamenti tecnici, errori ed errori di stampa. Ci riserviamo il diritto di applicare cambiamenti in qualunque momento.  
 Nota: Le illustrazioni dei prodotti non sono vincolanti. Le descrizioni dei prodotti e le loro caratteristiche sono vincolanti solo se espressamente concordato. MITUTOYO è un marchio registrato Mitutoyo Corp. in Giappone e/o in altre regioni / paesi.  
 DIGG è un marchio registrato di News.me, Inc. Facebook è un marchio registrato di Facebook, Inc. Google è un marchio registrato di Google Inc. LinkedIn è un marchio registrato di LinkedIn Ireland. Myspace è un marchio registrato di Myspace LLC. Twitter è un marchio registrato di Twitter, Inc. Altri nomi di prodotti, società e marchi citati nel presente documento sono solo a scopo di identificazione e possono essere marchi dei rispettivi proprietari.

# Mitutoyo

Mitutoyo Italiana S.r.l.  
 Corso Europa 7  
 20020, Lainate - Milano  
 Tel. +39 (0) 2.93578.1  
 Fax +39 (0) 2.93578.255  
[commerciale@mitutoyo.it](mailto:commerciale@mitutoyo.it)  
[www.mitutoyo.it](http://www.mitutoyo.it)