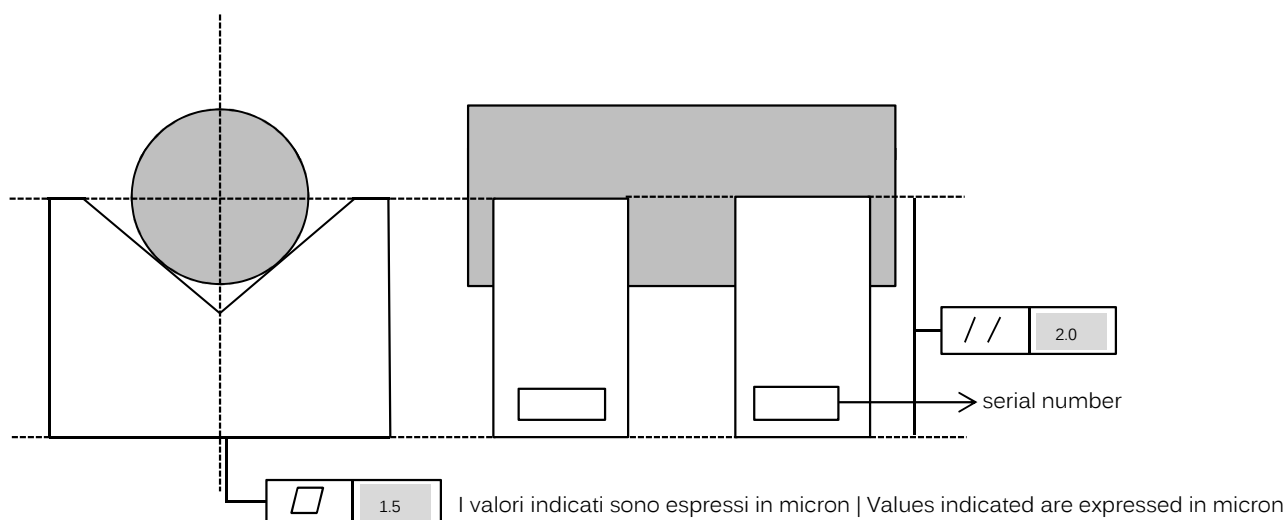


## RAPPORTO DI PROVA | TEST REPORT | RAPPORT DE CONTROLE | PRÜFBERICHT

<b>Rapporto N°</b> Report No.	<b>797</b>		
<b>Strumento:</b> <i>Instrument</i>	<b>Prismi di controllo in granito</b> <i>Black Granite Prisms</i>	<b>Dimensioni:</b> Size	<b>100X70X50 mm</b>
<b>Articolo:</b> <i>Article</i>	<b>PR</b>	<b>Rif. Lavorazione:</b> Working Ref.	<b>869</b> 33422
<b>Matricola:</b> <i>Serial Number</i>	<b>MI33422</b>		
<b>Controllato con:</b> <i>Tested with</i>	<b>Comparatore a leva   Gauge</b> Cilindro   Reference cylinder	<b>Tolleranze:</b> Tolerance	$\square$ $\mu\text{m}$ <b>2</b> $//$ $\mu\text{m}$ <b>4</b>
<b>Riferibilità Primari:</b> <i>Traceability</i>	<b>Cilindro campione   Reference Cylinder</b> <b>Certificate SIT 0001/SIT/01</b> Comparatore a leva   Gauge <b>COMPAC N° 647176 Certificate COFRAC N° 98CE1287</b>	<b>Temp. (° C)</b> <b>UR-RH-HR (%)</b>	<b>20 (<math>\pm 1</math> °C)</b> <b>50 (<math>\pm 10</math>%)</b>



**Norme di riferimento:** I.S.M.P.  
Reference Standards

**Data:** 01/12/2016  
Date

**Controllo Qualità:**  
Quality test



### Dichiarazione di Conformità

Il prodotto è conforme alle norme interne secondo quanto previsto dalla direttiva EN45014.

### Conformity Declaration

The above mentioned product is in conformity to the home rules as foreseen by EN45014 specifications.

**Ciente - Customer**

-

**Operatore - Operator**

**CORRA'**