

ATTREZZATURE E STRUMENTAZIONE



Sala Metrologica

- **CMM WERTH Scope Check MB con sw WINWERTH**

campo di misura mm 800x1000x750 Emp1 (1,8+L/500) μm (L in mm)
multisensore con testa di misura Renishaw PH10T con SP25 e ottica zoom werth
certificata ISO 10360-2:2009



- **CMM COORD3 Hera 15.9.7 con sw ARCO CAD**

campo di misura mm 1500x850x700 – Emp (2,5+3x(L/1000)) μm (L in mm)
testa di misura Renishaw PH10T con TP20
certificata ACCREDIA



- **CMM LK Altera SL HA con sw ARCO CAD**

campo di misura mm 1500x1000x800 – Emp (0,8+L/600) μm (L in mm)
testa di misura Renishaw PH10MQ con SP25
certificata ACCREDIA



- **Rugosimetro Taylor Hobson S100**



Laboratorio

- **CMM LK Altera M con sw ARCO CAD**

campo di misura mm 3000x1500x1200 – Emp $(2,1+L/375)$ μm (L in mm)

testa di misura Renishaw PH10MQ con SP25

certificata ACCREDIA



- **CMM COORD3 Ares 10.7.5 con sw ARCO CAD**

campo di misura mm 1000x650x500 – Emp $(3+3x(L/1000))$ μm (L in mm)

testa di misura Renishaw MH8 con TP20

certificata ISO 10360-2:2009



- **CMM COORD3 MC06 con sw ARCO CAD**

campo di misura mm 500x600x400 – Emp $(3,5+4x(L/1000))$ μm (L in mm)

testa di misura Renishaw MH8 con TP20

certificata ISO 10360-2:2009

- **Durometro Galileo DIGI 25RS**

- **12 postazioni di collaudo a banco**

Dotate di strumentazione come altimetro, calibri, micrometri, comparatori, blocchetti pianparalleli