

STRUMENTI DI MISURA



Marco Braico

LEZIONI DI FISICA - F1011

GLI STRUMENTI DI MISURA

PER EFFETTUARE LE MISURE OCCORRONO DEGLI STRUMENTI
L'OROLOGIO, LA BILANCIA, IL RIGHELLO SONO SOLO ALCUNI.



LE CARATTERISTICHE DEGLI STRUMENTI :

STRUMENTI DIGITALI HANNO UN DISPLAY ELETTRONICO, QUELLI
ANALOGICI HANNO UNA SCALA GRADUATA.

TEMPO



ANALOGICO



DIGITALE

MASSA



ANALOGICO



DIGITALE

LA PORTATA È IL VALORE MASSIMO CHE LO STRUMENTO PUÒ MISURARE: {
RIGHELLO 10 CM
ROTELLA 10 M
CENTIMETRO DA SARTA 1,5 M

LA SENSIBILITÀ È LA PIÙ PICCOLA VARIAZIONE DI UNA GRANDEZZA CHE LO STRUMENTO RILEVA.

PIÙ SENSIBILE



IL CALIBRO VENTESIMALE APPREZZA $1/20$ mm, CIÒ È 0,05 mm.

MENO SENSIBILE



LA ROTELLA METRICA APPREZZA IL CM