

MISURA

RAPPORTO FRA UNA GRANDEZZA E
UN'ALTRA AD ESSA OMOGENEA
SCELTA COME

UNITÀ
fondamentale o
campione

ARBITRARIE

CONVENZIONALI

usano

STRUMENTI

*per
effettuare*

- ERRORE
- APPROSSIMAZIONE

*ha un
margin di*

formano

SISTEMI

con

MULTIPLI

SOTTOMULTIPLI

*per
effettuare*

STIMA

VERIFICA

RIDUZIONE

*si esprime
con*

- NUMERO
- MARCA

UNITÀ DERIVATE
O SECONDARIE

della

REALTÀ

FISICA

ECONOMICA

MONETE

- LUNGHEZZA
- PESO/MASSA
- CAPACITÀ
- ESTENSIONE SOLIDA
- DURATA
- AMPIEZZA
- TEMPERATURA
- VELOCITÀ
- SUPERFICIE/ESTENSIONE
- SPAZIO
-