## 

## PRESSIONE

La parola "pressione" assume molti significati nel linguaggio comune. La definizione fisica di pressione indica quanta spinta, o forza gravitazionale, viene esercitata da tutta la materia circostante o vicina. Solidi, liquidi o gas possono subire o esercitare pressione.

DEFINIZIONE: forza esercitata su una determinata area.

UNITÀ: molte unità diverse sono usate a seconda del campo scientifico: libbre per pollice quadrato (psi), millibar, ecc. Qui usiamo i Pascal (Newton/m²), che corrispondono a circa 0,000145 libbre per pollice quadrato.



