

Tabella delle Densità Medie (temperatura di 0°C e pressione di 1 atm)

SOLIDI

Nome	Densità (g/cm ³)	Densità (kg/m ³)
Alluminio	2,700	2700
Argento	10,490	10490
Cemento	3,000	3000
Ferro	7,960	7960
Ghiaccio	0,920	920
Legno	0,750	750
Legno di cedro	0,400	400
Legno d'ebano	0,980	980
Legno d'olmo	0,570	570
Legno di pino bianco	0,420	420
Legno di quercia	0,750	750
Nichel	8,800	8800
Oro	19,300	19300
Ottone	9,070	9070
Osso	1,850	1850
Piombo	11,300	11300
Platino	21,370	21370
Rame	8,960	8960
Sughero	0,240	240
Pianeta Terra	5,520	5520
Tungsteno	19,300	19300
Vetro	2,600	2600
Zinco	6,900	6900

LIQUIDI

Nome	Densità (g/cm ³)	Densità (kg/m ³)
Acqua	1,000	1000
Acqua di mare	1,025	1025
Alcool etilico	0,806	806
Benzina	0,680	680
Gasolio	0,850	850
Glicerina	1,261	1261
Mercurio	13,600	13600
Olio d'oliva	0,920	920
Olio di paraffina	0,800	800

GAS

Nome	Densità (g/dm ³)	Densità (kg/m ³)
Acetilene	1,173	1173
Aria	1,292	1292
Ammoniaca	0,771	771
Diossido di carbonio	1,976	1976
Monossido di carbonio	1,250	1250
Elio	0,178	178
Idrogeno	0,089	89
Ossigeno	1,429	1429
Ozono	2,144	2144