**I metalli: gli utensili, i miti e le trasformazioni chimiche**

**Temperature di fusione di alcuni metalli**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Metallo** | **Simbolo chimico** | **Temp. °C** |
| **Mercurio** | **Hg** | **- 39** |
| **Sodio** | **Na** | **97** |
| **Stagno** | **Sn** | **232** |
| **Cadmio** | **Cd** | **320** |
| **Piombo** | **Pb** | **327** |
| **Zinco** | **Zn** | **420** |
| **Antimonio** | **Sb** | **631** |
| **Alluminio** | **Al** | **660** |
| **Argento** | **Ag** | **962** |
| **Oro** | **Au** | **1064** |
| **Rame** | **Cu** | **1083** |
| **Nichelio** | **Ni** | **1453** |
| **Cobalto** | **Co** | **1495** |
| **Ferro** | **Fe** | **1535** |
| **Zirconio** | **Zr** | **1852** |
| **Cromo** | **Cr** | **1857** |
| **Wolframio** | **W** | **3410** |