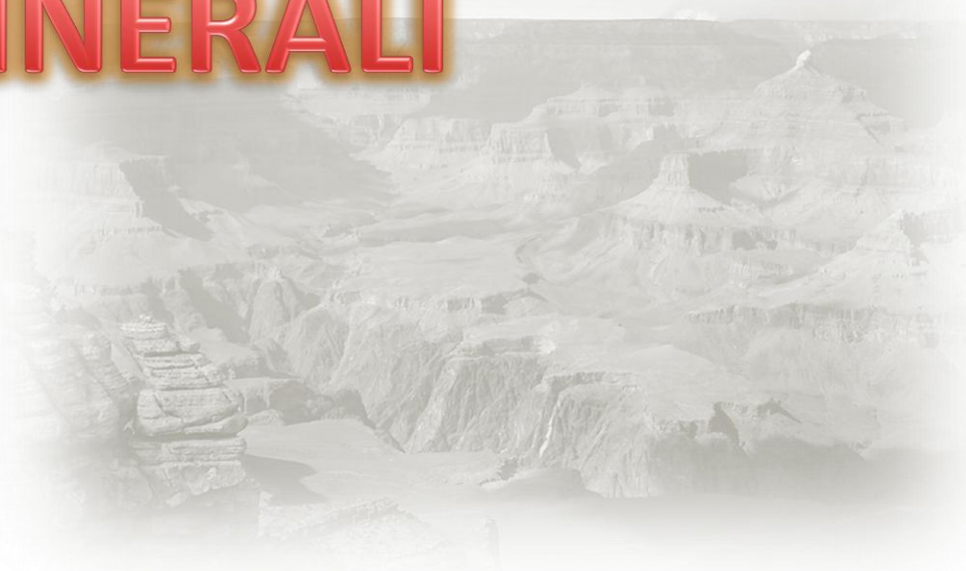




**LE ROCCE  
E**

**I MINERALI**

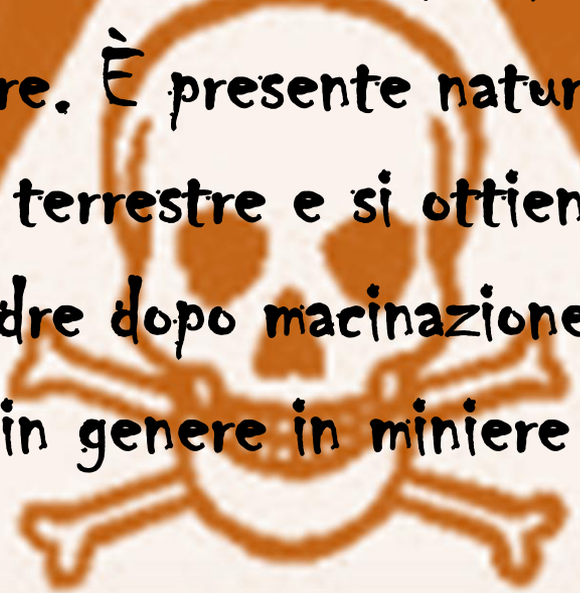




*La Terra ci mette a disposizione delle rocce e dei minerali apprezzati per la loro durezza e bellezza, il loro uso può essere vario, ad esempio per la costruzione di monili e pietre da costruzione.*

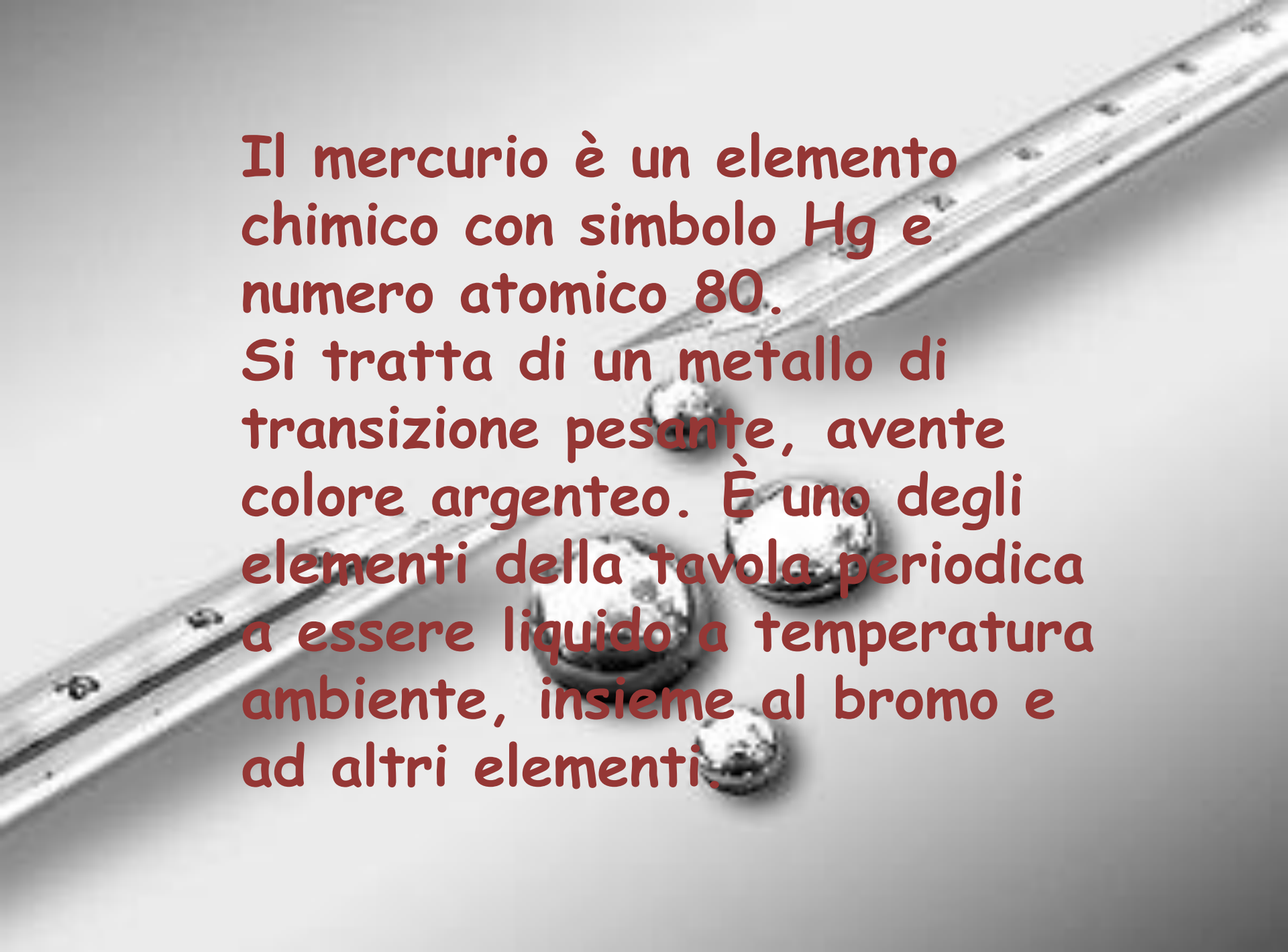
*Le gemme sono minerali o a volte sostanze di natura organica (madreperla, ambra, corallo, ghiaietto) che vengono utilizzate per la produzione di ornamenti e gioielli.*

L'amianto o asbesto è un minerale (un silicato) con struttura fibrosa utilizzato fin da tempi remoti per le sue particolari caratteristiche di resistenza al fuoco e al calore. È presente naturalmente in molte parti del globo terrestre e si ottiene facilmente dalla roccia madre dopo macinazione e arricchimento, in genere in miniere a cielo aperto.





*Il Grand Canyon è un'immensa gola creata dal fiume Colorado nell'Arizona settentrionale. È lungo 446 chilometri circa, profondo fino a 1.600 metri e con una larghezza variabile dai 500 metri ai 27 chilometri. Per la maggior parte è incluso nel parco nazionale del Grand Canyon, uno dei primi parchi nazionali degli Stati Uniti.*



Il mercurio è un elemento chimico con simbolo Hg e numero atomico 80. Si tratta di un metallo di transizione pesante, avente colore argenteo. È uno degli elementi della tavola periodica a essere liquido a temperatura ambiente, insieme al bromo e ad altri elementi.

**Il termine fossile in paleontologia abitualmente viene usato per indicare resti integri o parziali di organismi un tempo viventi, più in generale viene usato per una qualsiasi testimonianza di vita geologicamente passata (antecedente all'epoca attuale): resti animali, quali ossa, denti, uova, conchiglie.**

REALIZZATO DA:

Lucrezia Limina

Diana Caileanu

Luigi Bellantoni

Davide Pelle

Arianna Paparelli

**APPLAUSE**

