

Formazione di Didattica della Scienza per gli Insegnanti di Scuola Media - Seconda edizione



Report of Contributions

Contribution ID: 1

Type: **not specified**

Cos'è l'INFN

Breve introduzione all'Istituto Nazionale di Fisica Nucleare, che organizza il corso, e alle sue attività. Tra queste, una curiosa applicazione del metodo del C14 per svelare un falso d'arte, utilizzando un fenomeno poco noto legato al periodo della Guerra Fredda.

Contribution ID: 2

Type: **not specified**

I fluidi -parte 1

Cos'è un fluido, definizione di pressione. La pressione atmosferica. Semplici esperienze di laboratorio sulla pressione.

Contribution ID: 3

Type: **not specified**

I fluidi - parte 2

Il principio d Archimede, il galleggiamento dei corpi, l'ebollizione e il passaggio di stato

Contribution ID: 4

Type: **not specified**

La propagazione del calore

Contribution ID: 5

Type: **not specified**

La luce

Contribution ID: 6

Type: **not specified**

Elettricità e magnetismo

Contribution ID: 7

Type: **not specified**

Miscellanea