

Nome Classe Data

LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

• COMPLETA LE TABELLE CON SÌ O NO.

| TABELLA A | I MATERIALI E L'ACQUA | | |
|-------------|-----------------------|--------------|-----------|
| | PERMEABILE | IMPERMEABILE | GALLEGGIA |
| CARTA | | | |
| METALLO | | | |
| VETRO | | | |
| LEGNO | | | |
| PLASTICA | | | |
| LANA | | | |
| POLISTIROLO | | | |

| TABELLA B | I MATERIALI E IL CALORE | | | I MATERIALI E L'ARIA | | |
|-------------|-------------------------|--------------------|------------------------|----------------------|------------|-------------|
| | SI INFIAMMA | NON SI INFIAMMA | DIVENTA MOLTO CALDO | SI DEFORMA | SI SOLLEVA | VOLA VIA |
| CARTA | | | | | | |
| METALLO | | | | | | |
| VETRO | | | | | | |
| LEGNO | | | | | | |
| PLASTICA | | | | | | |
| LANA | | | | | | |
| POLISTIROLO | | | | | | |

OSSERVARE COME I MATERIALI SI COMPORTANO CON GLI AGENTI ESTERNI (ACQUA, CALORE, ARIA).