

# ISTITUTO PARITARIO SANDRO PERTINI

ISTITUTO TECNICO SETTORE TECNOLOGICO

Indirizzo: COSTRUZIONI, AMBIENTE E TERRITORIO

Materia: **SCIENZE DELLA TERRA** CLASSE: **Prima**

| ARGOMENTI  | SETT | OTT | NOV | DIC | GEN | FEB | MAR | APR | MAG | GIUG |
|--|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| IL SISTEMA TERRA: Il geosistema. Forma della terra. Reticolo geografico, coordinate geografiche e orientamento. Le carte geografiche.          |      | x   | x   |     |     |     |     |     |     |      |
| TERRA E UNIVERSO: Le stelle. Il sole. Il sistema solare. La teoria del big bang. Moti terrestri e conseguenze. La luna                         |      |     | x   | x   |     |     |     |     |     |      |
| MORFOLOGIA E GEOLOGIA: Minerali e rocce. Il suolo. Geomorfologia.  |      |     |     | x   | x   |     |     |     |     |      |
| LE FORZE INTERNE ALLA TERRA: La struttura della terra. Le strutture della crosta terrestre. I movimenti delle placche. I vulcani. I terremoti. |      |     |     |     |     | x   | x   |     |     |      |
| L'ATMOSFERA: La struttura dell'atmosfera. Le precipitazioni. I venti. Il tempo e il clima.   |      |     |     |     |     |     |     | x   | x   |      |
| L'IDROSFERA: Il ciclo dell'acqua. Le acque salate. I movimenti delle acque oceaniche. Le acque dolci.  |      |     |     |     |     |     |     |     | x   |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
|  |      |     |     |     |     |     |     |     |     |      |