

Nome.....

data.....

## VERIFICA

### Inserisci le parole elencate negli spazi giusti.

migliaia - crosta terrestre - origine - raffreddarsi - gas - stelle - caldissimo - oceani - esplosione - materia - Big Bang - lava - terremoti - montagne - eruzioni - nuvole - scienziati - rocce - Sole - mari

### LA NASCITA DELL'UNIVERSO

Non si conosce con esattezza l'(1)\_\_\_\_\_ dell'universo, dei pianeti e delle stelle, cioè dell'Universo. Gli (2)\_\_\_\_\_ pensano che sia nato moltissimo tempo fa da una violenta (3)\_\_\_\_\_, il (4)\_\_\_\_\_, che causò la formazione e la dispersione di grandi ammassi di (5)\_\_\_\_\_ incandescenti dai quali derivano le (6)\_\_\_\_\_ e i pianeti.

La Terra in origine era un pianeta (7)\_\_\_\_\_ che ruotava molto velocemente intorno al (8)\_\_\_\_\_. In seguito l'esterno della Terra iniziò a (9)\_\_\_\_\_ e di indurì formando la (10)\_\_\_\_\_. All'interno però la (11)\_\_\_\_\_ era rimasta incandescente e, a causa di violenti (12)\_\_\_\_\_ ed (13)\_\_\_\_\_ vulcaniche, fuoriusciva sulla superficie terrestre in forma di (14)\_\_\_\_\_ e (15)\_\_\_\_\_ caldi. La lava fuoriuscita si raffreddò e si indurì formando le (16)\_\_\_\_\_. I gas salirono in cielo e crearono le (17)\_\_\_\_\_. Iniziò a piovere. Piovve per (18)\_\_\_\_\_ di anni, e, in questo modo, si formarono i (19)\_\_\_\_\_ e gli (20)\_\_\_\_\_.

Link alla versione interattiva: visibile nel sito [hotpotatoes.net](http://hotpotatoes.net), user: maestragina, password: NTISHONY, classe 1).