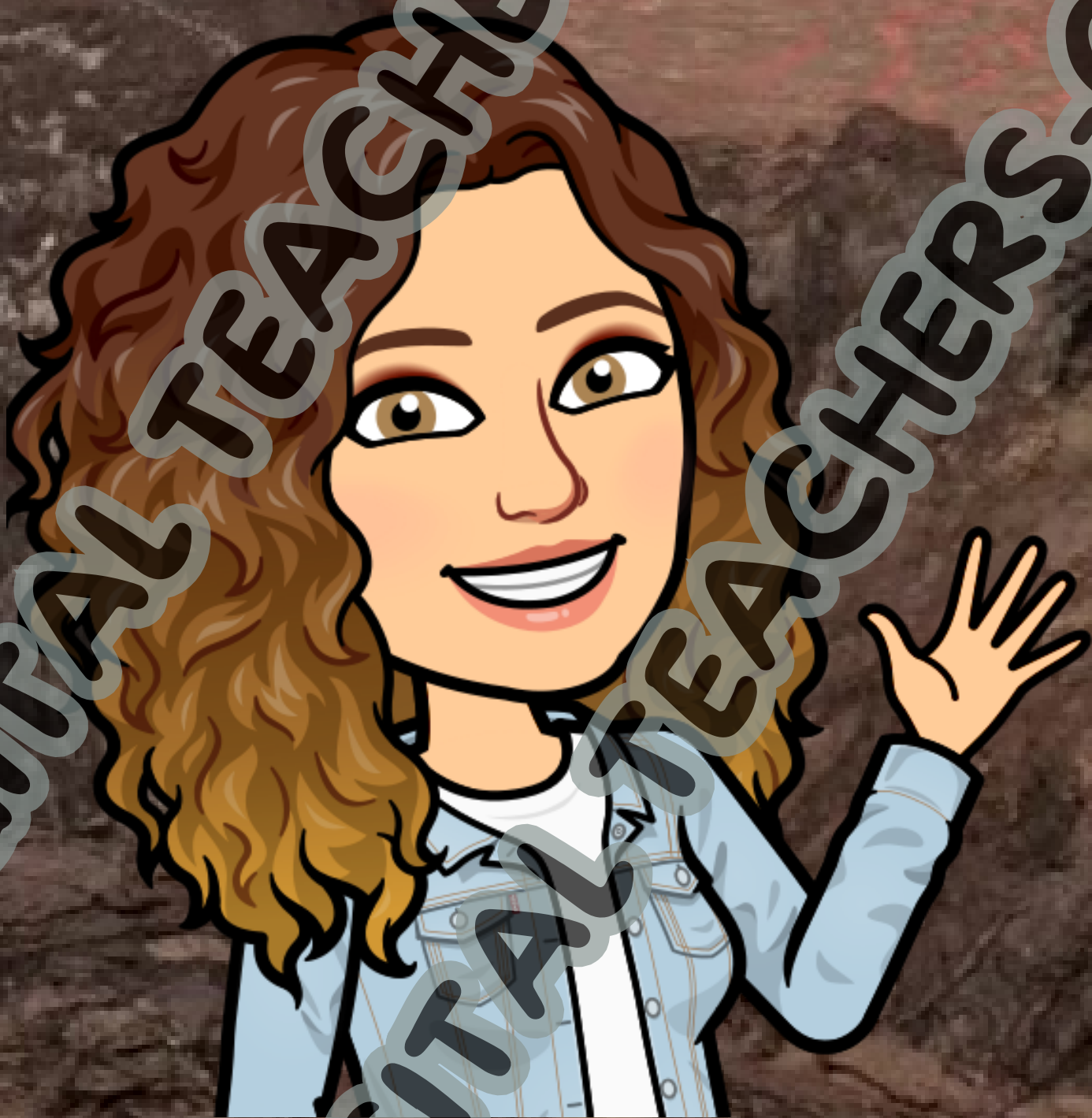


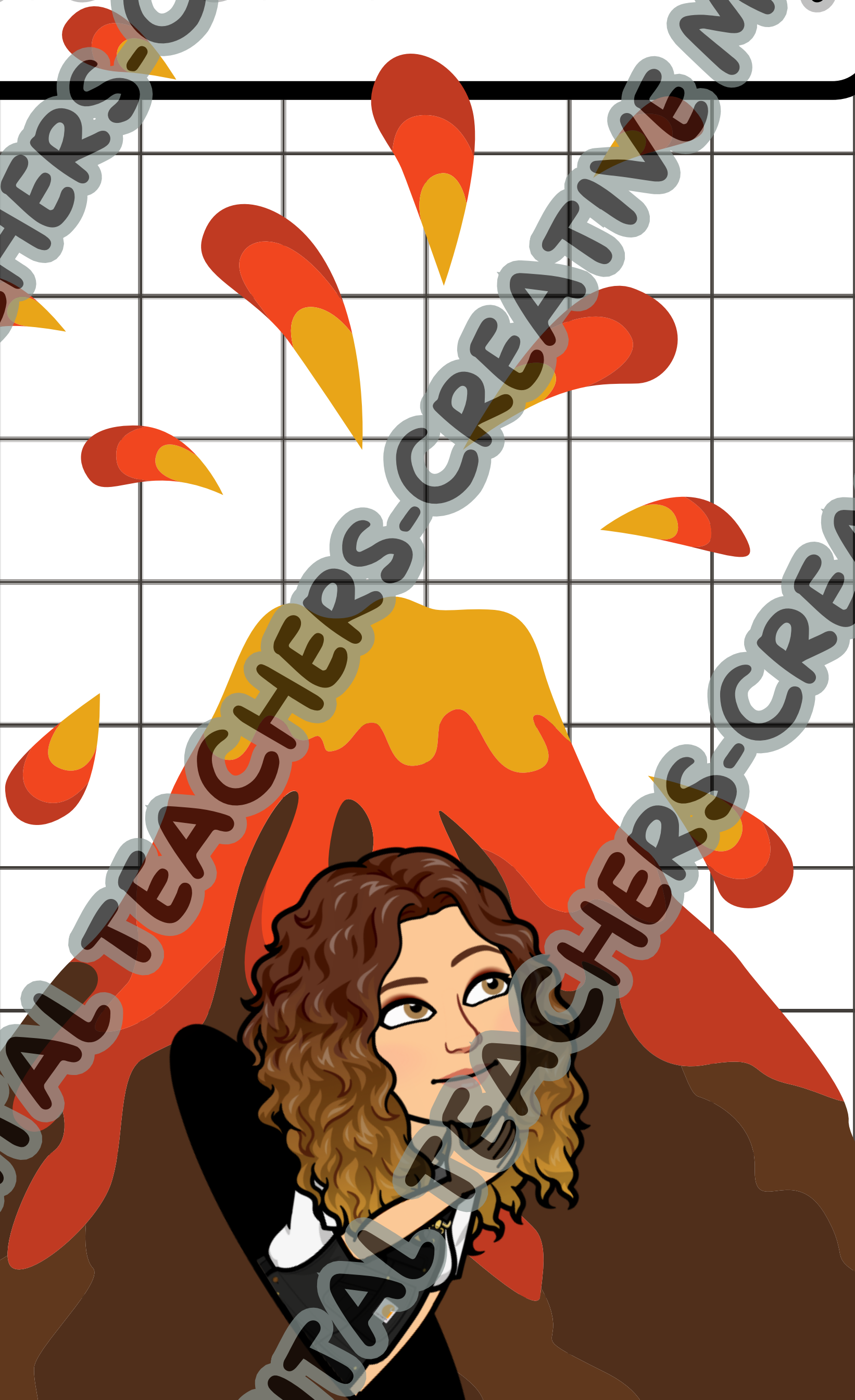
Oggi andiamo...

ALLA SCOPERTA DEI VULCANI

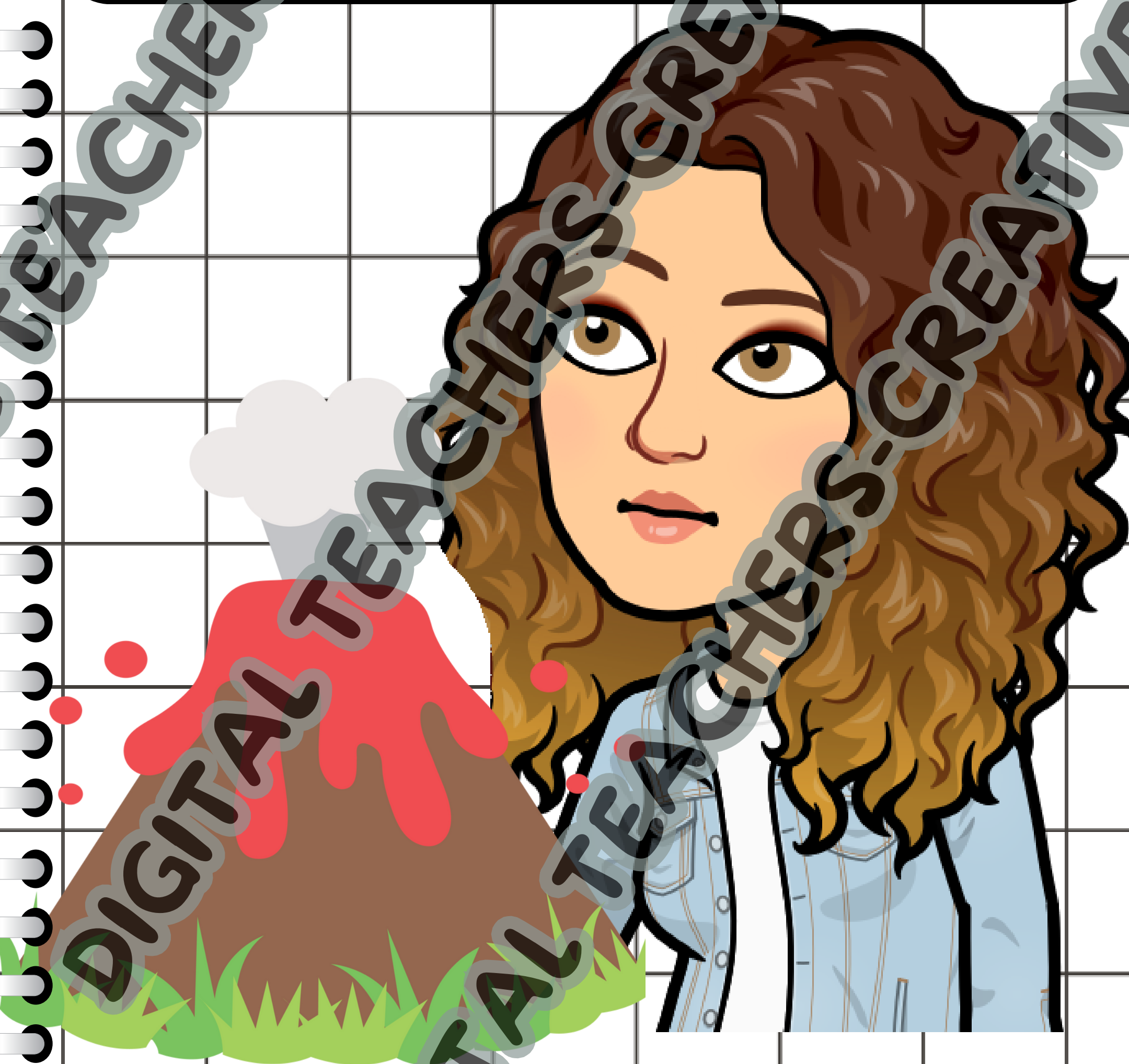


DIGITAL TEACHERS-CREATIVE MOOD

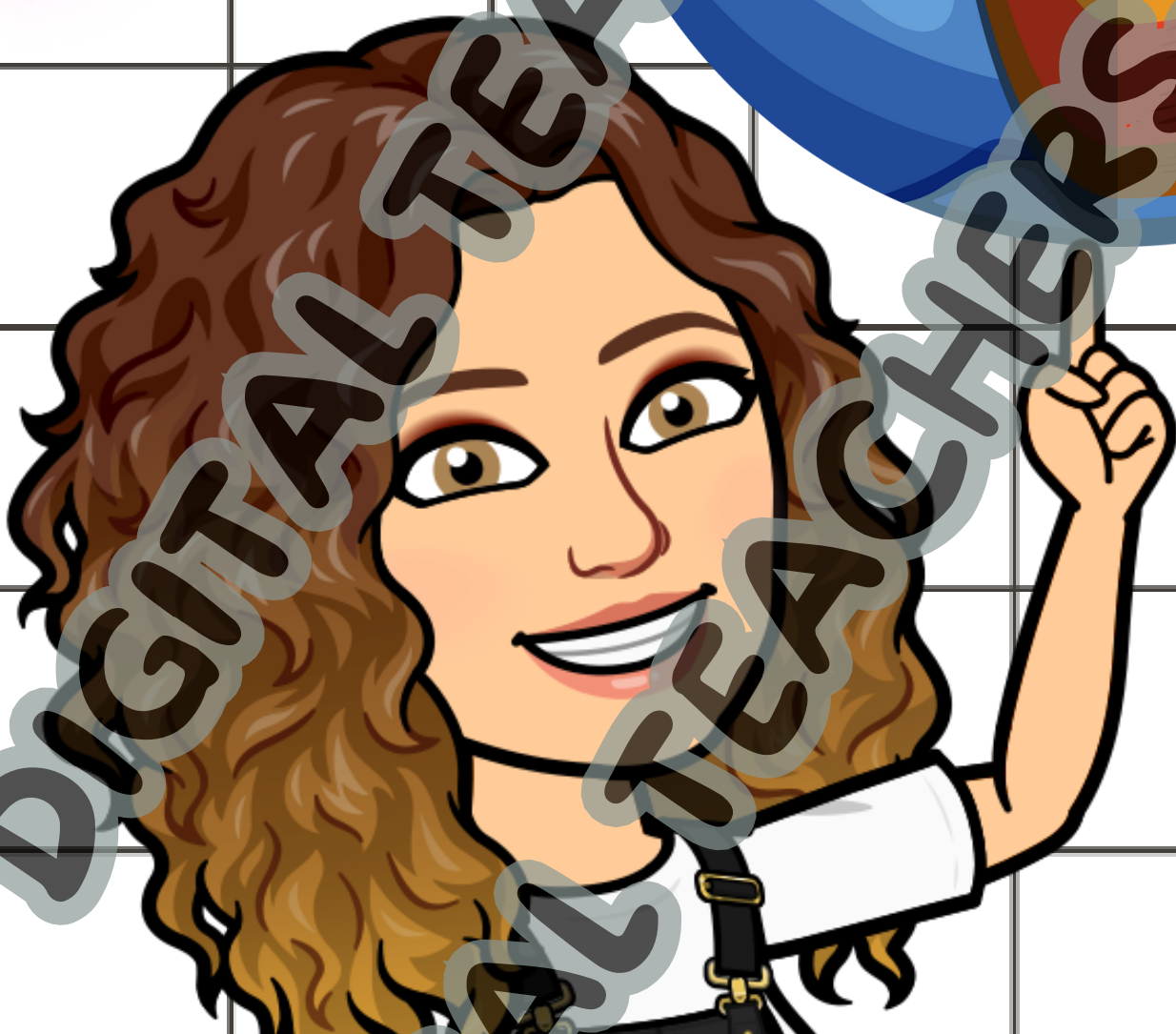
Cosa sono i vulcani?



I vulcani sono
spaccature della crosta
terrestre da cui
fuoriescono materiali
allo stato liquido, solido e
gassoso.



La fuoriuscita di questi materiali dipende esclusivamente dai movimenti che avvengono sotto la superficie terrestre



Quando una zolla
si scontra con un'altra
zolla, crea del magma,
che tenderà a salire.



Ricorda la zolla è
detta anche placca
ed è l'elemento
base che costituisce
la crosta terrestre



Come è fatto
un vulcano?



La struttura di un vulcano presenta i seguenti elementi:



CRATERE

CAMINO VULCANICO

CAMERA MAGMATICA

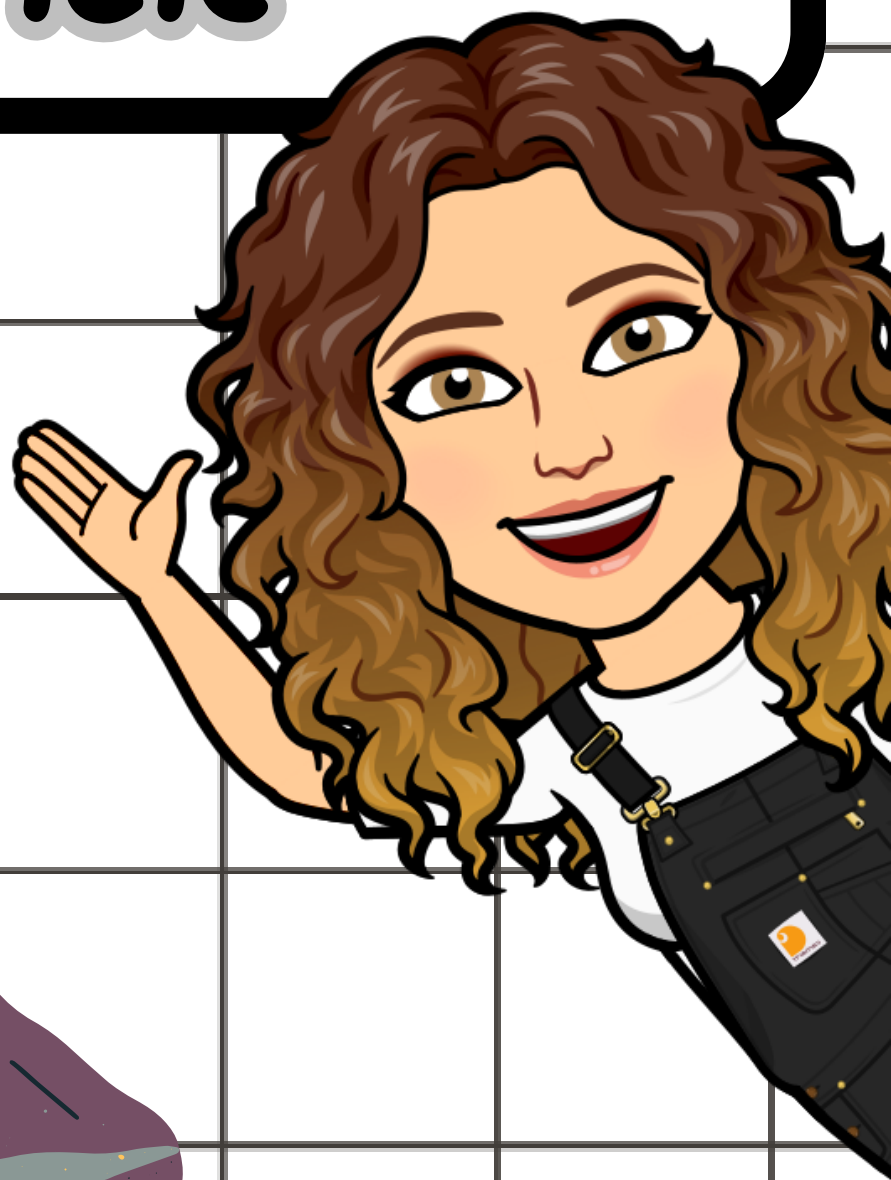
CAMERA MAGMATICA

La camera magmatica è situata in profondità e raccoglie il magma



CAMINO VULCANICO

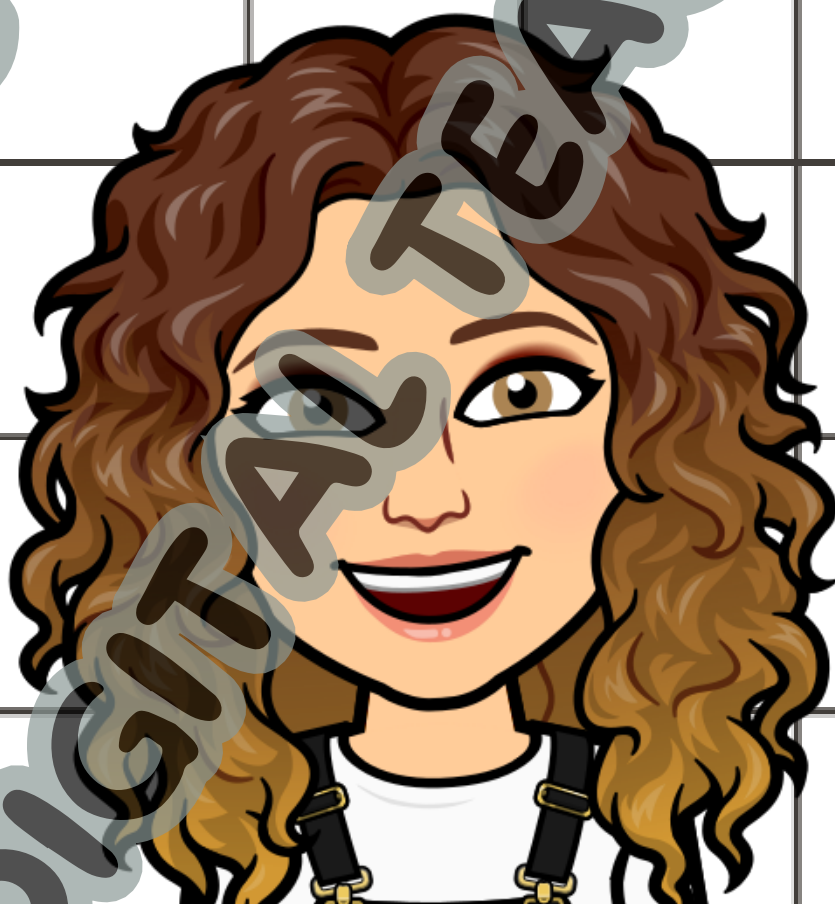
Il camino vulcanico
collega la camera
magmatica alla
bocca del vulcano e
dunque alla
superficie



CRATERE



La bocca o il cratere è
l'apertura verso
l'esterno dalla quale
fuoriesce la lava.



**...E ADESSO SIETE
PRONTI PER UNA
NUOVA
AVVENTURA?**



DIGITAL TEACHERS-CREATIVE MOOD

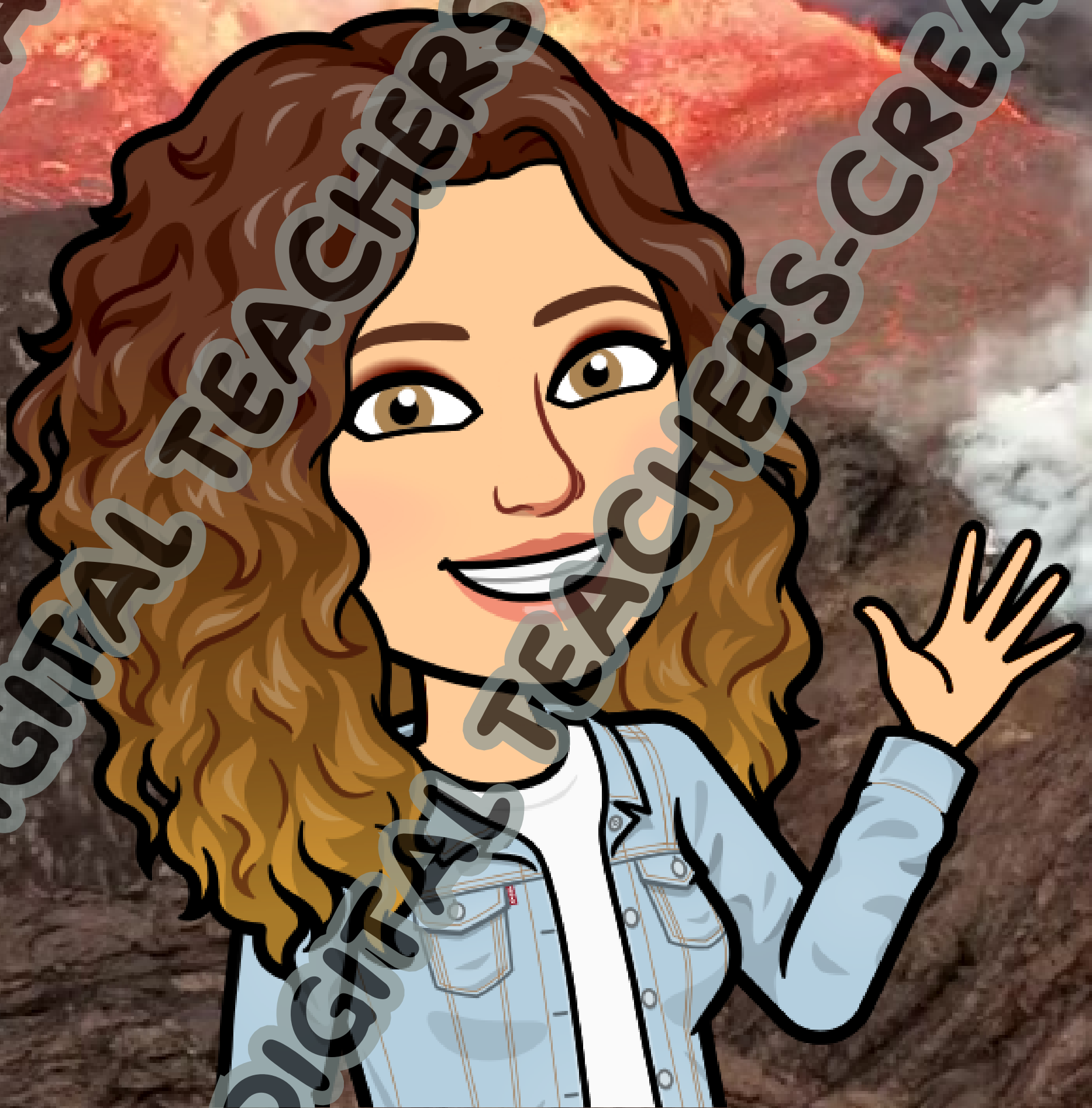
SEGUITEMI...



DIGITAL TEACHERS-CREATIVE MOOD

Oggi andiamo.

ALLA SCOPERTA DEI VULCANI



DIGITAL TEACHERS-CREATIVE MOOD