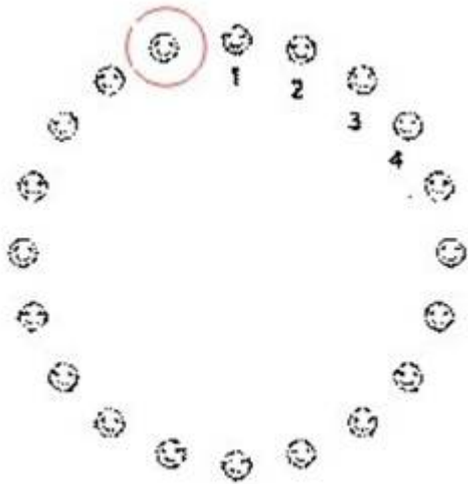


### Soluzione test 1

Il vincitore è indicato dal circoletto rosso



### Soluzione del test 2

La Niña corrisponde alla zona viola della foto 1, El Niño alla zona bianca della foto 2, perché i colori rispettivamente sono quella della temperatura più bassa e quella della più alta, secondo la scala cromatica riportata nel grafico in basso.

### Soluzione del test 3

Si sovrappongono le impronte dei Celorosauri e quelle dell'Ornitisco con quelle del Prosauropode.

### Soluzione del test 1

Il vincitore è quello indicato nel circoletto rosso



### Soluzione del test 2

Le zone geografiche più influenzate sono quelle più vicine all'origine di El Niño, nell'ordine sono le isole Galapagos, la Florida e la California. Si possono prevedere fino al 2010 al massimo 3 El Niño.

### Soluzione del test 3

Studiando la distanza tra un' impronta e l'altra nelle piste fossilizzate i paleontologi riescono a calcolare la velocità di spostamento dei dinosauri.