

SCARICA QUESTO POSTER E DISTRIBUISCILO LIBERAMENTE

UNISCITI A UNA COMUNITÀ DI EDUCATORI CHE STANNO TRASFORMANDO LA PROPRIA CLASSE

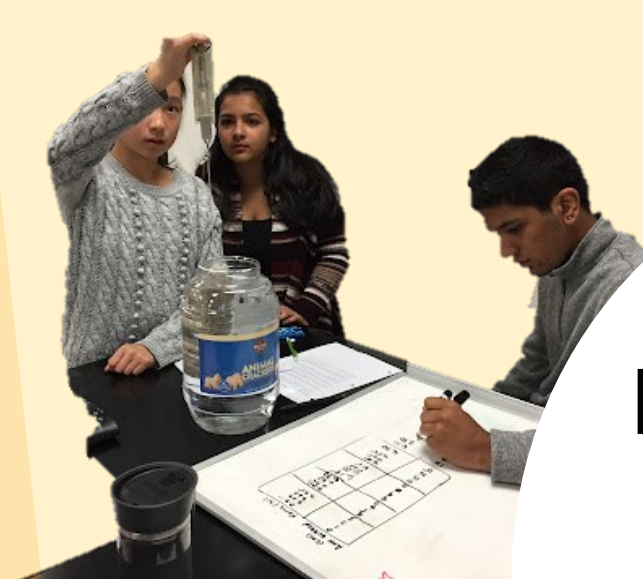


GRUPPO FACEBOOK



10

La motivazione è un obiettivo, non un prerequisito



1

La scienza è un modo di pensare, non un insieme di fatti



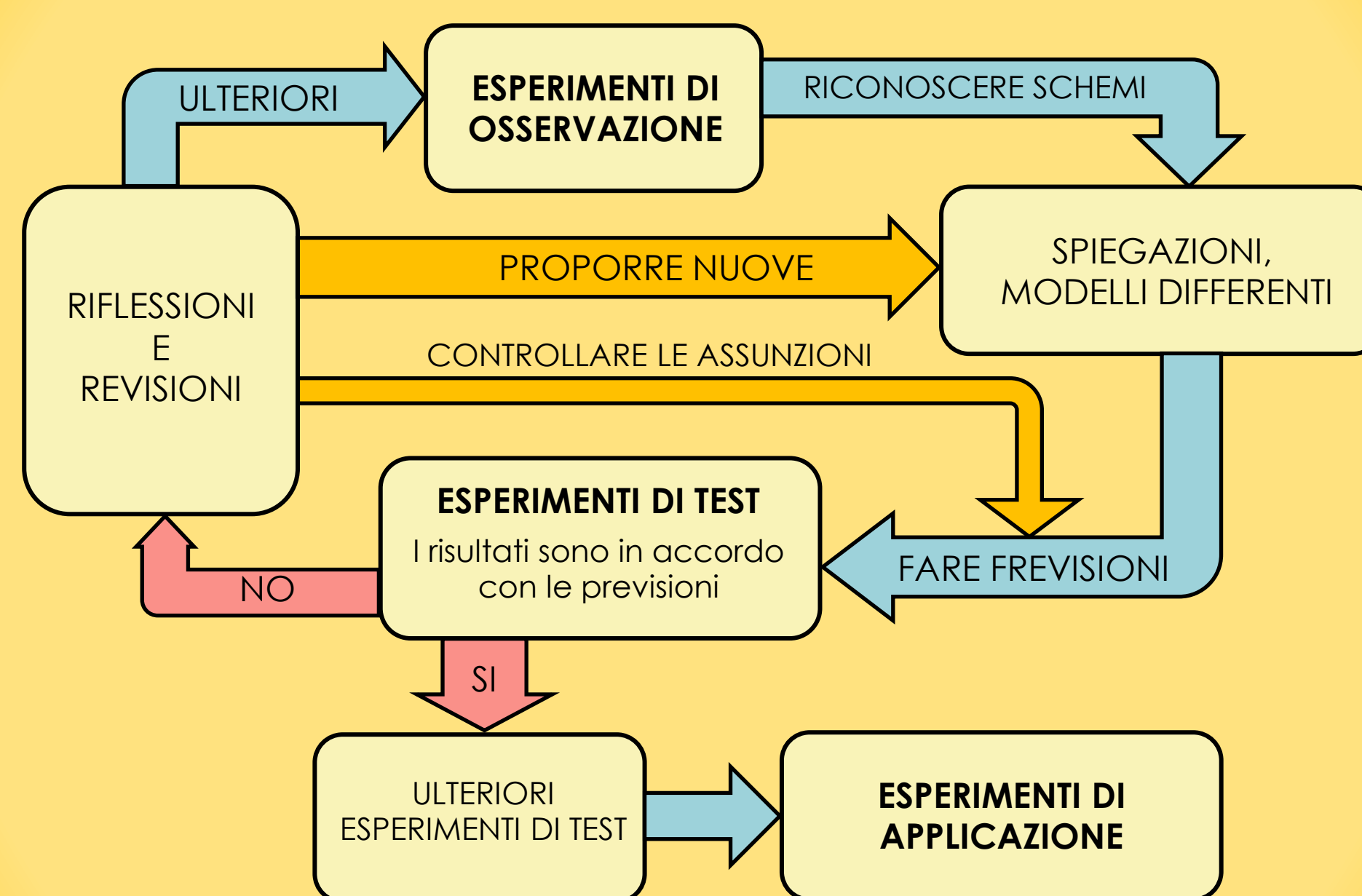
2

Tutti gli studenti hanno già una mente scientifica

9

ISLE è una forza di umanizzazione nell'educazione

I DIECI PRINCIPI DELL'ISLE (INVESTIGATIVE SCIENCE LEARNING ENVIRONMENT)



Trasformare l'apprendimento delle scienze da un ascolto passivo a un'indagine collaborativa del mondo naturale centrata sugli studenti.

3

Profondità concettuale piuttosto che fluidità procedurale



8

Le esperienze concrete vengono prima di termini e di equazioni



4

Il pensiero critico va praticato, non predicato



7

Imparare a pensare è essenziale nel nostro mondo complesso



6

La collaborazione è al cuore dell'apprendimento



5

L'errore è un motore, non un fallimento



I DIECI PRINCIPI IN MAGGIORE DETTAGLIO



www.islephysics.net