

FORMAZIONE alla DDI e modelli di slide per la Scuola

Slide LES

Slide Scuola media

Slide Liceo Classico

5 LES

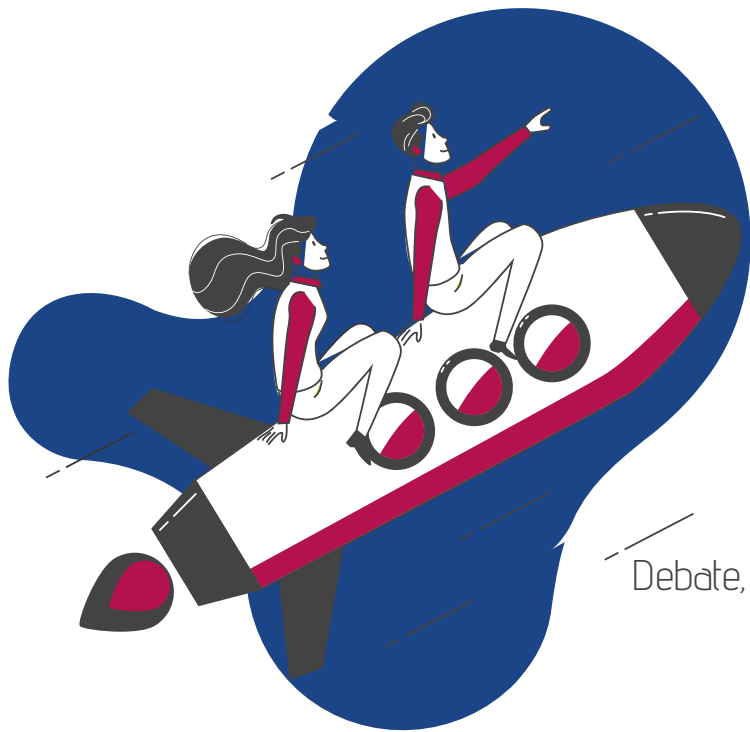
Unità didattica n. del 25 novembre 2020

SCIENZE I PIANETI



Prof. Giovanni Campagnoli

COSA FACCIAMO OGGI?



1.LEZIONE 20'

2.QUESTION TIME 15'

3.ESERCITAZIONE 20'

4. ALTRO 5'

Debate, Case history, uscita, ecc ecc

“Questa è una citazione. Parole piene di saggezza
ISPIRATE
FATE SOGNARE SEMPRE. ”
— **QUALCUNO DI IMPORTANTE**

QUESTO È UN GRANDE TITOLO

e questo è il sottotitolo che lo
rende comprensibile

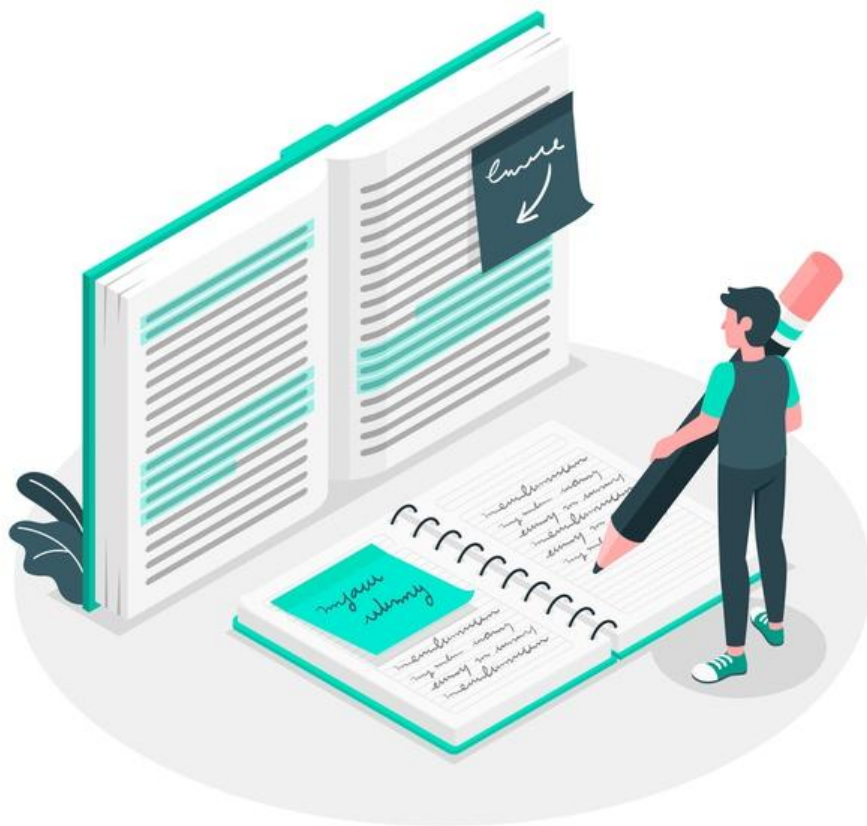
IL TITOLO DELLA SLIDE VA QUI

Sai cosa ti aiuta a chiarire il tuo punto?
Liste come questa:

- Perchè sono semplici
- puoi organizzare le tue idee con chiarezza

E la cosa più importante: il pubblico non perderà il punto della tua presentazione



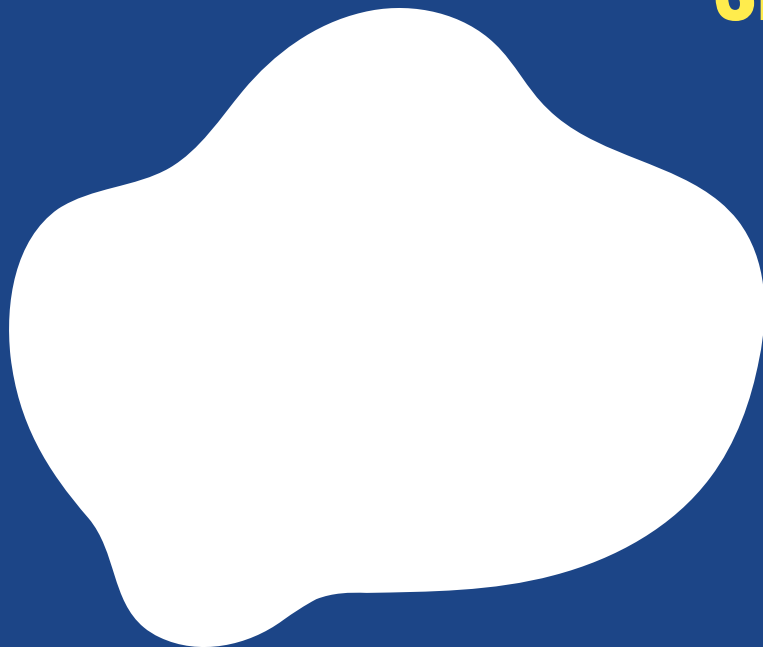


COMPITI

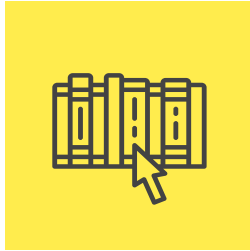
- ❑ Studiare da pag. 35 a 45
- ❑ Esercitazione su classroom

UN'IMMAGINE RINFORZA SEMPRE IL CONCETTO

Le immagini svelano grandi
quantità di dati, quindi ricorda: usa
un'immagine invece di testi lunghi.
Il tuo pubblico lo apprezzerà



FORSE PUÒ AIUTARTI SUDDIVIDERE I CONTENUTI



MERCURIO

Mercurio è il pianeta più vicino al Sole e il più piccolo del Sistema Solare: è solo leggermente più grande della nostra Luna. Il nome del pianeta non ha nulla a che fare con il metallo liquido, poiché prende il nome dal dio messaggero romano, Mercurio



VENERE

Venere ha un bel nome ed è il secondo pianeta dal Sole. È terribilmente caldo, persino più caldo di Mercurio, e la sua atmosfera è estremamente velenosa. È il secondo oggetto naturale più luminoso nel cielo notturno dopo la Luna

QUESTO È UN GRANDE TITOLO

e questo è il sottotitolo che lo
rende comprensibile

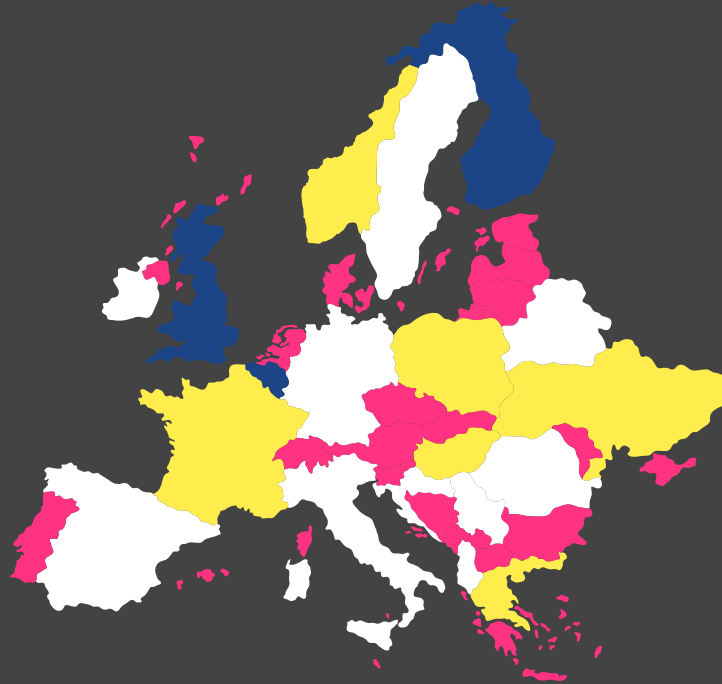
QUESTA È UNA MAPPA

MARTE

È pieno di polvere di ossido di ferro.

VENERE

Venere ha un bellissimo nome, ma è terribilmente caldo.



MERCURIO

È il pianeta più vicino al sole.

NETTUNO

Nettuno è il pianeta più lontano dal Sole.

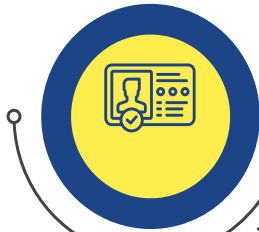
UNA TIMELINE FUNZIONA SEMPRE BENE

MARTE

Marte è in realtà un luogo freddo. È pieno di polvere di ossido di ferro.

VENERE

Venere ha un bel nome ed è il secondo pianeta dal Sole.



È il pianeta più vicino al Sole e il più piccolo del nostro Sistema Solare.

MERCURIO



È il pianeta più grande del nostro sistema solare.

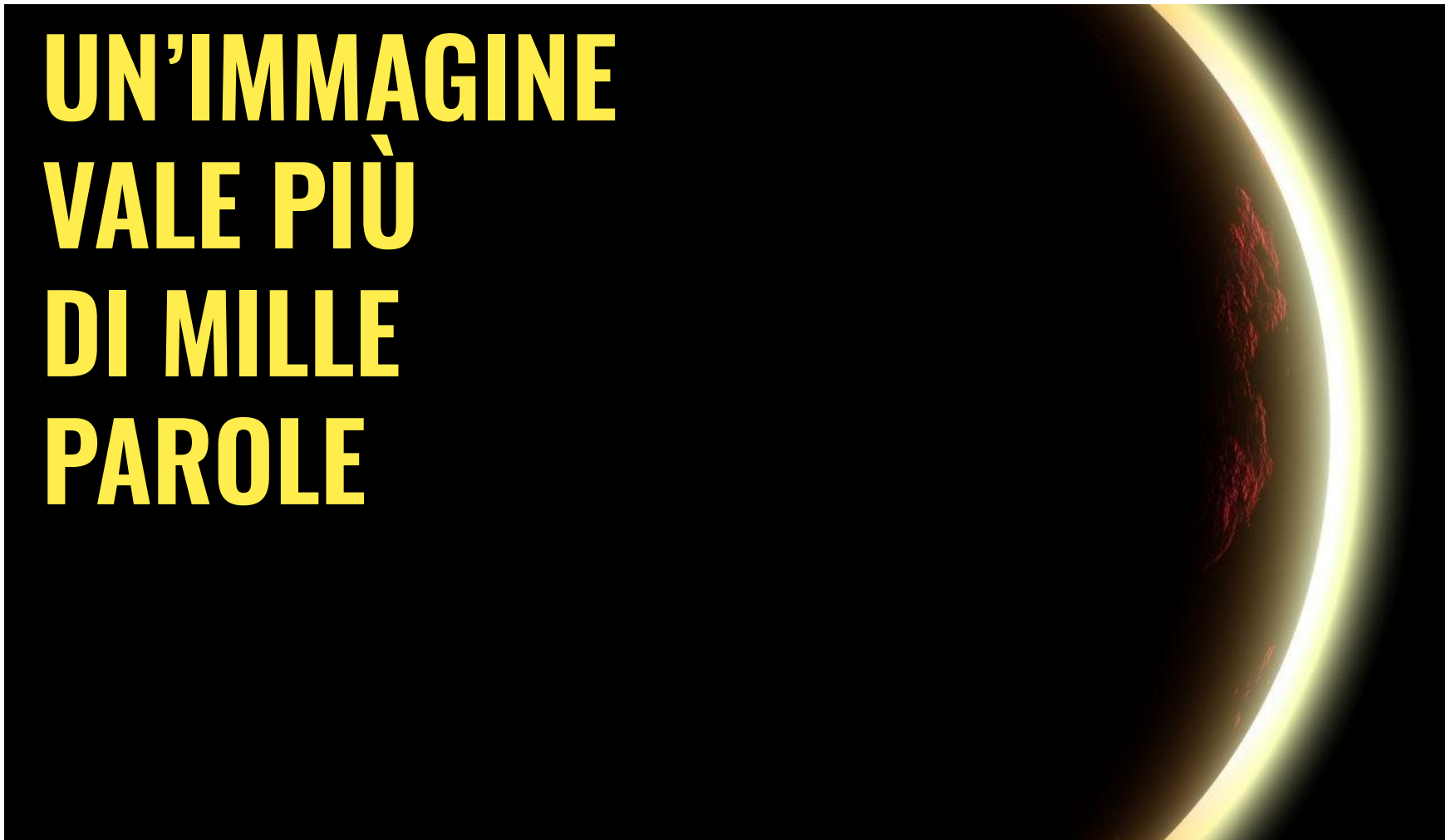
GIOVE



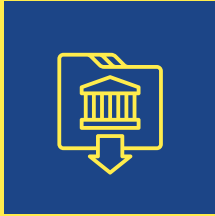
È composto principalmente da idrogeno ed elio.

SATURNO

**UN'IMMAGINE
VALE PIÙ
DI MILLE
PAROLE**



POTRESTI USARE TRE COLONNE



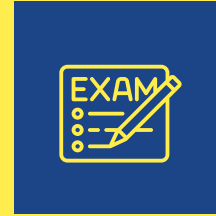
MARTE

Nonostante sia rosso, Marte è in realtà un luogo freddo. È pieno di polvere di ossido di ferro



GIOVE

È un gigante gassoso e anche il pianeta più grande del nostro sistema solare. Giove è il quarto oggetto più luminoso del cielo



MERCURIO

È il pianeta più vicino al Sole e il più piccolo del nostro Sistema Solare

CLASSROOM

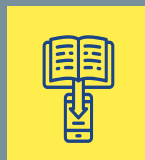


- Accedere sempre e ovunque
- Condividere risorse ed interagire
- Collaborare con i compagni

RINFORZA IL CONCETTO USANDO L'INFOGRAFICA

L'INFOGRAFICA RENDE LA TUA IDEA COMPRENSIBILE

È il pianeta più vicino al Sole e il più piccolo del nostro Sistema Solare



Nonostante sia rosso, Marte è in realtà un luogo freddo. È pieno di polvere di ossido di ferro



È un gigante gassoso e anche il pianeta più grande del nostro sistema solare. Giove è il quarto oggetto più luminoso del cielo

— TRE TUTORIAL E QUATTRO STRUMENTI

Tutto quello che vuoi sapere su Google Classroom

Google Classroom: Monitorare e Valutare con la nuova Sezione Voti | Googley News

Guida completa a Google Meet per la Didattica a distanza

<https://chrome.google.com/webstore/detail/videomirror/lgknkdlijlkhkafjfejjblfdcnmdpkh>

https://jamboard.google.com/d/1HYnxhR35lx35JMxS1AjZbdLM-6j8XnceRsQPKHq4Lck/edit?usp=meet_whiteboard

<https://www.canva.com/>

<https://www.thinglink.com/>