



# **TECNOLOGIE COME SUPPORTO ALLA DIDATTICA PER UN UTILIZZO COSTRUTTIVO DELLO STRUMENTO**

**-Tolentino, 21 MARZO 2019-**



**ASSOCIAZIONE ITALIANA  
MAESTRI CATTOLICI**



# AMBIENTE COSTRUTTIVO

PADLET PRIMAVERA

PADLET SCIENZE

DRIVE SCRITTURA CONDIVISA



**iniziamo**

pensiamo ad una parola per sintetizzare questa frase:

**UTILIZZO DELLE TECNOLOGIE IN MODO  
COSTRUTTIVO**











**APPRENDIMENTO:**

**PROCESSO SOCIALE**

**APPRENDIMENTO SIGNIFICATIVO**

# METODOLOGIE PIU' CONOSCIUTE

- Classe Scomposta-Classe laboratorio
- Debate
- Contenuti Didattici Disciplinari
- Aule laboratorio
- Flipped Classroom
- SPAZI At elier
- Pensiero computazionale Fab-Lab,Coding
- Book in progress
- ...





# IL DIGITALE E' UN'OCCASIONE PER RIPENSARE LA SCUOLA

**“PNSD”**

Legge 107 del 13 luglio 2015



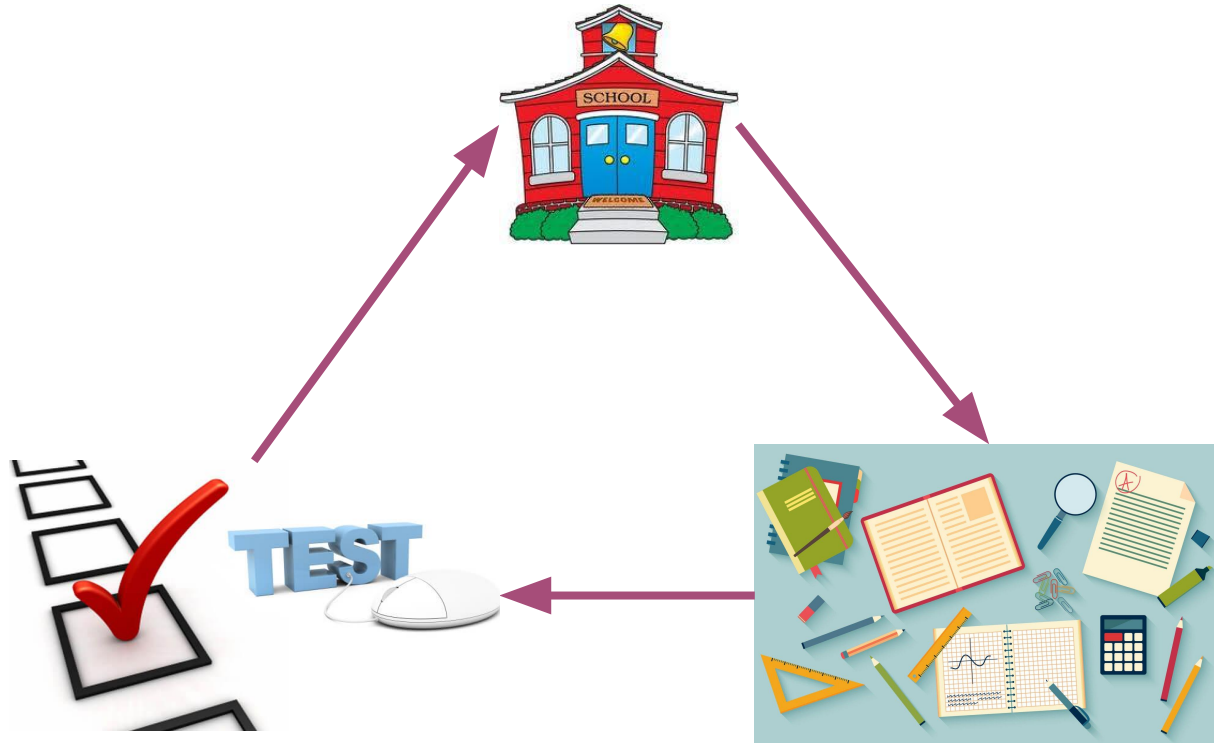
una metodologia:

La flipped classroom

Ne abbiamo sentito parlare tante volte,  
Ma che cos'è davvero?

# Lezione tradizionale

Questa è la lezione tradizionale!



# Proviamo

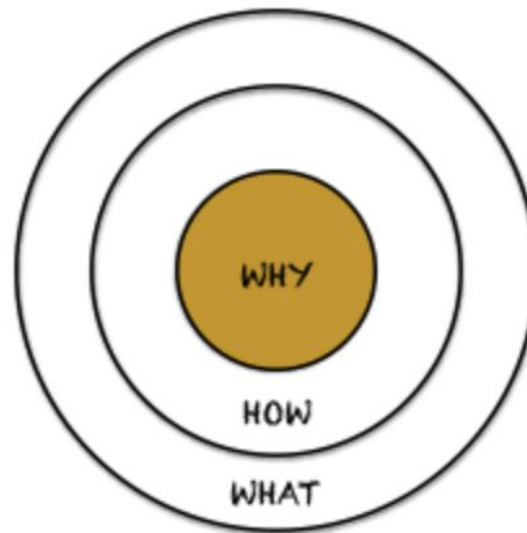
Rendi coscienti gli studenti del processo di apprendimento?

Spieghi loro che metodi usi e perchè?

Spieghi ai tuoi studenti come verranno valutati?

# Start with why

Iniziamo dal perché - Simon Sinek



The Golden Circle: Why, How, What



# Come si rovescia la classe?



# Proviamo insieme



# Con quali strumenti digitali?

Il gioco è un buon modo:

- [Learningapps](#)
- [Pocket Movies](#)
- [gosoapbox](#)

Il coding è un buon modo


- [Scratch 3](#)
- [Cospaces](#)

La realtà aumentata è un buon modo

- [Blappar](#)
- [Zappar](#)

# Flipped classroom

- [Repository Progetti](#)
- [Video di Graziano Cecchinato](#)
- [Innovare la scuola con le tecnologie digitali](#)



[danila.leonori@gmail.com](mailto:danila.leonori@gmail.com)  
[stefania.giache@gmail.com](mailto:stefania.giache@gmail.com)