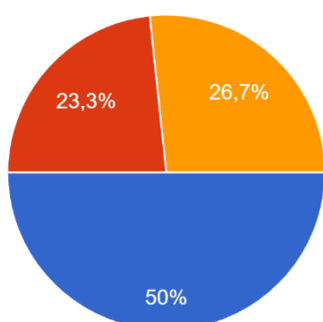


# ESITI QUESTIONARIO DOCENTI

## Next Generation Classrooms prevede la trasformazione delle aule in ambienti di apprendimento innovativi

Quale "sistema" si potrebbe adottare nella nostra scuola per innovare gli ambienti di apprendimento?

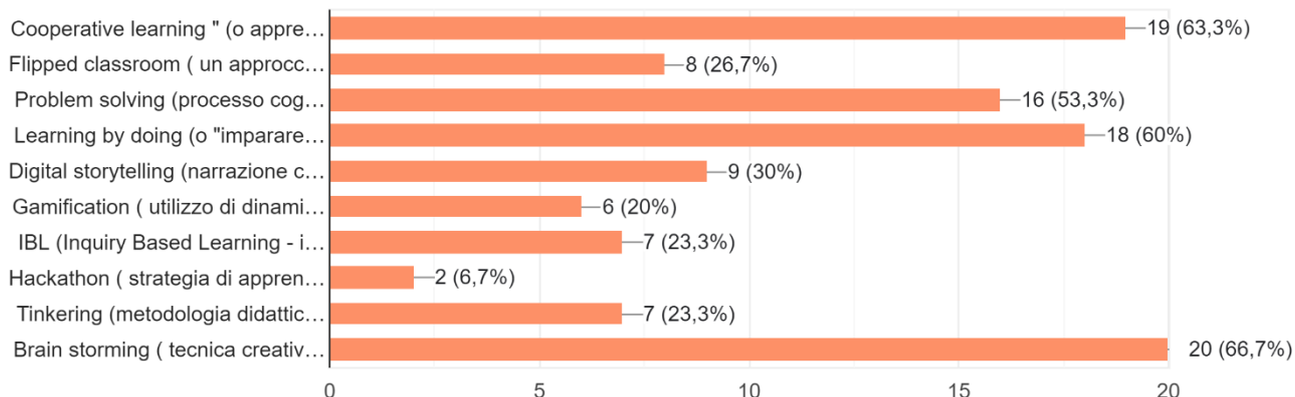
30 risposte



- Sistema aule "fisse" (assegnate a ciascuna classe per l'intera durata dell'anno scolastico con setting riconfigurabile-elementi flessibili-/trasf...)
- Sistema aule "tematiche" (Ambienti di apprendimento dedicati per disciplina con rotazione delle classi- aule specializzate )
- Sistema "ibrido" (sistema che comprende entrambe le soluzioni precedenti)

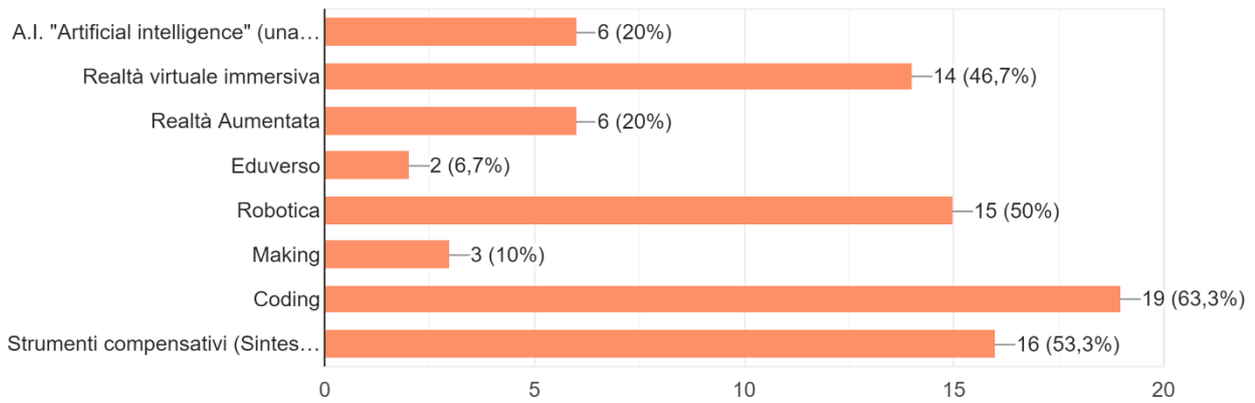
Tra le seguenti metodologie didattiche, quale ritieni più adatte al sistema prescelto? (scegliere al massimo 5 opzioni)

30 risposte



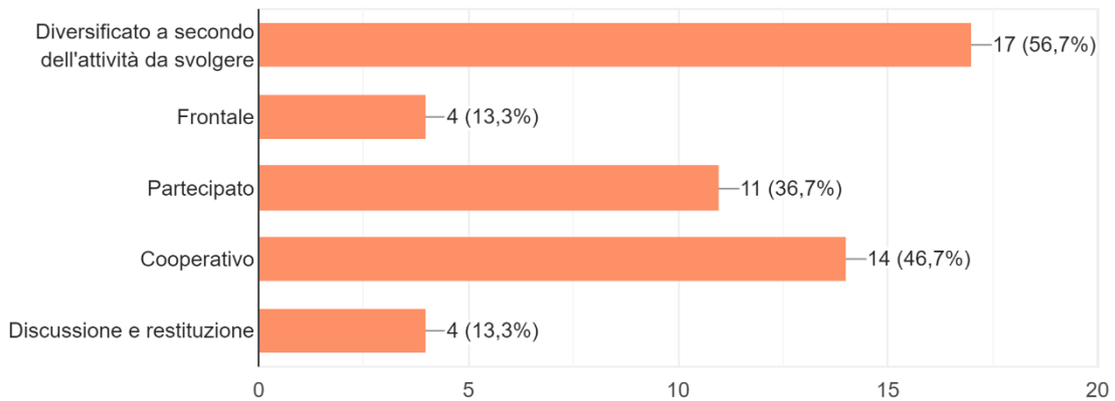
### Quali ritieni siano le tecnologie necessarie per "la scuola del futuro" ? (scegliere al massimo 4 opzioni)

30 risposte



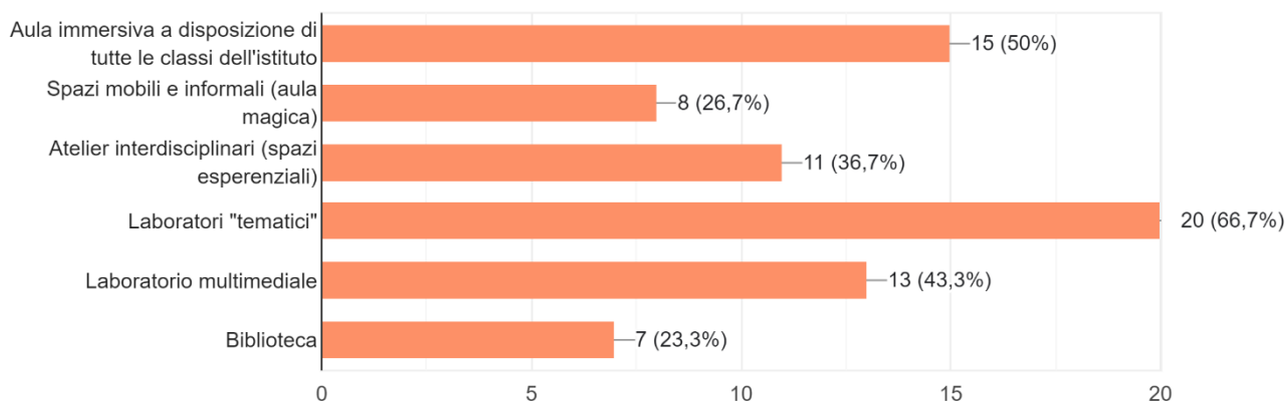
### Quale "setting" per un' aula ambiente di apprendimento innovativo e inclusivo?

30 risposte



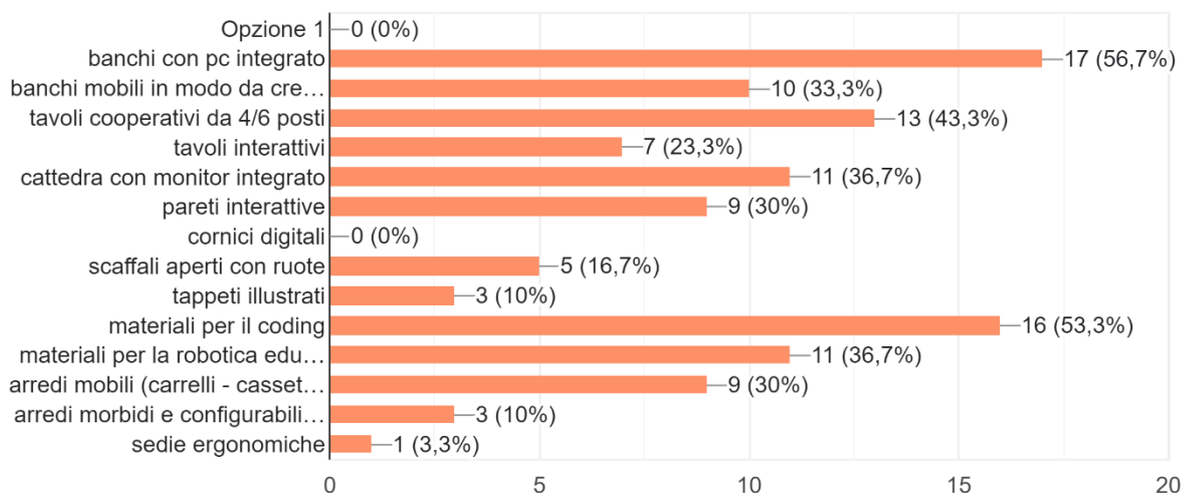
Quali fra i seguenti spazi ritieni debbano essere potenziati o realizzati per un ambiente di apprendimento innovativo e inclusivo? (indicare massimo 3 opzioni)

30 risposte



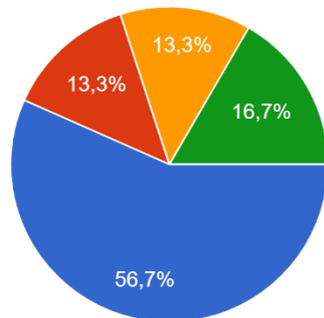
Quali fra i seguenti arredi e materiali sarebbero necessari per creare un ambiente di apprendimento innovativo e inclusivo? (indicare massimo 5 opzioni)

30 risposte



Quale misura di accompagnamento sarebbe necessaria per un efficace utilizzo degli ambienti da realizzare?

30 risposte



- Formazione del personale
  - Mentoring/Tutoring tra pari
  - Comunità di Pratiche interne
  - Scambi di pratiche a livello nazionale e/o internazionale
-