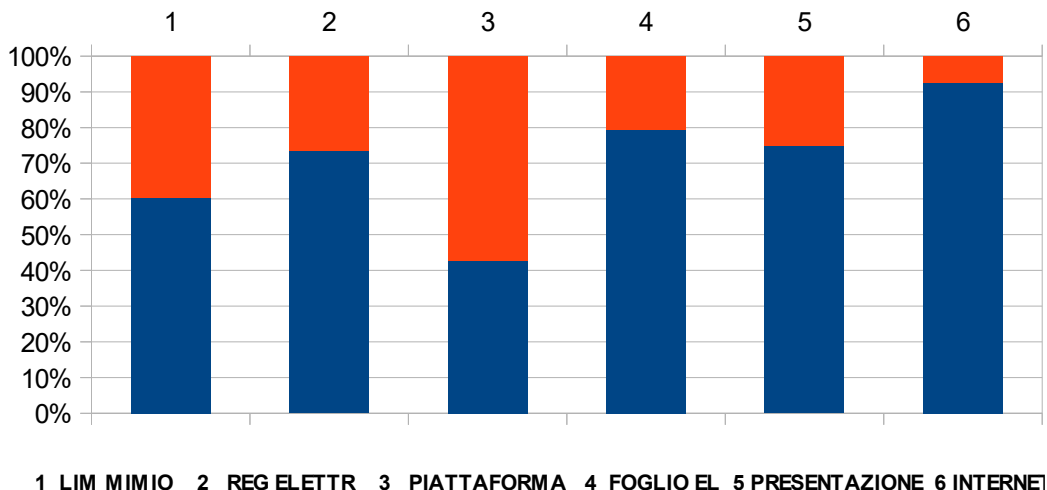


QUALCHE RISULTATO DALL'ANALISI DEI QUESTIONARI

attività di formazione

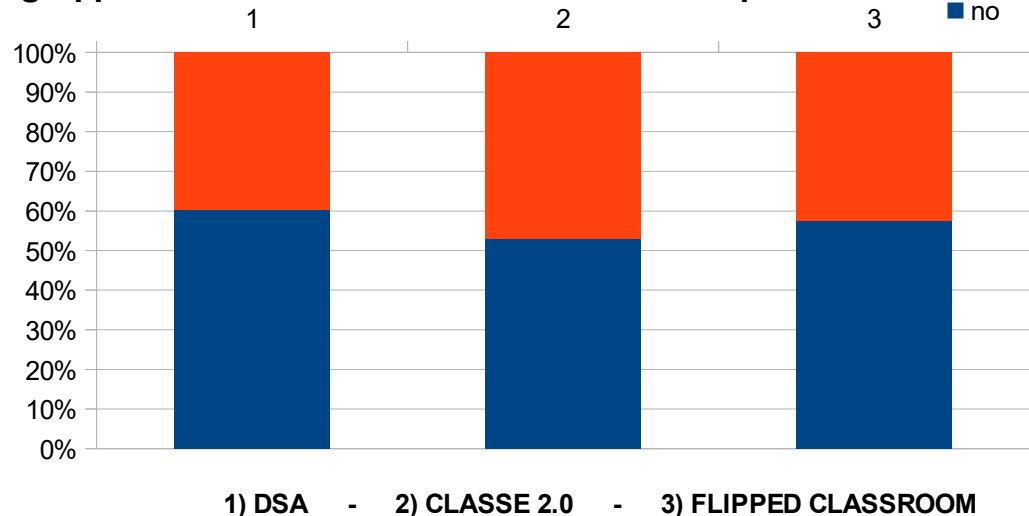
quali corsi ti interesserebbe fossero proposti?

n.68 questionari docenti



disponibilità di 6 docenti a coordinare gruppi di lavoro

gruppo di lavoro di condivisione materiali e esperienze

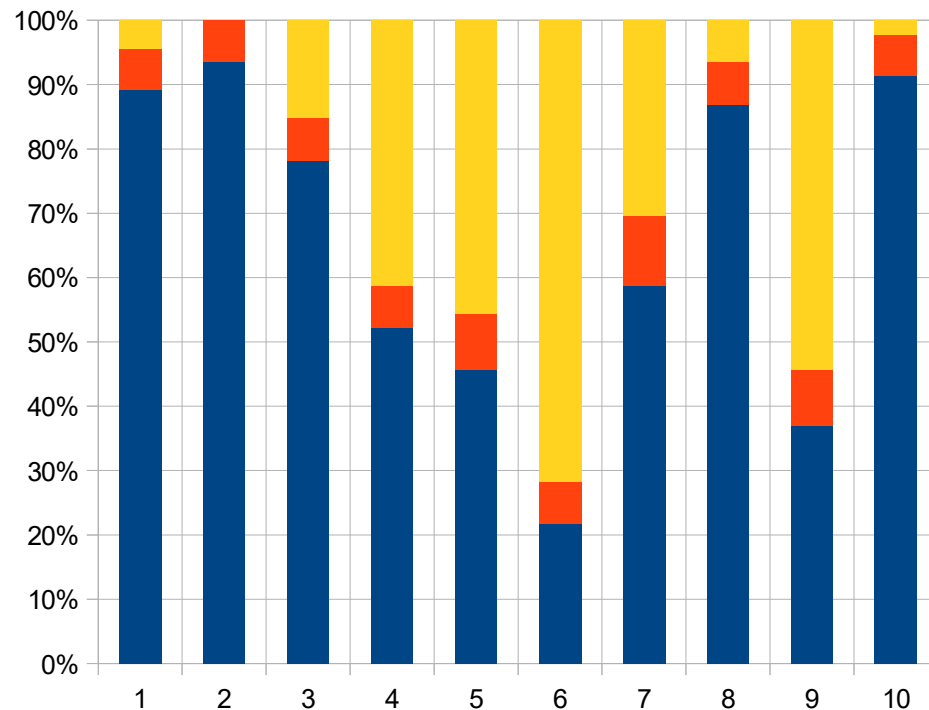


SUGGERIMENTI

potenziamento laboratorio linguistico; connessione wifi a scuola; tablet ai docenti;
password accesso al pc; galateo sull'uso del Pc;
luminosità non corretta sulle LIM e lampade in esaurimento

Questionario studenti 46 classi

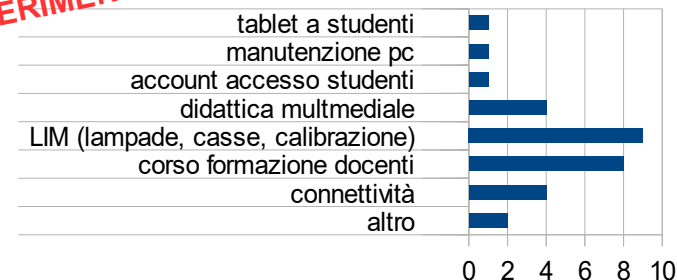
no (yellow) non risposto (orange) si (blue)



LIM per

- 1) blocco note MIMIO
- 2) VIDEO e/o presentazione SLIDES
- 3) e-book o materiali digitali libri di testo
- 4) applicazione SOFTWARE*
- 5) altre modalità didattiche
- 6) uso di PC personali o tablet
- 7) usodi PIATTAFORME E-LEARNING
- 8) DIDATTICA per condividere MATERIALI
- 9) COMPITI
- 10) AGENDA

SUGGERIMENTI



* In MATEMATICA e INFORMATICA

- *Supportare l'AD nel ricercare modalità finalizzate a promuovere le competenze digitali da utilizzare in una didattica
- *Individuare quali sono le competenze digitali che devono avere gli studenti

AD

COMMISSIONE per il piano DIGITALE → di collegamento con i DIPARTIMENTI

TEAM DIGITALE (proff. Campana, Formenti, Sinigaglia)

- * **DEFINIZIONE PIANO DIGITALE**
- * **ANALISI UTILIZZO TECNOLOGIE DIGITALI E BISOGNI DI FORMAZIONE**
- * **REVISIONE DELLE STRUTTURE TECNICHE**

- wifi – connettività
- finanziamento per aula disegno succursale
- finanziamento per laboratorio linguistico succursale
- valutazione di intervento in merito a gestione e aggiornamento software, organizzazione rete, modalità di accesso studenti/docenti, controllo

- * **FORMAZIONE** www.scuoladigitaleveneta.it → EPICT

3 nuove aree nel sito del MIUR (Avvisi – Schoolkit - Formazione)

SEGRETERIA DIGITALE

ATTIVITA' SVOLTE

SVILUPPI FUTURI
(vedi PTOF e verbali riunioni)

PROMUOVERE L'ESISTENTE

CORSI su utilizzo tecnologie digitali
AUTOPRODUZIONE contenuti didattici
LABORATORIO di ROBOTICA
→ ORGANIZZAZIONE DI UN'AULA

Spazio per comunicare sul "digitale"

FORMAZIONE

Focus group a settembre?

- * uso del registro elettronico
- * condivisione di esperienze didattiche
- * la didattica in una classe 2.0
- * uso di piattaforme
- * uso della lim nella didattica
- * software particolari

Per docenti... ma anche per studenti!
Collaborazione con UNIVERSITA' VR

COMPETENZE DIGITALI

SITO
Webmaster/progettista + gruppo referenti?

Documentazione scolastica con LIBRE OFFICE?

REALIZZARE STRUTTURE

vedi sopra + aula robotica

piattaforma in sperimentazione

REGISTRO ELETTRONICO

Implementazione nuove funzioni sulla base di richieste raccolte

BIBLIOTECA