

Itt, la scuola si apre alle nuove tecnologie

►Partita la sperimentazione in quattro classi: studenti con gli Ipad per lezioni interattive

A volte succede che una scuola rovesci gli schemi e non solo vada al passo con la contemporaneità ma addirittura la preceda. Succede all'Istituto Tecnico Tecnologico "Allievi- Sangallo" che ha organizzato, «in collaborazione con MedStoreApple Italia ed Avanguardie Educative, due incontri di formazione gratuiti per approfondire gli aspetti tecnologici, logistici e metodologici connessi alla realizzazione di un'istruzione che integri didattica innovativa e strumenti informatici per migliorare la formazione degli studenti». L'aggiornamento, rivolto a tutti i docenti delle scuole di Terni, è durato due giorni e si conclude oggi.

Che cosa ci si può aspettare da questi corsi? «Si tratta di una preziosa opportunità per apprendere come gestire la classe con iPad, l'uso di nuovi strumenti e funzioni legate al mondo dell'istruzione - spiega Cinzia Fabrizi, dirigente scolastico dell'Istituto - Durante l'evento

sono state presentate diverse app utili alla didattica. Si tratta di strumenti grazie ai quali è possibile semplificare la creazione e l'invio di compiti monitorando l'andamento dell'intera classe, appurare i progressi di ogni singolo studente nelle varie attività o nei progetti che hanno creato favorendo in questo modo la loro concentrazione. Le giornate formative si sono concluse con un momento rivolto specificatamente ai dirigenti, agli animatori digitali e ai componenti del team dell'innovazione in cui sono stati approfonditi gli aspetti logistici, organizzativi e di sistema per la realizzazione di una scuola digitale».

Con questi appuntamenti l'"Allievi-Sangallo", oltre a formare i docenti, «vuole presentare i cambiamenti adottati nel proprio istituto a partire da questo anno scolastico. Da settembre, infatti, tre classi prime e una terza informatica sperimentano la metodologia Byod

ampiamente usata nella realtà anglosassone. Ogni studente possiede un proprio Ipad e quindi il supporto software e hardware che viene utilizzato durante tutte le ore di lezione. In questa maniera si crea facilmente un contesto educativo interattivo e sociale che favorisce la ricerca, la creatività, il coinvolgimento e la motivazione degli studenti». I docenti dell'Itt, a seguito di un periodo di formazione ancora in atto, «hanno potuto apprendere nuove pratiche, metodologie e forme di apprendimento in modo da rendere l'apprendimento appetibile per tutti gli studenti».

Re. Te.

**ORGANIZZATI
CORSI DI FORMAZIONE
PER I DOCENTI
IN MODO DA ALLARGARE
L'UTILIZZO
DI QUESTA METODOLOGIA**



La preside Cinzia Fabrizi e a destra la struttura del vecchio mercato coperto



Peso: 29%