

**SCUOLA** INNOVATIVO PROGRAMMA MINISTERIALE ; LABORATORI PER GLI ALUNNI

# Le aule della Sant'Andrea diventano atelier creativi

**FARE**, pensare, creare, nasce un nuovo sistema di apprendimenti grazie agli ambienti innovativi dell'Ic Betti. Il Piano nazionale scuola digitale (PNSD) prevede per le scuole del primo ciclo la creazione degli «atelier creativi» cioè spazi innovativi e modulari dove sviluppare il punto d'incontro tra manualità, artigianato, creatività e tecnologia. La prima scuola ad avere i nuovi spazi è la primaria Sant'Andrea, grazie ai fondi ministeriali acquisiti attraverso una progettazione dell'Istituto, è stato allestito uno «Story-Maker&Move», un luogo fisico e virtuale che permetterà

ad allievi, formatori e creativi di costruire prodotti materici/digitali, coniugando tradizione, manualità e tecnologie. Spiega la dirigente Anna Maria Isidori: «Si tratta di un luogo di apprendimento dove sarà possibile imparare e creare figure bi-tridimensionali (bozzetti, scenografie, burattini, marionette), progettare e realizzare video/cartoni animati di tracce elaborate in gruppo e infine utilizzare prodotti iconici e materici fare informazione pubblicità, illustrazione libri, fumetti». Tale filosofia si sposa perfettamente con la sede scelta dalla dirigente per la presenta-

zione al territorio dello spazio innovativo, ovvero la sala convegni del Museo Miti, dove si terrà un incontro formativo lunedì prossimo alle ore 17, per parlare dell'importanza degli ambienti di apprendimento con gli esperti dell'Indire (Istituto nazionale di documentazione, innovazione e ricerca educativa) che è l'ente di ricerca del ministero dell'Istruzione. Il giorno dopo, nella scuola primaria S.Andrea, sarà ufficialmente inaugurato l'atelier «Story-Maker&Move» e nei sabati successivi, di pomeriggio, partiranno i laboratori creativi rivolti agli alunni dell'Istituto Betti.

