

Al Must lezione in 3D per i ragazzi del Liceo Virgilio

● Il Must si trasforma in un'aula scolastica, per un giorno, con gli studenti del Liceo classico Virgilio di Lecce e il workshop dall'Università Roma Tre. Object Based Learning (apprendimento attraverso gli oggetti) è il tema al centro dell'incontro in programma al Must domani, dalle 16 alle 18, in un inedito mix di tecnologia e area umanistica. Storia, storia dell'arte, disegno tecnico diventano materie vive grazie alla stampa 3D sul solco dell'apprendimento attraverso gli oggetti. Quindi? Anche la fruizione del museo avrà una chiave di lettura nuova con il workshop di Antonella Poce, ricercatrice del Laboratorio di Pedagogia Sperimentale, centro di Didattica Museale dell'Università degli Studi di Roma Tre. La sua attività di ricerca è incentrata, infatti, soprattutto sulle pratiche innovative di insegnamento a livello nazionale ed internazionale per le quali ha vinto nel 2008 il premio come "Nuovo Ricercatore" dell'anno istituito dall'AEA Europe (Association for Educational Assessment).

«Ritengo sia un'occasione importante sia per i docenti che per gli studenti», afferma Dario Cillo, neo dirigente scolastico del Virgilio (è in carica dal primo settembre) che continua «è importante quest'incon-

tro o meglio questa contaminazione tra settore umanistico e tecnologia. Apre scenari e nuove opportunità anche in un'area, quella umanistica, messa un po' in ombra dall'imperare della tecnologia. Si aprono davvero tante possibilità per gli studenti con la fruizione a distanza dell'oggetto artistico la connessione tra settori apparentemente lontani come possono essere quello tecnologico e quello umanistico». E ancora. «L'obiettivo - rende noto Cillo - è quello di dare agli studenti del Virgilio nuove chance e in questa direzione si andrà anche con l'offerta formativa».

E già. Dal primo settembre, infatti, il "Virgilio" ha accorpato anche il Liceo Scientifico "F. Redi" di Squinzano. L'offerta formativa, quindi, si è arricchita. Al tradizionale indirizzo del Liceo classico e del Linguistico, si è aggiunto lo Scientifico, Scienze Applicate e Scienze Umane. L'I.I.S.S. "Virgilio" di Lecce. «È un polo liceale capace di soddisfare le esigenze diversificate di un territorio che, ricco di potenzialità, oggi chiede alla scuola qualità e competenza», sottolinea Cillo.

L'incontro al Must rientra fra le attività finanziate dal Sac Terre di Lupiae, è organizzato dal FabLab di Lecce in collaborazione con il Comune di Lecce.