

ISTRUZIONE «PRIORITARIO L'AGGIORNAMENTO»

Nuovi laboratori al "Leonardo" grazie a sinergie pubblico-privato

– BRESCIA –

UNA GIORNATA speciale per gli studenti del liceo «Leonardo» che da ieri hanno a disposizione il nuovo spazio polivalente con il quale potranno affinare e sviluppare competenze. Un luogo, adattabile a diverse esigenze, attrezzato di strumentazione tecnologica e computer che sarà utilizzato per lo studio del Cad, progettazione e disegno tecnico assistito, ma anche come laboratorio matematico a sostegno delle attività scientifiche svolta dalla scuola nell'ambito del progetto europeo «Erasmus plus K2», al quale partecipa insieme a istituzioni scolastiche olandesi e finlandesi.

«E' prioritario per noi aggiornarci e fornire una buona preparazione scolastica ai nostri studenti, attraverso un'offerta sempre più di qualità - sottolinea Massimo Cosentino, dirigente scolastico del Leonardo - al fine di inserirli in modo adeguato nei percorsi di studio successivi o nel mondo del lavoro».

UN TRAGUARDO frutto dell'incontro tra pubblico e privato nell'ottica di un potenziamento delle strutture laboratoriali in un'istituto che ospita oltre 1.750 studenti e riuscendo così a mantenere l'elevato standard qualitativo di uno dei servizi che caratterizzano l'offerta formativa della



TECNOLOGIA
Progettazione al computer (Fotolive)

scuola. L'istituto ha ottenuto risorse europee, per 7.500 euro, grazie al Programma Operativo Nazionale 2014-2020 (PON 2014-2020 «Per le scuole») con il quale sono stati realizzati il cablaggio e il wi-fi del nuovo laboratorio. Ulteriore contributo, attraverso la donazione per circa 20 mila euro, è stato erogato dall'azienda **RMB** spa di Polpenazze del Garda che ha consentito l'acquisto delle attrezzature informatiche e tecnologiche. «La volontà della società è quella di investire nella formazione dei giovani - afferma **Antonio Amato**, amministratore delegato della **RMB** spa - Fondamentale per il futuro ingresso nel mondo del lavoro».

Francesca Uberti

