



UNA SCUOLA DIGITALE

Laboratori didattici multimediali, collegamenti a internet, computer portatili, lavagne interattive. Grazie a Confindustria Servizi Innovativi e Tecnologici e alla Fondazione Asphi l'aula digitale è già una realtà presso la Scuola secondaria di 1° grado P. Bagnoli dell'Istituto Comprensivo di San Pietro in Casale (Bologna). In ottobre è stato infatti avviato il progetto che ha ricevuto il patrocinio dell'Ufficio scolastico regionale per l'Emilia Romagna con l'obiettivo di utilizzare le potenzialità delle tecnologie informatiche per favorire attività e partecipazione di tutti gli alunni, stranieri e disabili compresi.

«La nostra Federazione – ha detto il presidente Alberto Tripi – ha aderito con grande interesse a questo progetto che ha una duplice finalità: “animare” la didattica con l'uso intensivo di nuove tecnologie e al contempo formare ed assistere i docenti. Investire sul sistema formativo con risorse e progetti innovativi deve rappresentare una priorità in quanto le nuove tecnologie Ict consentono percorsi formativi efficaci, personalizzabili e continuativi, capaci di innalzare la qualità dell'istruzione e l'apprendimento di discenti e docenti. Lo studio dell'informatica



dovrebbe essere compreso come insegnamento approfondito obbligatorio nelle scuole di ogni ordine e grado e dovrebbe inoltre essere prevista nei programmi formativi dei futuri docenti per prepararli all'utilizzo ottimale delle tecnologie nell'adempire alla loro futura missione di insegnanti». Alla cerimonia di inaugurazione è intervenuto il Direttore Generale della Federazione Luigi Perissich. ■

