



LABORATORIO MULTIMEDIALE - NEA POLIS 11/2/2010



di Ennio Bellucci

A dieci mesi dal sisma che ha distrutto l'edificio scolastico si torna a studiare in vere aule.

Un nuovo laboratorio informatico, attrezzato grazie al progetto "ICT per l'Abruzzo", ospita il secondo corso pilota di "Nonni su Internet" della regione, dopo quello di San Demetrio Né Vestini. I giovanissimi studenti diventano formatori digitali per la comunità. Gli alunni della scuola elementare di Poggio Picenze, che dal sisma del 6 aprile dello scorso anno hanno seguito le lezioni nelle aule container, presto si trasferiranno in una nuova sede scolastica. E, martedì prossimo, 9 febbraio, alle ore 12.00, verrà inaugurato il laboratorio multimediale, allestito grazie al contributo di Toshiba e Microsoft e il coordinamento della Fondazione Mondo Digitale. L'iniziativa prende il via dall'appello che la Fondazione ha lanciato alle aziende ICT per la realizzazione di laboratori e reti informatiche nelle scuole abruzzesi coinvolte dal sisma, con l'obiettivo di garantire pari opportunità di studio ai ragazzi abruzzesi. Infatti, la scuola elementare di Poggio Picenze, piccolo centro aquilano di 1.200 abitanti, è stata quasi completamente distrutta dal terremoto. Partecipano all'evento: Nicola Menna, sindaco di Poggio Picenze e dirigente scolastico, Carlo Petracca, direttore dell'Ufficio scolastico regionale per l'Abruzzo, Mirta Michilli, direttore generale Fondazione Mondo Digitale, Natasha Perfetti, Marketing e communication manager Toshiba, Roberto Bellato, presidente della Fondazione La Stampa-Specchio dei tempi onlus.

Intervista a Natasha Perfetti, Marketing Manager Toshiba

Intervista al Sindaco e dirigente scolastico Nicola Menna

Intervista ad una delle docenti che seguirà il corso Nonni su Internet