

TORINO | CRONACA

la Repubblica GIOVEDÌ 18 DICEMBRE 2014

IX

## Il pianeta istruzione

➔ **PERSAPERNE DI PIÙ**  
News e aggiornamenti sul sito  
torino.repubblica.it

# Debutta la scuola 2.0 Internet superveloce per le lezioni digitali

&lt;DALLA PRIMA DI CRONACA

STEFANO PAROLA

È il succo del progetto "Scuola 2.0", che il Comune ha messo in piedi facendo gioco di squadra con l'ateneo di corso Duca degli Abruzzi, il Csi Piemonte, il Csp, l'istituto Boella, il Comitato Ict e la Compagnia di San Paolo. Il budget a disposizione è di 170 mila euro (da Comitato Ict e Boella) e l'obiettivo, spiega l'assessore alle Politiche educative Mariagrazia Pellerino, è di «mettere a frutto esperienze, competenze e infrastrutture già esistenti e costruire con studenti, insegnanti e genitori un nuovo modo di fare scuola che preveda un uso consapevole delle nuove tecnologie a casa e tra i banchi».

Le 12 scuole si collegheranno a Internet grazie alla Garr, la rete ad altissima velocità che il ministero dell'Istruzione mette a disposizione degli atenei per fare ricerca. Quattro scuole verranno connesse con cavi a fibra ottica entro giugno: la Caduti di Cefalonia, la Toscanini, la Perotti e la Nigra. Si utilizzerà invece la tecnologia wireless per la Pestalozzi, la Duca degli Abruzzi, la Peyron, la Dogliotti, la Rignon, la Margherita di Savoia, la Ga-

INUMERI

## Dalla Regione alle università 2 mila borse di studio in più

QUEST'ANNO a ottenere una borsa di studio saranno 6.956 studenti degli atenei piemontesi, oltre 2 mila in più rispetto allo scorso anno. Il dato definitivo con la pubblicazione delle graduatorie. «In un momento così difficile per il bilancio della Regione siamo soddisfatti che ben l'85 per cento degli aventi diritto possa godere del sussidio. Era un impegno che ci eravamo assunti fin dall'inizio», evidenzia Monica Cerutti, assessore regionale. Le domande sono state 8.183, in linea con lo scorso anno, in cui però aveva ottenuto l'aiuto solo il 57 per cento dei richiedenti. Il bando di quest'anno prevedeva di assegnare le borse soltanto a chi aveva una media di voti superiore a un certo valore (che variava in base al corso di studi) e 930 studenti sono stati esclusi per questo parametro. Cerutti però promette: «Dall'anno prossimo rivedremo questo vincolo». Per gli studenti di elementari, medie e superiori, questi sono invece gli ultimi giorni per richiedere il buono scuola 2013-14: «Fino al 31 dicembre - ricorda l'assessore all'Istruzione Gianna Pentenero - le famiglie potranno richiedere i contributi per l'iscrizione e per libri di testo e trasporto». Chi ha redditi Isee sotto i 26 mila euro lo può fare tramite il sito [www.sistemapiemonte.it/assegnistudio](http://www.sistemapiemonte.it/assegnistudio). Dallo stesso portale è si richiede pure il contributo statale per i libri 2014-15 per chi ha un Isee sotto i 10.632,94 euro.



Sempre più tablet nelle scuole elementari

belli e la Cairoli, con i lavori che dovrebbero concludersi già a febbraio.

Da quel mese partiranno corsi sulle nuove tecnologie per i docenti e nel frattempo continuerà l'allestimento di laboratori informatici grazie ai pc donati da aziende e rimessi a nuovo con software "open source". Di entrambe le operazioni si occuperà un gruppo di studenti del Politecnico, che, in cambio di una borsa di studio da 100 ore (a 9,30 euro l'ora), ha già rimesso in sesto 20 laboratori e ne completerà altrettanti il prossimo anno.

In più, i futuri ingegneri aiuteranno anche le scuole in caso di problemi tecnici. «Diventeranno una sorta di "bidelli tecnologici"», spiega Marco Mezzalama, presidente del Comitato Ict e numero due della Compagnia di San Paolo, che del progetto loda il fatto che

«con tempi e risorse certerei riusciremo a fare in modo che la rete venga utilizzata anche dai "nativi digitali", coinvolgendo una serie di soggetti in modo organico». In effetti, fa notare Ketti Kras-

Il via in 12 istituti elementari e medie con l'aiuto di studenti del Politecnico Pellerino: «Vogliamo favorire un uso consapevole delle nuove tecnologie»

sevez, la dirigente della Margherita di Savoia, «garantire una connessione a tanti utenti in contemporanea con una semplice linea Adsl è impossibile. Ecco perché per noi questo progetto è davvero un bel regalo di Natale».

© RIPRODUZIONE RISERVATA

