

## **Aprea: competenze digitali investimento per la società**

7 aprile 2016

(Lnews - Milano) "Il tema della competenza digitale assume sempre più il carattere di un nodo cruciale nella riflessione educativa del nuovo millennio. E' arrivato il momento di prendere coscienza che gli investimenti nelle infrastrutture cosiddette immateriali come internet e la banda larga che sono altrettanto necessari allo sviluppo del nostro Paese senza dimenticare gli altri problemi della scuola italiana". Lo ha detto l'assessore all'istruzione, Formazione e Lavoro di Regione Lombardia Valentina Aprea intervenuta all'Università degli studi di Milano al convegno 'La costruzione delle competenze digitali: un investimento per la società'.

ITALIA DIGITALE - "La strategia per l'Italia digitale - ha continuato Aprea - individua degli elementi prioritari assolutamente condivisibili. Tra questi a, arrivare in tempi brevi al 100 per cento delle aule collegate ad internet, fare in modo che il rapporto scuola-famiglia sia sempre più digitalizzato in termini di servizi e prevedere nuove competenze all'interno dei curricula scolastici".

BUONA SCUOLA - "Anche la legge di riforma della scuola, la cosiddetta Buona scuola, - ha precisato l'assessore - fa un passo avanti in tal senso: lo sviluppo delle competenze digitali, infatti, fa parte assieme ad altri obiettivi prioritari che possono essere inseriti nei Piani di offerta formativa triennali".

GENERAZIONE WEB - "Come Regione Lombardia - ha sottolineato Aprea - abbiamo avviato il processo di digitalizzazione nel 2012 con l'approvazione del programma 'Generazione web Lombardia' per lo sviluppo della scuola digitale lombarda rivolto alle classi prime e terze delle istituzioni scolastiche e formative di secondo ciclo con gli obiettivi di modificare gli ambienti di apprendimento attraverso l'uso della tecnologia, aumentare le competenze degli insegnanti nella didattica digitale e fare dell'innovazione a scuola un motore di sviluppo che consenta nuove relazioni con gli altri soggetti del territorio. Obiettivi - ha aggiunto Aprea - che non possono essere raggiunti solo attraverso un investimento tecnologico e infrastrutturale ma anche attraverso un investimento nella formazione degli insegnanti che sono i protagonisti dell'efficacia dell'innovazione digitale nelle scuole".

DATI - " Con due specifici bandi - ha ribadito Aprea - abbiamo finanziato con 1,57 milioni di euro la formazione degli insegnanti per accrescere le loro competenze nello sfruttare tutte le potenzialità degli strumenti tecnologici a supporto della didattica. Tra il 2012 e il 2015 abbiamo finanziato 4.687 classi coinvolgendo 107.108 studenti con un investimento complessivo di 42,2 milioni di euro di cui uno dedicato alla premialità. In particolare - ha chiosato Aprea - le 22 istituzioni scolastiche e formative che hanno ottenuto i risultati migliori hanno ricevuto un contributo che varia da 13.000 fino a un massimo di 50.000 euro per un totale di 1.000.000 di euro di contributi".

LEGGE 30/2015 - Anche nella legge 30/2015 che porta il mio nome e che riguarda l'innovazione dei sistemi di istruzione, c'è un riferimento - ha detto ancora l'assessore - alla scuola digitale lombarda convinta che questa sia una priorità oggi e un filone di sviluppo per il domani. Ribadisco quindi la necessità di mantenere un approccio duplice se veramente vogliamo introdurre le competenze digitali nelle scuole: non solo strumenti ma insegnanti che li sappiano utilizzare con un aggiornamento costante che li metta in condizione di trasmettere agli studenti le competenze digitali acquisite. La competenza digitale - ha concluso Valentina Aprea - rappresenta una sfida rilevante per i sistemi educativi del nuovo secolo venendo a profilarsi come una condizione necessaria per vivere nella società della conoscenza e Regione Lombardia investirà nuovi finanziamenti per nuovi progetti di diffusione della cultura digitale nelle scuole che favoriscano la costruzione di competenze e skills digitali".