

ZCZC

ASC0096 1 ALR 0 R01 / +TLK XX ! 1 X

INTERNET: GIOVENTU' DIGITALE METTE IN RETE NONNI E INSEGNANTI (2) =

(ASCA) - Roma, 12 set - "Il nostro obiettivo - ha detto oggi il sindaco Veltroni - e' quello di evitare che dalle tecnologie nascano divari o differenze. Tra chi e' piu' ricco e chi, magari non puo' permettersi un computer, ma anche fra chi e' piu' giovane e chi e' piu' anziano". Secondo il ministro Stanca, quella che si apre "e' anche un'opportunita' per gli anziani per non sentirsi esclusi dal mondo". "Sono spesso soli - ricorda - e avere la capacita' di navigare puo' permettere loro di essere parte integrante della societa'. Ma anche di accedere ai servizi della pubblica Amministrazione direttamente da casa propria".

Tra i progetti innovativi del Comune di Roma, oggetto del protocollo d'intesa Ministero-Comune, il primo a partire sara' "Nonni su Internet", studiato dal Consorzio Gioventu' Digitale, riguarda il piano di alfabetizzazione informatica degli anziani. Il progetto prevede che i "formatori" dei "nonni" siano proprio gli studenti di una scuola del quartiere dove e' presente un centro anziani, guidati da un loro insegnante. Sara' attivo dal prossimo ottobre in via sperimentale in tre centri anziani (Testaccio, Corviale e Ostia) e coinvolgera' gli studenti dei licei Virgilio e Torricelli e dell'Istituto Tecnico Commerciale Toscanelli. Verra' attivato sempre in ottobre il primo corso di tutoring multimediale per gli insegnanti. L'utilizzo del computer modifica, inevitabilmente, il modo stesso di fare e progettare la didattica; con questa semplice consapevolezza e nel pieno rispetto delle piu' recenti normative (circolare ministeriale inerente il "Piano Nazionale di Formazione sulle competenze informatiche degli insegnanti"), il corso studiato dal Consorzio Gioventu' Digitale in collaborazione con l'Universita' di Tor Vergata (prof. Aurelio Simone, Scuola IAD) e l'Universita' di Edimburgo (prof. Alfonso Molina, TechMaPP), sara' uno dei primi corsi a essere attivo in Italia. Per il primo gruppo di 25 insegnanti questo corso sara' interamente gratuito e garantira' a ogni scuola un collaboratore esperto nell'uso didattico degli strumenti tecnologici con funzioni di consulenza e supporto per gli altri docenti. Infine il progetto della Carta di Credito