



09-11-2010

Fondi

"Nonni in Internet"



Il Comune di Fondi - nelle persone del Sindaco Salvatore De Meo, dell'Assessore alle Politiche scolastiche Lucio Biasillo ed ai Servizi sociali Arcangelo Peppe - rende noto che entro il corrente mese di novembre sarà attivo presso l'Istituto Tecnico Industriale Pacinotti il progetto "Nonni in Internet", promosso dalla Fondazione Mondo Digitale, che si propone di far apprendere ai cittadini di oltre sessant'anni gli elementi basilari dell'uso del computer e di Internet tramite l'apprendimento intergenerazionale. Il corso sarà curato da circa quindici studenti del Pacinotti, selezionati tra i più

validi dell'indirizzo Informatica e coordinati dal prof. Lazzaris, che guideranno gli anziani in un percorso di 30 ore articolato in 15 lezioni che si svolgeranno presso i laboratori dell'ITIS.

L'iniziativa ha una notevole validità formativa, sia per gli anziani che per gli studenti, ed una rilevante valenza sociale, poiché può contribuire sensibilmente a rafforzare i vincoli tra generazioni diverse della nostra comunità.

Il progetto "Nonni in Internet" è una gradita risposta del Dirigente Mario Fiorillo all'invito rivolto dal Sindaco e dagli Assessori all'ITIS di mettere a disposizione della comunità cittadina le risorse e le competenze di studenti ed insegnanti. Il corso, completamente gratuito, avrà cadenza settimanale in orario pomeridiano, indicativamente ogni venerdì dalle 14.30 alle 16.30, ed è riservato ad un numero massimo di 24 partecipanti. Ai corsisti saranno anche forniti materiali informativi e guide pratiche elaborate dalla Fondazione Mondo Digitale in collaborazione con il Dipartimento di Linguistica dell'Università La Sapienza di Roma. Si invitano pertanto i cittadini interessati che abbiano compiuto sessant'anni di voler contattare nei prossimi giorni al numero 0771.531248 il dirigente scolastico dell'ITIS prof. Fiorillo o i proff. Lazzaris e Gistro per avere ulteriori e più dettagliate informazioni o procedere direttamente all'iscrizione al corso.