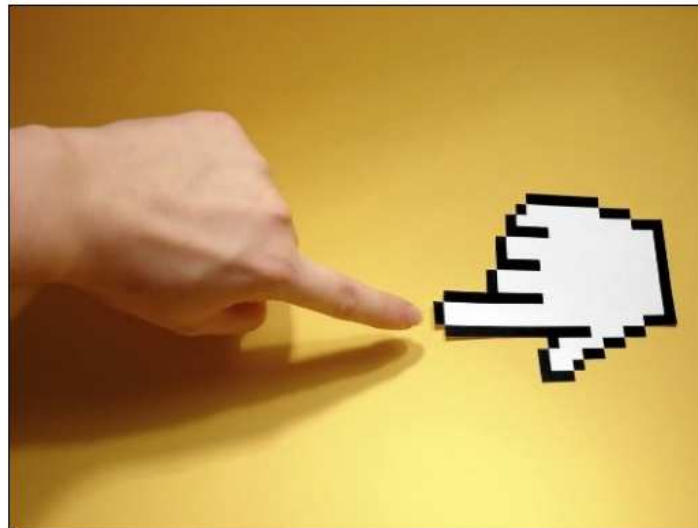


[News](#) | [Torna all'elenco](#)

Frosinone - I nonni vanno a scuola di internet

24.09.2010 | [commenta](#) | [Invia ad un amico](#) | [Stampa](#)



L'iniziativa della **Fondazione Mondo Digitale**, sponsorizzata da **Intel Italia**, riparte anche quest'anno, per la nona edizione: gli over 60 avranno la possibilità di entrare nel mondo dell'intrarete grazie a un corso di **alfabetizzazione digitale** di 30 ore, imparando a confrontarsi con le nuove tecnologie.

L'obiettivo è quello di abbattere il "digital divide" degli **anziani**.

Per la prima volta il progetto si terrà anche nella provincia di Frosinone, questo quanto Intel Italia ha dichiarato ieri dal palco dell'evento "**Le nuove tecnologie e la sfida per un invecchiamento attivo**" tenutosi a **Fiuggi**.

Il progetto Nonni su Internet in **Italia** è alla sua IX edizione, mentre sarà la prima volta per i nonni della provincia di **Frosinone**, grazie alla collaborazione con il **distretto socio assistenziale A**, che raggruppa 15 comuni della provincia di Frosinone, per un totale di oltre 90.000 abitanti e **Alatri** capofila: Acuto, **Alatri**, **Anagni**, **Colleparado**, **Filettino**, **Fiuggi**, **Guarcino**, **Paliano**, **Piglio**, **Serrone**, **Sgurgola**, **Torre Cajetani**, **Trevi**. Coinvolte scuole e centri anziani. Ad insegnare agli over 60 l'uso del web i giovani tutor delle scuole coordinati dai docenti esperti in nuove **tecnologie**. Con l'apertura del nuovo anno scolastico, partono corsi anche nella provincia di **Roma** (**Civitavecchia** e **Velletri**), a **Latina** (**Fondi** e **Cisterna**), a **Viterbo** (**Civita Castellana**), **Rieti** (**Forano**).

L'iniziativa, parte del programma europeo "**Silver**" (Stimulating Ict Learning for Active EU Elders), ha coinvolto complessivamente quasi 1.000 anziani, 500 studenti-tutor e 50 docenti di **Italia**, **Spagna**, **Romania** e **Belgio**.

«Nonni su Internet - ha affermato **Aldo Forte** assessore alle **Politiche sociali** e famiglia della **Regione Lazio** - è un'iniziativa perfettamente in linea con gli obiettivi dell'amministrazione Polverini. L'innovazione tecnologica può fare molto per abbattere le barriere ed evitare l'esclusione sociale».

Fonte: **SuperAbile**