

**VILLAVERLA.** La comunità coinvolta direttamente nel progetto di innovazione tecnologica promosso dalla Giunta

# Nasce il wireless democratico

Attivate in paese 4 aree wi-fi per la navigazione gratuita in internet. La scelta dei luoghi è stata fatta dagli stessi cittadini

**Francesco Meneguzzo**

Internet gratis a Villaverla. Grazie alla convenzione stipulata con E4A e con Telemar, l'amministrazione comunale di Villaverla potrà disporre di almeno quattro punti di accesso ad internet in luoghi pubblici che permetteranno ai cittadini di navigare gratuitamente in rete semplicemente disponendo di un pc o di uno smartphone. Nelle scorse settimane i cittadini hanno avuto la possibilità di esprimere tre preferenze in merito ai luoghi da collocare gli hotspot; dai risultati raccolti dal Comune i posti più votati sono stati: Piazza delle Fornaci, Villa Ghellini, Piazza di Novoledo, Biblioteca e Zona Peep di Via Leopardi. Un'iniziativa alquanto originale visto che nessuna amministrazione in Provincia aveva finora dato la possibilità

ai residenti di scegliere i possibili luoghi dai quali sarà possibile navigare.

«Si tratta della prima iniziativa nella nostra provincia», dichiara l'assessore all'ecologia e all'ambiente Manuel Fabris, promotore dell'iniziativa, «che ha offerto ai cittadini non solo l'opportunità di accedere gratuitamente ad internet da alcuni luoghi, ma anche di intervenire direttamente nella decisione; un vero esempio di e-democracy».

«Pensiamo -continua- che una rete di punti di accesso alla rete informatica sia un'infrastruttura fondamentale visto che ormai internet sta diventando sempre più uno strumento per esercitare il proprio ruolo di cittadino. A titolo d'esempio va sottolineato come il nostro sito sia diventato una delle modalità principali per accedere ad informazioni relative al comune».



Piazza delle Fornaci, una delle aree servite dalla rete wireless

Secondo i programmi dell'amministrazione buona parte degli hotspot dovrebbero essere disponibili entro la fine dell'anno. Particolare curioso: la

struttura del vecchio acquedotto, inutilizzata da decenni, diventerà la struttura che supporterà l'antenna portante. ♦

## Il funzionamento

### Banda larga ma senza cavi e prese

Il Wi-Fi è un accesso a internet che si basa su una rete locale realizzata via radio, cioè senza utilizzo di cavi, che con antenne a bassa potenza offre una copertura di tipo cellulare, alla quale si possono collegare più utenti, senza che interferiscano tra di loro.

Per accedere alla rete basta recarsi in una delle Wi-Fi Zone con un pc portatile, un tablet pc, o un qualsiasi altro dispositivo dotato di una scheda certificata Wi-Fi o di un sistema Wi-Fi integrato.

Il vantaggio è che chiunque può accedere comodamente alla rete come se fosse nel proprio ufficio o nella propria casa. Così l'utente potrà scaricare e inviare posta elettronica, accedere alla intranet della propria azienda o semplicemente navigare in Internet con la velocità della banda larga. ♦