

L'associazione La Fontana organizza

# Corso su Internet

**per l'utilizzo pratico del world wide web**

Il corso è indicato per tutti coloro che vogliono migliorare e approfondire la conoscenza di questo mondo virtuale così pieno di risorse ma anche di pericoli.

Corso di 10 ore in 5 lezioni a partire da martedì 30 settembre 2008 ore 20:30 con frequenza settimanale presso il centro ricreativo La Fontana a Rustignè di Oderzo.

La quota di partecipazione è di euro 35,00 + euro 6,00 per l'iscrizione all'associazione.

Sul sito [www.associazionelafontana.it](http://www.associazionelafontana.it) o al circolo è disponibile il programma dettagliato delle lezioni.

Per informazioni o iscrizioni telefonare al numero 348 8708025

## Programma corso internet 2008

### Martedì 30 settembre 2008 Giorno 1 - introduzione

Cos'è una rete e sue componenti. La rete globale e Internet. Tipi di connessione ed esempi di browser (accenni).

Finestra di Internet Explorer.

Navigazione di un sito: la barra degli indirizzi, i pulsanti e la funzione cerca

Navigazione di un sito: aprire un collegamento in un'altra finestra e la funzione preferiti.

I pop-up e la visualizzazione di immagini e video (gli active-x).

### Martedì 7 ottobre 2008 Giorno 2 – ricerca in internet

I motori di ricerca e Google. Utilizzo di Google.

Navigazione in siti utili (es. pagine bianche, ministero, comune di Oderzo, wikipedia).

### Martedì 14 ottobre 2008 Giorno 3 – posta elettronica

Registrazione di un indirizzo di posta elettronica.

La posta elettronica: cos'è una e-mail, il destinatario e il mittente, mettere un allegato.

Posta inviata, ricevuta, bozza e cestino.

I rischi legati alla posta elettronica (spam).

### Martedì 21 ottobre 2008 Giorno 4 – compravendita attraverso il web

Registrazione ad un sito.

Siti di compravendita in internet (es. e-bay).

Rischi connessi all'acquisto in internet e analisi delle modalità di pagamento consigliate.

### Martedì 28 ottobre 2008 Giorno 5 - sicurezza

I blog e i forum. Norme di comportamento.

Sicurezza: i malware (spyware, adware, rootkit) e come proteggersi (windows firewall).

Buone norme di sicurezza

Principali antivirus.

*ripasso lezioni precedenti*