

# La Vita Fuori da Facebook ... nel cyberspazio

## Motivazioni

*“Internet è una rete ad accesso pubblico che connette vari dispositivi in tutto il mondo. Dalla sua nascita rappresenta il principale mezzo di comunicazione di massa, che offre all'utente una vasta serie di contenuti potenzialmente informativi e di servizi.”* (cfr. Wikipedia).

La struttura decentralizzata della rete internet rende molto difficile controllare le comunicazioni che viaggiano attraverso essa. Alla luce di questo, la rete internet può essere considerata un potentissimo strumento di libertà.

Nel corso degli ultimi anni l'avvento dei motori di ricerca e dei social network ha fatto sì che l'accesso alle informazioni su internet avvenga sempre più in maniera *intermediata* attraverso delle piattaforme gestite società private multinazionali che sono quindi in grado, in potenza, di monitorare e manipolare il flusso informativo che giunge agli utenti finali. Si stima ad esempio che Google Inc. sia in grado di influenzare più del 20% dei votanti ad ogni elezione presidenziale negli Stati Uniti d'America. Inoltre, questi grandi Hub di comunicazione possono essere monitorati anche da parte di agenzie governative ove le legislazioni nazionali riescano ad imporlo alle multinazionali che gestiscono le piattaforme (negli UK le forze dell'ordine monitorano il social network twitter per prevenire manifestazioni non autorizzate, ad esempio).

Per fortuna la natura libera di Internet è ancora viva e forte: è ancora possibile pubblicare il proprio sito web, mettere su un proprio nodo ed un proprio server per chat, inviare mail utilizzando uno degli svariati *provider* che più ci aggradano, utilizzare sistemi di cifratura per proteggere la confidenzialità delle nostre comunicazioni, etc.

Un *software libero* è tale che sono gli utenti a controllare il programma e le operazioni che esegue (vedi *Free Software Manifesto*). Analogamente, l'utilizzo di protocolli di comunicazione liberi offre garanzie sulle interazioni effettive che avvengono tra i vari attori coinvolti nella comunicazione, permettono l'utilizzo di strumenti sviluppati indipendentemente e il passaggio tra strumenti analoghi senza sforzo, ci garantisce infine che nessuno potrà mai importarci delle condizioni sull'utilizzo e modificarle poi senza il nostro consenso.

## Obiettivi

Il corso intende mostrare e fornire gli strumenti per utilizzare strumenti e protocolli *liberi* per la comunicazione e la diffusione di informazioni su internet. In particolare verrà esaminato il protocollo RSS (Really Simple Syndication) che permette la creazione di *feed* che permettono di creare un flusso informativo per segnalare e condividere articoli, notizie e informazioni di altro genere presenti su internet. Durante il corso verrà data una panoramica sugli strumenti per la

fruizione dei *feed* rss e verranno presentati alcuni dei feed oggi disponibili. Infine verrà esaminato il *dietro le quinte* in una attività laboratoriale nella quale saranno dati gli strumenti ai presenti per realizzare il proprio feed.

## **Durata e Costi**

Il corso prevede quattro incontri settimanali della durata di un'ora e mezza ciascuno al costo di 15 euro ad incontro.