

Programma 2° edizione corso "Privacy ed anonimato su internet" (cod. 222/15)

Obiettivi del corso: Il corso si prefigge di illustrare il modo in cui le nostre informazioni personali viaggino in rete: il tracking, il filter-bubbling dei motori di ricerca ed il caso PRISM. Successivamente si presenteranno tecniche e software open-source per navigare al sicuro da ogni tracciabilità ed eventualmente in anonimato.

sede	data	orario	docente	argomento lezioni	ore
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino Via Giovanni Giolitti 1 scala A - 2° piano	mercoledì 25 febbraio 2015	18.30 - 20.30	ing. Davide Mainardi <i>(la docenza è a titolo gratuito in qualità di Consigliere della Fondazione)</i>	Cosa significa internet per ognuno di noi? Il funzionamento dei motori di ricerca. Il primo effetto più comune a discapito della privacy - il tracking. Il secondo effetto più comune a discapito della privacy - il filter bubbling. Datagate: il caso PRISM ed Edward Snowden. Tutelare la propria privacy: contromisure inefficaci. Tutelare la propria privacy: contromisure efficaci. Gli strumenti ed i software open source per la tutela della privacy. Parte "pratica" in cui verranno analizzate alcune di queste tecniche.	2