

Programma 1° edizione corso "Privacy ed anonimato su internet" (cod. 222/2014)

Obiettivi del corso: Il corso si prefigge di illustrare il modo in cui le nostre informazioni personali viaggiano 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 | giovedì, luglio 17, 2014 | 18.30 - 20.30 | ing. Davide Mainardi (docenza a titolo gratuito) | 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 PRIMS 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 |