



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze della Vita
Dipartimento di Scienze Fisiche, Informatiche e
Matematiche

Richard Stallman

Le basi della libertà nella società digitale

Domenica 7 Aprile 2024 · Ore 16:00

Aula Magna Manodori, Palazzo Dossetti, via Allegri 9, Reggio Emilia

Richard Stallman è un programmatore statunitense, visionario fondatore del Movimento del Software Libero. Nel 1983 diede avvio al Progetto GNU con l'intento di sviluppare un sistema operativo completamente libero, che potesse essere usato da chiunque senza restrizioni, secondo uno spirito di condivisione e di rispetto altrui. Quel sistema operativo è oggi GNU/Linux, utilizzato da decine di milioni di persone in tutto il mondo, nonché da agenzie governative come la NASA e siti di pubblica utilità come Wikipedia.

Richard Stallman illustrerà gli obiettivi e la filosofia del movimento del software libero e inquadrerà lo stato e la storia del sistema operativo GNU.

Scrive Richard Stallman:

"Numerosi rischi sono presenti nella società digitale: sorveglianza di massa, censura, restrizioni all'uso e alla condivisione di opere pubblicate, opacità nel funzionamento degli algoritmi adoperati, mancanza di controllo sul funzionamento di strumenti democratici fondamentali come i software per il voto elettronico. Altri rischi provengono dall'uso dei servizi web, erogati fintanto che le aziende fornitrici di servizi ci accettano come utenti. Queste criticità hanno origine in misura maggiore o minore dall'uso di software non libero. Ecco perché la scelta tra software libero e proprietario è di fondamentale importanza nella formazione di una società digitale più giusta."

La conferenza è aperta a tutti con accesso libero e sarà supportata da traduzione simultanea in italiano.

Col contributo di



Per info: Francesco Reyes, DSV, francesco.reyes@unimore.it