



Venerdì 16		
Orario	Ricerca e Software Libero	Libero per tutti
09.00	Caffé di apertura e registrazione partecipanti	
09.30	■ Certificazione dei formati - Roberto Galoppini	
10.00	■ Standard e formati aperti dei dati e dei documenti - Tavola rotonda	
11.30	■ Intervento di Gianluca Salvatori, Assessore alla programmazione, ricerca e innovazione, Provincia Autonoma di Trento	
12.00	■ Discussione	
12.30	■ The IDABC Open Source Observatory and Repository - Ismael Olea, Strateqo	
13.00	Pranzo	
14.30	■ Invited talk: Free Software as Virtual Organization - David Hakken, Indiana University	■ Ente pubblico, due realtà locali ed il Software Libero - Roberto Resoli, Comune di Trento e Giovanni Berti, Comune di Storo
15.30	■ Apertura sulla formazione – Syllabus - Bruno Caprile ■ La formazione degli insegnanti nelle SSIS per la didattica nelle scuole - Marco Ciolli, Clara Tattoni ■ FOSS per la ricerca e didattica dei GIS all'Università di Trento - Marco Ciolli, Clara Tattoni, Alfonso Vitti, Paolo Zatelli	■ FUSS, Software Libero nelle scuole di della provincia di Bolzano - Lorenzo Bianchi, CTS "Luigi Einaudi"
16.30	Pausa caffè	
17.00	■ Simulazioni di fluidodinamica mediante software libero - Vincenzo Bruno ■ MySQL: database aperto - Giuseppe Maxia ■ VirtualSquare. Virtuosismi di Virtualità - Renzo Davoli ■ L'open source nel contesto del modello di riuso del software nella PA italiana - Andrea Corradini, Tito Flagella ■ Open Source Computing Curricula for the OSIRIDE project - Emanuele Somma ■ Il centro di competenze sul Software Libero in Provincia di Bolzano - Marco Caresia	■ Perché il signor Rossi ha scelto il Software Libero - Maurizio Napolitano, LinuxTrent
18.00	■ Il portale cartografico del Comune di Vico Equense - Massimo Manfredelli, Francesco Saverio Iovine ■ S.P.A.C.E. - Igino Di Lello ■ La migrazione a software libero - Sebastian Foglia	■ CENTROS, un punto di incontro - Cristina Moretto, Fondazione Bruno Kessler
■ Aula Azzurra ■ Aula Rossa ■ Aula 1A ■ Aula 2A ■ Aula 1B ■ Aula 2B □ Sessioni parallele		

Sabato 17		
Orario	Ricerca e Software Libero	Libero per tutti
09.00	Workshops ■ PostgreSQL, il più avanzato database libero - Chris Mair ■ il progetto Open Negotiation Environment - Luigi Telesca, Andrea Danzi ■ Open Source: fidarsi è bene? non fidarsi è meglio? - Sandro Morasca, Alberto Sillitti, Davide Taibi ■ SmartCard, eGovernment e Software Libero - Roberto Resoli, Diego Zanga ■ Glassfish, MySQL, NetBeans: una piattaforma open source dirompente - Stefano De Toni	■ Trashware "2.0": filosofia del riuso - Alberto Gistri, GOLEM Empoli
10.30	Pausa Caffé	
11.00	Workshops (continuazione)	■ Associazione per il Software Libero - Paolo Didonè, Assoli
12.30	Pranzo	
14.00	■ Assessing innovation in proprietary and free/open source software - Dario Lorenzi, Cristina Rossi ■ NorVAL: a methodology and a system to evaluate the "openness" of a cluster of firms - Andrea Trentini ■ Software Libero: mi devo fidare? - Vieri Del Bianco, Luigi Lavazza, Sandro Morasca, Davide Taibi ■ Gli standard nel settore informatico: classificazioni e problematiche - Simone Aliprandi ■ Brevettabilità del software: un pericolo sempre attuale - Giovanni Battista Gallus, Francesco Paolo Micozzi ■ Diritto d'autore e licenze Creative Commons - Thomas Margoni	■ Wiki@scuola: uso di risorse opencontent nella didattica - Marco Chemello, Wikimedia
15.00	■ Software libero e diritti fondamentali - Marco Ciurcina ■ Il rapporto tra FLOSS e social networking proprietario: il caso di myspace - Camilla Rossi, Maurizio Teli, Stefano De Paoli, Silvia Toccoli, Vincenzo D'Andrea ■ Proposte per lo sviluppo di un sistema di software "pubblico" e "aperto" - Laura Garbati	■ Progetto π-VideoBlog sulla 'proprietà intellettuale' - Christian Biasco
16.00	Pausa Caffé	
16.30	■ Partecipa.net e la realizzazione di una comunità della e-participation - Sabrina Franceschini, Lucia Mazzoni ■ Open Source Software and the Public Sector: United They Stand - Nicola Grassano, Francesco Rentocchini, Dimitri Tartari ■ Ricercaforestale.it, uno strumento per integrare e diffondere i saperi nel settore - Claudio Fior, Giuseppe Notarangelo	■ Diritto d'autore tra politiche culturali e politiche industriali - Andrea Rossato, Unitn
17.30	■ Invited talk: Computer Ethics e Software Libero - Norberto Patrignani, Politecnico di Torino	
■ Aula Azzurra ■ Aula Rossa ■ Aula 1A ■ Aula 2A ■ Aula 1B ■ Aula 2B □ Sessioni parallele		

