

Presentazione:

La **Conferenza 2015** si rinnova e apre le porte al mondo dell'hardware libero nella consapevolezza che la libera conoscenza è unica e coinvolge indistintamente tutto il sapere umano.

Hardware e software, sempre più inscindibili, si **incontrano e raccontano** le loro storie in un luogo che ha caratterizzato la storia dell'informatica, del software e ha dato vita (sempre nei medesimi locali) alla curiosa storia di Arduino e di tutto l'hardware libero oggi presente sulla vetrina mondiale.

La **Conferenza 2015 si svolgerà ad Ivrea**, un luogo cardine per la storia dell'informatica e dell'industria italiana: Olivetti, Irur, Movimento di Comunità, Lettera 22, Programma 101, Elea 9600, M20, M24, ecc. Mille sigle che hanno popolato una splendida avventura industriale, sociale e umana. La Conferenza 2015 ha sede proprio in **Officina H**, centro nevralgico nella produzione delle macchine per scrivere (e molto altro) lungo tutto il ventesimo secolo.

Una Conferenza 2015 nello splendido contesto del verde canavese, ai piedi delle alpi, alle porte della Valle, immersi in boschi e laghi di incomparabile bellezza.

A trenta metri dalla chiesa trecentesca di San Bernardino, venti metri dallo storico "centro studi" e pochi passi dalla "fabbrica dei mattoni rossi", luogo origine dell'intera storia olivettiana.

Dove, quando e come

Dove:

Polo Formativo Officine H
Via Montenavale 10015 – Ivrea (TO)
200 mt dalla stazione ferroviaria

Date:

26 giugno 2015 dalle ore 9:00 alle ore 18
27 giugno 2015 dalle ore 9:30 alle ore 13

Modalità di iscrizione:

è richiesta l'iscrizione direttamente dal sito **ConfSL^{2.0}** www.confsl.org

l'accesso alla conferenza è totalmente gratuito

A chi è rivolto:

A tutti indistintamente
Aziende, Studenti, Professionisti, Docenti, TUTTI!

Relatori:

Esperti internazionali, docenti e specialisti dei settori



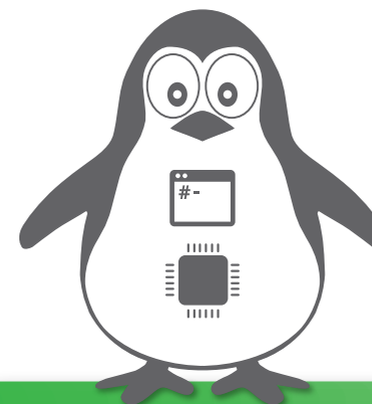
patrocini e sponsor dell'evento:



realizzazione www.stefanovian.it

ConfSL^{2.0}

8° Conferenza sul Software e Hardware Libero Libera Conoscenza e Sostenibilità



presentato da:

Accademia
dell'Hardware e del Software Libero
"Adriano Olivetti" Onlus

IVREA
26 e 27 giugno 2015

Polo formativo Officina H
Via Montenavale, Ivrea (TO)

Programma

Venerdì 26 giugno ore 9:00

09:00 - Registrazione

09:30 - Inizio lavori - Apertura di *V. Bruno*

Regione Piemonte - Ass. *G. Pentenero*

Comune di Torino - Ass. *E. Lavolta*

Comune di Ivrea - Ass. *E. Capirone*

Associazione Industriali - *C. Ghiringhello*

C.so di Laurea - *E. Signaroldi* - *D. Targhetta Dur*

Politecnico di Torino *E. Vezzetti* - *A.R. Meo*

Dipartimento di Informatica - *L. Console*

Associazione Italiana Calcolo Automatico - *B. Lamborghini*

10:00 - Intervento di apertura di *A.R. Meo* - Software libero
e Agenda Digitale Italiana

10:30 - Intervento di apertura di *R. Luna*

11:00 - *G. Martino* Hw Libero e l'avventura "Arduino"

11:20 - *R. Davoli* - Hw e Sw Libero e Makers

11:40 - *I. Vignoli* - LibreOffice

12:00 - *D. Trincherio* - Hw libero e nuovi modelli collaborativi

12:20 - *M. Ciurcina* - Sw libero, Hw libero e bene comune

12:40 - *Vikas Kumar Arya* - Software libero in sanità

13:00 / 14.10 - Lunch

14:10 - *M. Berra* - Cooperare per innovare

14:30 - *A. Rubini* - Sw e Hw: così diversi e così uguali

14:50 - *P. Storti* - Sw libero e Business

15:10 - *N. Patrignani* - Slowtech per un'informatica buona, pulita e giusta

15:30 - *P. Bruno* - Libera conoscenza, giornalismo e tecnologia

15:50 - *R. Guido* - Users Groups: ieri, oggi e domani

16:10 / 16:30 - Coffee break

16:30 - I ragazzi del FABLAB Ivrea presentano la loro esperienza

16:40 - *B. Demo* – Teachers for Teachers

Aggiornamento open per gli insegnanti proposto da UNITO

17:00 - *M. Nuvoli* - Software Libero per le infrastrutture delle imprese,
le opportunità del renew

17:20 - *M. Rossino* - Haladin: una soluzione open per il monitoraggio ambientale

17:40 - *Y. Liu* - OSVehicle - la prima auto elettrica open source
un'esperienza da raccontare

17:55 - *F. Mandracci* - Un esempio di Sw e Hw liberi in automazione industriale

18:10 - Chiusura lavori

Inoltre altri professionisti presenteranno i loro lavori,
le loro esperienze eventualmente in sessioni parallele.

21:00 - **Cena sociale**

Sabato 27 giugno ore 9:30

09:30 - Inizio lavori

Richard Stallman
A Free Digital Society

11:30 - Spazio domande

12:00 - Interventi flash (5 min)

L. Capra - Open Hardware: modelli di business

L. Ferroni - Software libero ed economia solidale

I. Vignoli - Perché non funziona!

F. Pregno - Modelli di spazio, arte contemporanea
e ricerca Hw e Sw

13:00 - **Chiusura lavori e aperitivo finale**