



In collaborazione con



ISTITUTO TECNICO ECONOMICO STATALE
"Antonio Maria Jaci"

organizza convegno

Linux Day 2015

24 Ottobre 2015

Ore 9:00-14:00

aula magna dell' ITES A. M. Jaci - v. Cesare Battisti n.88 - 9812 Messina

Il convegno **gratuito** si pone nell'ambito del Linux Day 2015, una manifestazione italiana promossa da Italian Linux Society (ILS) che ha lo scopo di promuovere il sistema operativo GNU/Linux e il software libero e consiste in un insieme di eventi contemporanei organizzati in diverse città italiane. Destinato a ingegneri informatici/elettronici, professionisti del mondo dell'informatica e studenti di informatica/matematica/ingegneria e delle scuole superiori ad indirizzo tecnologico.

Maggiori informazioni sul sito dedicato alla manifestazione <http://www.jaci.gov.it/linuxday> e su quello Ordine Ingegneri Messina - www.ordingme.it.

Per la partecipazione al convegno saranno riconosciuti 3 crediti formativi.

Segreteria organizzativa: Ordine Ingegneri Messina - www.ordingme.it

Per l'iscrizione è necessario collegarsi al sito www.ordingme.it sezione *Formazione* e cliccare su

'SEMINARIO Sabato **24 ottobre 2015** – Messina “Linux Day” e poi su *'Iscriviti al corso'*.

PROGRAMMA

- 09:00 - 09:15 Registrazione dei partecipanti
- 09:15 – 09.30 Saluti ed introduzione:
- Ing. Santi TROVATO Presidente dell'Ordine Ingegneri di Messina;
 - Prof. Alfio BORZI' Dirigente Scolastico ITES Jaci;
 - Prof. Ing. Francesco PAGANO

09:30	10:00	Paolo Mirabelli	Utilizzi professionali dei multirotori (droni): fotogrammetria e rilievi fotografici
10:00	10:30	Dario Gogliandolo	"REP RAP" progetti Open Source e Open Hardware legati alla digital Fabrication
10:30	11:00	Nino Galante	OpenStreetMap e Open Data Geografici
11:00	11:30	Francesco Micali, Fabio Di Pane Masi	Sviluppare a partire dall'open source anche per internazionalizzarsi
11:30	12:00	Antonio De Vincentiis	Gazie, Gestione Multiaziendale open source
12:00	13:00	Sebastiano Longo	Arduino, Node.js, Arduino Studio
13:00	14:00	Francesco Pagano	MIT App Inventor vs Phonegap: due diversi approcci allo sviluppo di app mobile