



In collaborazione con



ISTITUTO TECNICO ECONOMICO STATALE
"Antonio Maria Jaci"

organizza convegno

Linux Day 2017

28 Ottobre 2017

Ore 9:00-12:15

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

Il convegno **gratuito** si pone nell'ambito del Linux Day 2017, 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. Il tema di questa edizione è "Riservatezza naturale: la privacy dei dati".

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 e cliccare su

'CONVEGNO Sabato 28 ottobre 2017 – Messina "Linux Day" e poi su 'Iscriviti al corso'.

PROGRAMMA

- ore 09:00
 - saluti del Presidente dell'Ordine Ingegneri Ing. Santi Trovato
 - presentazione evento, prof. Francesco Pagano
- dalle ore 09:15 alle ore 12:15
 - seminari in aula magna

Interventi

Ora	Talk
09:15	prof. Ing. Francesco Pagano (coadiuvato da alunni dell'indirizzo Sistemi Informativi Aziendali dell'I.T.E.S. A. M. Jaci di Messina): AICA IT Security <ol style="list-style-type: none">1. CONCETTI DI SICUREZZA2. MALWARE3. SICUREZZA IN RETE4. CONTROLLO DEGLI ACCESSI5. USO SICURO DEL WEB6. COMUNICAZIONI7. GESTIONE SICURA DEI DATI
10:30	prof.ssa Rosalia Vinciullo (coadiuvata da alunni dell'indirizzo Sistemi Informativi Aziendali dell'I.T.E.S. A. M. Jaci di Messina): <ol style="list-style-type: none">8. Distribuzioni Linux

10:40	prof.ssa Rosalia Vinciullo (coadiuvata da alunni dell'indirizzo Sistemi Informativi Aziendali dell'I.T.E.S. A. M. Jaci di Messina): AICA IT Security 9. KeePass 10.
10:50	Ing. Rosita Artigliere: Machine learning e Google Tensorflow
11:10	prof. Avv. Giuseppe Benvenga: Il divieto costituzionale del controllo di massa sul web
11:30	Francesco Fresta: IT Security - Analisi degli attacchi più comuni e tecniche di difesa
11:55	Danilo Spinella: Introduzione a VIM
12:15	fine lavori