



Dipartimento di Ingegneria UniMe

Contrada di Dio, Sant'Agata  
Messina

## PROGRAMMA

**La locandina** L'importante Rassegna nazionale per la prima volta ospitata dall'Ateneo peloritano

L'evento nazionale si inaugura domani al Dipartimento di Ingegneria

# UniMe e le frontiere del futuro Benvenuti al "Linux Day"

## Software libero, cultura aperta e condivisione

È tutto pronto per il "Linux Day" all'Università di Messina. Domani, in contemporanea con altre città italiane, al Dipartimento di Ingegneria dell'Ateneo peloritano, si svolgerà, a partire dalle 9, l'evento nazionale dedicato al software libero e alle tecnologie open. Si tratta della prima edizione in riva allo Stretto, grazie all'iniziativa dell'associazione culturale "Resolve", insieme con "FabLab Messina", "MeLug" e "Zancle E-Drive".

Il "Linux Day" è un evento su scala nazionale promosso dalla IIS-Italian Linux Society, dedicato a Linux, al software libero, alla cultura aperta e alla condivisione. La manifestazione è nata con lo scopo di valorizzare la rete dei "Lug" (Linux User Group) italiani, nella forma di un avvenimento di portata nazionale che abbia, allo stesso tempo, uno sguardo sul territorio. La prima edizione in assoluto si è tenuta nel dicembre 2001 e quest'anno si svolgerà in 25 città in tutta Italia. La manifestazione è aperta a tutti e mira a coinvolgere sia utenti meno pratici,

che vogliono approcciarsi per la prima volta al sistema operativo Linux, sia utenti più esperti che già conoscono il mondo del software libero e vogliono approfondire alcuni argomenti o condividere esperienze. Durante la giornata si susseguiranno numerosi seminari dedicati al mondo "open source" e workshop interattivi sulla stampa 3D, su "NixOs" e su "Linux". L'utente avrà la possibilità di interagire direttamente con queste tecnologie guidato da esperti del settore che introdurranno il neofita al mondo del software libero.

Nel corso della giornata sono previsti gli interventi di Salvatore Todaro ("Cts Idem Garr"), Marco Calapristi ("SmartMe"), Luca

D'Amico ("Cubecurve People"), Francesco Longo e Giovanni Merlino (UniMe) oltre a numerosi altri. Per partecipare alla giornata è necessario registrarsi sulla piattaforma "Eventbrite".

L'associazione "Resolve" è nata dall'iniziativa di un gruppo di studenti UniMe con l'obiettivo di utilizzare le nuove tecnologie per la valorizzazione del territorio. "FabLab Messina" è un progetto indipendente sorto dall'incontro di giovani makers, designers e artisti messinesi, una via di mezzo tra una fabbrica e una bottega artigiana fondendo la capacità di produrre prototipi di alta qualità e fedeltà a un costo ragionevole. Il "MeLug" ha preso le mosse fin dal 2003 e, infine, "Zancle E-Drive" è la squadra UniMe che parteciperà (unica in Sicilia) alla più famosa competizione internazionale ingegneristica e tecnologica del mondo universitario, la "Formula Sae", progettando e costruendo un veicolo elettrico a guida autonoma.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**La squadra dell'Ateneo Zancle E-Drive sarà l'unica siciliana in gara alla più famosa competizione ingegneristica mondiale**

