



PROGRAMMA 23.03.2012



	HOT	WEB	MOBILE	INNOVATION	ENTERPRISE
09.00 - 09.15	PLENARIA - SAMSUNG				
09.25 - 09.40	PLENARIA - ORACLE				
09.50 - 10.30	How to develop Big Data Pipelines for Hadoop / Costin Leau EN	Infinispan in 50 minutes / Mircea Markus EN	NFC: tecnologia e applicazioni / Emanuele Di Saverio / Stefano Sanna		JAX-RS 2.0: RESTful Java on Steroids / Arun Gupta EN
10.40 - 11.20	Let it crash / Pavlo Baron EN	Da web a mobile...senza spargimento di sangue / Mario Cartia	Dal web ai dispositivi mobili con HTML5: ovvero web app contro applicazioni native / Marco Casario	Startup in Action	Intervento a cura di Telecom Italia
11.30 - 12.10	Dal modello Relazionale al Grafo: cosa cambia? / Alfonso Focareta	Enter the Cloud Connected Content Era with Alfresco 4 / Gabriele Columbro	Samsung Bada 2.0 e Samsung SMART TV / Davide Bigoni / Enrico Selvatico	Startup in Action	JBoss BRMS: la piattaforma Enterprise per la Business Logic Integration / Giovanni Marigi - Red Hat Italia
12.20 - 13.00	Intel AppUp(SM) developer program: SDK services and other tools / Francesco Baldassarri - Intel		Intervento a cura di Nokia	Startup in Action	Oracle Public Cloud: Oracle Java Cloud Service / Nino Guarnacci - Oracle
13.00 - 14.10	PAUSA PRANZO				
14.10 - 14.50	Internet of Threads (IoTh) / Renzo Davoli	Realizza e Vendi le tue applicazioni HTML 5 e Javascript sullo store di Windows 8 / Lorenzo Barbieri - Microsoft	Welcome to the mobile galaxy! / Maurizio Moriconi		Get your code into the Cloud with OpenShift / Eric D. Schabell EN
15.00 - 15.40	PLENARIA CON I BIG - I NUOVI TRENDS				
15.50 - 16.30	Code to the future: come creare una città virtuale del 1706 trecento anni nel futuro / Fulvio Dominici		Calabash, an open-source automated testing technology for native mobile / Karl Krukow - EN	Come partire da un'idea e trasformarla in un business / Filippo Toso	I contratti del software / Massimo Farina
16.40 - 17.20	Kinect + .NET = NUI: Interfacce naturali facili con Kinect!!! / Massimo Bonanni	Graph databases: time for the serious stuff / Alessandro Nadalin	Sviluppare applicazioni per iOS: vantaggi e svantaggi dei vari framework / Dino Esposito / Francesco Esposito	NETNOGRAFIA per la SOCIAL INNOVATION / Alessandro Giordano	Taking Money from the Enterprise / Corey Donohoe EN

**LAB
MICROSOFT
10.00-13.00**





	OPEN	WEB	LANGUAGES	METHODS	GAMING	SECURITY/HW	WEB/MOBILE	
09.00 - 09.15	BENVENUTO - COLLEGAMENTO MADRID - PLENARIA							
09.25 - 09.40	PLENARIA - MICROSOFT							
09.50 - 10.30	Accesso e analisi di Open Data: come gestire l'anarchia dei formati / D. Banchemo / M. Picozzi / E. Minardi	Your browser, my database / Francesco Fullone	Scala: il futuro delle applicazioni enterprise / Raffaele Dell'Aversana	Lean Agile LEGO / Fabio Armani	Crowdfunding e Portali: Come trasformare un'idea in un progetto fattibile, e forse di successo / Ciro Continisio	Arduino, quando un aperitivo avvicina elettronica ed informatica / Filippo Riggio	Dal designer al developer, applicazioni web con Apache Wicket / Marcello Teodori	LAB SAMSUNG 10.00-13.00
10.40 - 11.20	Guerrilla Teamwork / Matt Todd EN	Popcorn, Universal Subtitles and Hyperaudio / Mark Boas EN	Objective-C through Java lenses / Saša Slavni EN	Enterprise Java in 2012 and Beyond / Juergen Hoeller EN	Introduction to WebGL and Three.js / James Williams EN	Oh, you're so random / Vicent Marti EN	Using Vaadin to create HTML5-enabled web apps in pure Scala / Henri Muurimaa EN	
11.30 - 12.10	P2P currencies: what's next after Bitcoin? / Sebastiano Scrofina	Client-side MVC con Backbone.JS / Michele Bertoli	Creare un proprio linguaggio di programmazione per il web e applicazioni desktop / Gabriele Guizzardi	TPi: una metodologia per il miglioramento del processo di test / Andrea di Toro Capgemini	How not to reinvent the HTML5 wheel? / Michal Budzynski EN	Internet delle Cose: come realizzare un'applicazione / Marco Sgroi / Remo Pomposini / Antonio Iannopolo	Notifiche push, da .NET verso il resto del mondo / Marco De Sanctis / Daniele Bochicchio	
12.20 - 13.00	Programmare Infrastrutture IT con Puppet / Alessandro Franceschi	Enter the App era with Ruby on Rails / Matteo Collina	Bringing Kotlin's power to Java libraries / Andrey Breslav EN	Live Object: Distribuire è meglio che Calcolare / Nino Guarnacci / Davide Del Vecchio	Retroprogramming - Programmare oggi il C64 / Giovanni Simotti	Anonymous fraudsters of the New Age / Andrea Pompili	SQL Injection & Cross Site Scripting / Stefano Santomauro	
13.00 - 14.10	PAUSA PRANZO							
14.10 - 14.50	Open Integration Architecture for Software Development Tools with OSLC and Eclipse Lyo / Florian Georg	Realizzare Applicazioni Web con WebSocket / Simone Bordet	PostgreSQL 9.1 / Gianni Ciolli	Performance Anti-Patterns in Hibernate / Patrycja Wegrzynowicz EN	Gamification in Education: Hacking @ School Reloaded / Massimo Avvisati	Crea il computer di bordo per la tua astronave / Cristian Maglie	Sphinx: Open Source Search Server / Matteo Baccan	
15.00 - 15.40	Cloud Testing di applicazioni web con Python ed Amazon EC2 / Fabio Falcinelli / Marco Immediato - K-Tech	HTML5: un anno dopo / Daniele Bochicchio	Real world DSL: far parlare gli esperti del dominio e gli sviluppatori nella stessa lingua / Mario Fusco	DDD Brutto Sporco e Cattivo / Alberto Brandolini	DESIGN BIOMETRICO PER CASUAL GAMES: tra macchine della verità e bestie di carta / Stefano Gualeni		Informatici Senza Frontiere e l'esperienza Open Hospital nel mondo: utenti, tecnologia, communities	
15.50 - 16.30	uWSGI, deploy avanzato per le tue applicazioni web / Roberto De Ioris	Vaadin, Rich Web Apps in Server-Side Java without Plug-ins or JavaScript / Henri Muurimaa - EN	Why you should build your next application in Erlang / Roberto Aloï	L'arte perduta di pensare ad oggetti / Matteo Vaccari	Flash Game vs. HTML5 Game? / Andrea Trento	Con le mani puoi... Programmare! - primi passi ed esperimenti di physical programming / P. Aliverti / A. Maietta	Intervento a cura di Telecom Italia	
16.40 - 17.20	Una nuova crittografia frattale - classe Crypt::FNA / Mario Rossano	YUI! E l'App Framework: l'MVC secondo Yahoo! / Lucio Grenzi	Tutti i miei sbagli (Sviluppo di un progetto Open Source in Python) / Andrea Francia	Perché a fare i preventivi facciamo così schifo? / Cristiano Rastelli	Gamification verso Javascript / Salvatore Laisa	Hackers vs developers: dalla parte degli sviluppatori web, mobile e non solo, tra OWASP e OSSTMM / Simone Onofri		
17.30 - 18.00	SALUTI - CERIMONIA FINALE							