



AICA



DIDAttica inforMATICA



Nuovi Processi e Paradigmi per la Didattica

28° EDIZIONE – Napoli 7, 8 e 9 Maggio 2014

Complesso Universitario di Monte Sant'Angelo - Via Cinthia, 26 - Napoli

PROGRAMMA PRELIMINARE (Relatori Invitati)

Mercoledì 7 Maggio 2014

09.00 *Registrazione dei partecipanti e welcome coffee*

Sessione Plenaria d'Apertura

10.30 **Benvenuto e apertura lavori**

a cura di **Antonino Mazzeo**, *chair* DIDAMATICA 2014 e **Daniela Rovina**, AICA

Partecipano **Bruno Lamborghini**, Presidente AICA
Massimo Marrelli, Rettore Università Federico II
Agostino Ragosa, Direttore Generale Agenzia per l'Italia Digitale
Gabriele Toccafondi, Sottosegretario di Stato al MIUR
Guido Trombetti, Assessore Regione Campania

11.00 **Relazione invitata: *The Past, Present, and Future of Instructional Technology***
a cura di **Sorel Reisman**, IEEE Computer Society

11.45 **Panel: *Formazione e Ricerca: Nuovo Rinascimento per il Lavoro***

Introduce e coordina: **Antonino Mazzeo**, *chair* DIDAMATICA 2014

Intervengono: **Diego Bouché**, Ufficio Scolastico Regionale Campania
Vincenza Bruno Bossio, Commissione Trasporti e Telecomunicazioni
Claudio Gentili, Confindustria
Bruno Lamborghini, AICA
Michele Lignola, Unione Industriale Napoli
Michele Nastri, Consiglio Nazionale Notariato
Carmela Palumbo, DG Ordinamenti Scolastici e Autonomia Scol. MIUR
Agostino Ragosa, Agenzia per l'Italia Digitale
Gabriele Toccafondi, MIUR

13.10 **Incontro con i vincitori del concorso WebTrotter** a cura di **Daniela Rovina**, AICA
consegnano i premi: **Carmela Palumbo**, MIUR e **Bruno Lamborghini**, AICA

In collaborazione con:



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca



Agenzia per l'Italia Digitale
Presidenza del Consiglio dei Ministri

13.30 Lunch buffet e visita all'area espositiva e poster

Sessione Plenaria MIUR

14.10 **Competenze chiave europee e rinascimento industriale**

Introduce **Carmela Palumbo**, DG Ordinamenti Scolastici e Autonomia Scol. MIUR

Panel Il punto di vista della Scuola e dell'Università,

coordina: **Claudio Demartini**, Politecnico di Torino

Intervengono: **Anna Brancaccio**, MIUR
Settimio Mobilio, Università Roma 3
Carlo Meneghini, Università Roma 3
Marina Marchisio, Università di Torino
Alberto Conte, Università di Torino

Panel Il punto di vista del mondo del lavoro

coordina: **Anna Brancaccio**, MIUR

Intervengono: **Andrea Bairati**, Confindustria
Claudio Demartini, Politecnico di Torino
Franco Patini, Confindustria Digitale
Claudio Pardini, IS Anti Villafranca Verona - Comitato Olimpico OII
Rodolfo Zich, Torino Wireless

16.30 Coffee break

16.45 **Workshop MIUR PP&S: gli studenti in azione** - chair **Anna Brancaccio**, DGOSAS-MIUR

16.45 **Workshop MIUR Nuova architettura della formazione per le competenze digitali** – chair **Christian Di Maggio**, Uff. V Scuola Digitale, DGSSSI- MIUR

16.45 **Workshop Istituti Comprensivi: proposte per sviluppare le competenze digitali e di computational thinking degli studenti** – chair **Angela Orabona**, Ufficio Regionale Scolastico Campania

16.45 **Workshop Sistema duale nello scenario italiano** – chair **Claudio Demartini**, Politecnico di Torino

16.45 **Sessione Scientifica (tbd)**

19.00 **Partenza per Aperi-cena**

- 8.30 **Workshop Robotica a Scuola - chair Enzo Marvaso**, Rete Robotica a Scuola (in collaborazione con COMAU Robotics)
- 8.30 **Workshop AICA Ecdl health nei curricula degli istituti socio sanitari: testimonianze - chair GianLuca Mazzoccoli**, AICA
- 8.30 **Workshop AICA L'informatica professionale nelle scuole - chair Franco Patini**, Confindustria Digitale
- 8.30 **Workshop APPLE Nuove prospettive della multicanalità nei processi di insegnamento e apprendimento - chair Alberto Pian**, Università Tor Vergata (RM), APD
- 8.30 **Sessione Scientifica (tbd)**

10.30 *Coffee break*

Sessione Plenaria

- 11.00 **Relazione Invitata: Piano Nazionale Scuola Digitale**
a cura di **Letizia Melina**, DG Studi, Statistica e Sistemi Informativi - MIUR
- 11.30 **Tavola Rotonda a cura dell' Agenzia per l'Italia Digitale: Programma Nazionale per la Cultura, la Formazione e le Competenze Digitali**
Introduce **Agostino Ragosa**, AgID
Intervengono: **Alessandro Fusacchia**, Capo Gabinetto MIUR
Letizia Melina, MIUR
Luigi Rocchi, RAI
Lucilla Sioli, Commissione Europea
Giulio Occhini, AICA
Franco Patini, Coordinatore Gruppo e-Leadership

13.30 *Buffet Lunch e visita all'area espositiva e poster*

- 14.30 **Sessione Plenaria: Nuove tecnologie e processi formativi**
Introduce e coordina: **Antonino Mazzeo**, chair DIDAMATICA 2014
Intervengono: **Roberto Bellini**, AICA
Mauro Calise, **Federica** portale di web learning Università Federico II
Claudio Demartini Politecnico di Torino
Luigi Vincenzo Mancini Università di Roma Tor Vergata
Enrico Nardelli Università di Roma Tor Vergata
Enrico Vicario Università degli Studi di Firenze

16.30 *Coffee break*

- 16.30 **Workshop MIUR Scuola 2.0: didattica e management – chair Marco Scancarello**, Uff. V Scuola Digitale, DGSSSI - MIUR
- 16.30 **Workshop Agenzia per l'Italia Digitale Competenze di cittadinanza digitale - chair Giuseppe Iacono**, Coordinatore Gruppo Cittadinanza digitale
- 16.30 **Workshop Agenzia per l'Italia Digitale Competenze Specialistiche - chair Rosamaria Barrese**, AgID
- 16.30 **Workshop Agenzia per l'Italia Digitale Competenze di e-leadership - chair Franco Patini**, Coordinatore Gruppo e-Leadership
- 16.30 **Sessione Scientifica (tbd)**

- 8.30 **Workshop Stati Generali dell'Innovazione: Competenze Digitali per le Smart Cities** - chair Giuseppe Iacono, AgID
- 8.30 **Workshop AICA Proposte per potenziare le competenze digitali dei Docenti nella didattica** - chair Pierfranco Ravotto, AICA
- 8.30 **Workshop Learning in ambienti smart** – chair Luigi Colazzo, Università di Trento
- 8.30 **Workshop CNR Didattica per Studenti “Diversamente Frequentanti”:** come trasformare un esigenza estrema in una straordinaria opportunità di innovazione didattica e crescita professionale per i docenti - chair Guglielmo Trentin, CNR-ITD
- 8.30 **Sessione Scientifica (tbd)**

10.30 *Coffee break*

Sessione Plenaria

- 11.00 **Relazione Invitata: Bit Bang** cura di **Giuseppe O. Longo**, Università di Trieste
- 11.30 **Tavola Rotonda: Competenze, Creatività e Imprenditoria Digitale**

Introduce e coordina: **Bruno Lamborghini**, AICA

Intervengono: **Edoardo Calia**, Istituto Superiore Mario Boella
Annibale D'Elia, Regione Puglia
Stefano Fava, Istituto Pininfarina di Moncalieri
Plamen Nedkov, CEN Workshop ICT Skills
Antonio Grillo, FabLab Napoli
Amleto Picerno, Mediterranean FabLab
Cristiano Magi, Fondazione Rinascimento Digitale
Alessandro Anceschi, Coop Box

13.30 *Buffet Lunch e visita all'area espositiva e poster*

- 14.30 **Workshop FabLab Learning by making! Dimostrazione di stampa 3D e prototipazione rapida** – chair Gianpiero Picerno Ceraso, Mediterranean FabLab e **Filippo Sessa**, FabLab Napoli
- 14,30 **Sessione Scientifica (tbd)**

16.30 **Chiusura DIDAMATICA 2014**

Aggiornamenti al programma e informazioni utili per la partecipazione:

<http://didamatica2014.unina.it>