

1° Giornata - 18 ottobre 2010

Ore 8.00 - 12.30

Arrivo dei partecipanti e sistemazione in albergo

Ore 13.00

Pranzo in ristorante convenzionato

Ore 14.30

Arrivo nella sede consuale e registrazione dei partecipanti

Ore 15.00

Apertura lavori e saluto di benvenuto

Prof. Francesco Villari

D.S. I.T.I.S. "F. Giordani" di Caserta

Dott.ssa Annamaria Leuzzi

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Prof. Attilio Compagnoni

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ore 15.45

Presentazione dei progetti

Dirigente Tecnico Giuseppe Marucci

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Responsabile nazionale del progetto: "Scienze ed Automazione"

Audit - Prof.ssa Giuseppina Martelli MIUR

Ore 17.00

Relazione introduttiva

Robotica nuova scienza

Prof.ssa Fiorella Operto

Scuola di Robotica - Genova

Ore 20.00

Termine delle attività

Ore 20.30

Cena in ristorante convenzionato, rientro in albergo e pernottamento

2° Giornata - 19 ottobre 2010

Ore 8.30

Reti di Scuole, competizioni di robotica, tecnologie e apprendimenti

Dott. A. Chiocchiarriello – CNR Genova

Rete di Scuole Roboup Junior – Prof. G. Marcianò

Ore 10.30

Dalla RomeCup alla Robocup Mondiale - Una Sfida per l'Italia - Dott.ssa M. Michilli - Mondodigitale

Robotica, ambienti e materiali correlati

Uso delle piattaforme di e-innovazione e manuali per la formazione nella diffusione della robotica.

Prof. A. Molina - MondoDigitale

Ore 13.30

Pausa pranzo in ristorante convenzionato

Ore 15.00 Ripresa lavori

"Introduzione al laboratorio e presentazione delle schede"

Inizi Attività di laboratorio di robotica con i materiali modulari di base (tipo Lego)

Prof. P. Trofa – I.T.I. "F. Giordani" - Caserta

Prof. P. Torda – I.T.I. "Von Neuman" Roma

Ore 20.00

Termine dei lavori

Ore 20.30

Cena in ristorante convenzionato, rientro in albergo e pernottamento

3° Giornata - 20 ottobre 2010

Ore 8.30

"Certificazione di Robotica"

Ing. A. Baroncelli - Comau – Torino

Ore 10.30

"Percorsi didattici per gli studenti II ciclo"

Prof. E. Marvaso – I.P.I.A. "G. Galilei" – Torino

Prof. M. Maffucci – I.P.I.A. "G. Galilei" – Torino

Ore 13.30

Pausa pranzo in ristorante convenzionato

Ore 15.00 Ripresa lavori

"Attività di laboratorio"

Prof. P. Trofa – I.T.I. "F. Giordani" - Caserta

Prof. P. Torda – I.T.I. "Von Neuman" Roma

Ore 20.00

Termine dei lavori

Ore 20.30

Cena in ristorante convenzionato, rientro in albergo e pernottamento

4° Giornata - 21 ottobre 2010

Ore 8.30

"Attività di laboratorio"

Coordinate da

Prof. P. Trofa – I.T.I. "F. Giordani" - Caserta

Prof. P. Torda – I.T.I. "Von Neuman" Roma

Ore 10.30

"Formazione dei formatori, percorsi, casi ed esercitazioni tipo"

Dott. M. Tortorici

D.G. Formazione personale della scuola

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ore 11.30

"Test"

Prof.ssa G. Martelli

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ore 13.00

"Conclusioni"

Dirigente Tecnico Giuseppe Marucci

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Responsabile del progetto: "Scienze ed Automazione"

Prof. Francesco Villari

D.S. I.T.I.S. "F. Giordani" di Caserta

Ore 13.30

Pranzo in ristorante convenzionato e rientro in sede dei corsisti

A tutti gli incontri interverranno docenti invitati come testimonial di esperienze didattiche.



Hotel Jolly Caserta
 Viale Vittorio Veneto, 13
 81020 Caserta (CE)
 0823 325 222 / 0823 325 222
 info@jollyhotelcaserta.it



Ristorante: **QUISIPAZZA**
 Via Eleuterio Ruggiero
 Tel. 0823.321101



ITIS "F. Giordani" Via Laviano, 18—81100 Caserta
D.S. Prof. Francesco Villari
 Tel. Centralino 0823.327359 - fax 0823.325655
 Segreteria corso Tel. 0823.325655
 E_Mail: cef02000x@istruzione.it
 Sito web: www.giordanicaserta.it

Gruppo di riferimento scientifico

Isp. Giuseppe Marucci MIUR
 D.S. Francesco Villari I.T.I. "F. Giordani"

Dott.ssa Annamaria Leuzzi 1° dirigente MIUR
 Prof. ssa Giuseppina Martelli MIUR
 Prof. Attilio Compagnoni - MIUR
 Dott. Michele Tortorici - MIUR

Prof.ssa F. Operto - Scuola di Robotica - Genova
 Prof. G. Marcianò - Rete Scuole Robocup Junior
 Dott.ssa M. Michilli - MondoDigitale
 Prof. A. Molina - MondoDigitale
 Prof. P. Trofa I.T.I. "F. Giordani" Caserta
 Prof. P. Torda I.T.I. "Von Neuman" Roma
 Prof. M. Maffucci - I.P.I.A. "G. Galilei" - Torino
 Dott. E. Marvaso - I.P.I.A. "G. Galilei" - Torino
 Ing. A. Baroncelli - Comau - Torino
 Dott. A. Chiochiarriello - CNR Genova

Testimonial di esperienze scolastiche



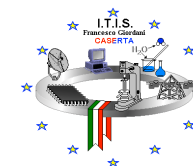
2007-2013 Con L'Europa investiamo nel vostro futuro!



Unione Europea
 Direzione Generale Occupazione
 e Affari Sociali e Pari Opportunità
 P.O.N
 "Competenze per lo Sviluppo"



Ministero della Pubblica Istruzione
 Dipartimento per la Programmazione
 Direzione Generale per gli Affari Internazionali
Ufficio IV - Programmazione e gestione dei fondi
 strutturali europei e nazionali
 per lo sviluppo e la coesione sociale



I.T.I.S. "Francesco Giordani"
 via Laviano 18, 81100 Caserta
 Tel. 0823327359 / 0823278101
 Fax: 0823325655
 e-mail : cef02000x@istruzione.it
 Sito internet : http://www.giordanicaserta.it

Con l'Europa. investiamo nel vostro futuro

Seminario
"Scienza ed automazione"
modulo "ROBOTICA"

Fondi Strutturali Europei
 PON-FSE-2007 IT 05 1 PO 007
 "Competenze per lo sviluppo"
 ASSE-III- Obiettivo L

"Migliorare e sviluppare modalità, forme e contenuti dell'informazione e pubblicizzazione del Programma, degli interventi e dei risultati"
 Obiettivo/Azione L2 - iniziative di promozione e diffusione dei programmi

Come raggiungerci:

In aereo: Scalo a Capodichino (NA) - Autobus per stazione F.S. Napoli centrale—metronapoli fermata Caserta—autobus per via Laviano, 18
 In treno: Arrivo F.S. Napoli centrale—metronapoli fermata Caserta—autobus per via Laviano, 18
 In auto: Uscita A1 Caserta nord - seguire viale Douhet - entrare in città - oppure Uscita A1 Caserta sud - seguire viale Carlo III - entrare in città.

Caserta,
18-21 ottobre 2010