

## **Iscrizione € 40,00 presso:**

I.C. "Carchidio-Strocchi", via Forlivese 7 Tel. 0546 634239 – Fax 0546 634347 segreteria@carchidio-strocchi.it

# Informazioni:

Comune di Faenza – Servizio Istruzione, Piazza Rampi 1 – Tel. 0546-691674 Raffaella.bezzi@comune.faenza.ra.it

Comune di Faenza – Servizio Istruzione, Piazza Rampi 1 – Tel. 0546-691678 Rita.liverani@comune.faenza.ra.it

# Per sistemazione alberghiera:

Pro Loco Faenza – Tel. 0546 -25231 http://www.prolocofaenza.it









# **FAENZA PER LA FORMAZIONE**

4/5/6/11 Settembre 2013

"La costruzione di un curricolo verticale di matematica, tra le Indicazioni Nazionali e una didattica rinnovata e di qualità"



Auditorium S. Umiltà Via Pascoli 15 - Faenza



## (7,6x)

### Mercoledì 4 settembre 2013

## • Maria Gabriella Rinaldi e Daniela Medici

Università di Parma, Dipartimento di Matematica

"La definizione di problema. Problemi per costruire nuove conoscenze, problemi aperti: la proporzionalità nei problemi del RMT, aspetti metodologici e didattici".

#### Mattina

8,30: Registrazione partecipanti e pagamento iscrizione 9,00: Saluti del Vice Sindaco dott. Massimo Isola e del Dirigente scolastico dott.sa Maria Saragoni 9.30/12,00: Maria Gabriella Rinaldi e Daniela Medici

### Pomeriggio

14,00/15,00: Apertura straordinaria della Palestra della Scienza, con possibilità di visita guidata (max 30 persone)

15,00/18,00: Maria Gabriella Rinaldi e Daniela Medici



## //s(x)

### Giovedì 5 settembre 2013

### • Giancarlo Navarra

Progetto Aral Early Algebra

"Il rinnovamento dell'insegnamento dell'area aritmetico-algebrica nella scuola dell'obbligo. Collocazione teorica, didattica e metodologica"

#### Mattina

9.30/12,00: Giancarlo Navarra

## Pomeriggio

14,00/15,00: Apertura straordinaria della Palestra della Scienza, con possibilità di visita guidata (max 30 persone)

15,00/18,00: Giancarlo Navarra

### //s(x)

### Venerdì 6 settembre 2013

## • Gianfranco Arrigo

Nucleo di Ricerca Didattica Unibo, DFA SUPSI Locarno "Il calcolo a scuola nell'era dell'elettronica: un progetto per l'insegnamento del calcolo a scuola"

#### Mattina

9.30/12,00: Gianfranco Arrigo

### Pomeriggio

14,00/15,00: Apertura straordinaria di Palazzo Milzetti con possibilità di visita guidata (€ 2,00).

15,00/18,00: Gianfranco Arrigo



## //s(x)

### Mercoledì 11 settembre 2013

## • Giorgio Bolondi

Docente di Matematica e didattica della matematica, Unibo "La valutazione formativa in matematica, la funzione delle prove INVALSI"

#### Mattina

9.30/12,00: Giorgio Bolondi

12,00: Fine lavori

