



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore
sede di Brescia

Dipartimento di Matematica e Fisica
“Niccolò Tartaglia”
Piano “Lauree Scientifiche” – Matematica - Brescia

ALLENAMENTI PER GARE DI MATEMATICA

Incontri di laboratorio teorico-pratico in preparazione a gare matematiche,
validi come LABORATORI PLS (Piano Lauree Scientifiche)

VENERDI' 28 OTTOBRE 2011 ore 15-18

VENERDI' 18 NOVEMBRE 2011 ore 15-18

VENERDI' 16 DICEMBRE 2011 ore 15-18

VENERDI' 13 GENNAIO 2012 ore 15-18

VENERDI' 03 FEBBRAIO 2012 ore 15-18

VENERDI' 24 FEBBRAIO 2012 ore 15-18



Venerdì 28 ottobre 2011, ore 15, Dipartimento di Matematica e Fisica
conferenza introduttiva di **Cesco Reale**
Associazione mondiale di Esperanto e
Coordinatore del Festival di Giochi Matematici
www.tuttoenunero.it

“Rapporti tra lingue e matematica: Esperanto e oltre”

Durante gli incontri, tenuti da giovani matematici dell'Università, saranno svolti esercizi nuovi e tratti da testi di precedenti gare di matematica e saranno proposti approfondimenti teorici da parte dei Docenti dell'Università.

Sede degli incontri: Dipartimento di Matematica e Fisica “Niccolò Tartaglia”, Università Cattolica del Sacro Cuore - Via dei Musei, 41, Brescia.

Modalità di iscrizione: L'iscrizione è **gratuita**. Basta comunicare i propri dati anagrafici (nome, cognome, luogo e data di nascita, indirizzo, numero telefonico e istituto di appartenenza) via e-mail all'indirizzo: segreteria.disfida@dmf.unicatt.it entro e non oltre il **22 ottobre 2011**.

Gli studenti partecipanti verranno ammessi in ragione delle domande presentate, viste le disponibilità logistiche dell'Università. In particolare, in presenza di un alto numero di partecipanti, potrebbe rendersi necessaria una riduzione garantendo una rappresentanza del maggior numero di Istituti che hanno fatto richiesta.

Per informazioni Tel. 030-2406.754/702 - Web: www.disfida.it

Nota per gli studenti: L'iniziativa rientra nelle tipologie di esperienze che danno luogo a crediti formativi (D.M. 49 del 24/02/2000) e, a richiesta, sarà rilasciato un attestato di partecipazione. La certificazione di Laboratorio PLS è subordinata alla frequenza per un numero di ore non inferiore a 15.

Comitato organizzatore: G. Giusteri, A. Marzocchi, A. Musesti, M. Paolini, S. Pianta.

Realizzato con il contributo della Fondazione ASM

