

SEMINARIO DI GEOMETRIA

6 Marzo 2013, h.16.30-17.30

Dipartimento di scienze Matematiche,
Politecnico di Torino,
AULA SEMINARI

Michael McQuillan

(Università di Roma Tor Vergata)

L'importanza di essere separato

Guarderemo i problemi per fare il bend and break di Mori sui champs (oppure campi, ma già in Inglese stack e una parola sbagliatissima rispetto all'idea) di Deligne-Mumford, fra cui l'importanza di essere separato. Se la mia età avanzata me lo permette, forse ci sarà una soluzione con applicazione alla geometria algebrica classica.