

# MATEMATICA, MATEMATICI E GRANDE GUERRA

Pisa, Centro De Giorgi, 22-23 Maggio 2015

Centenario della dichiarazione di guerra dell'Italia all'Austria-Ungheria

Robert Halleux (Liège): *Savants et universités en Belgique en 1914*

Sergei Demidov (Mosca): *La Première Guerre mondiale et les mathématiques dans le "monde russe"*

Laurent Mazliak (Parigi): *La situation bulgare à travers le cas de Popoff*

Christine Phili (Atene): *On some consequences regarding the Balcans*

Stanisław Domoradzki (Rzeszów): *Mathematicians from Polish territories in WWI*

Martina Bečvářová (Prague): *Prague mathematicians and WWI*

Alicia Filipiak (Paris), Katalin Gosztonyi (Budapest): *La difficile transition des mathématiques hongroises après la première Guerre mondiale*

Costanza Larese (SNS, Pisa): *Robert Musil e l'Impero austro ungarico*

Francesco Leoncini (Venezia): *Štefánik scienziato e protagonista della Grande Guerra*

Paolo Bagnoli (Fondazione Burzio): *Burzio tra scuole militari e Politecnico*

Angelo Guerraggio (Milano-Bocconi): *L'attività matematica e organizzativa di Volterra alla luce della sua scelta interventista*

Andrea Celli (IAC Roma): *Eugenio Elia Levi, normalista, volontario e caduto nella Grande Guerra*

Luca Dell'Aglio (Cosenza): *Tullio Levi Civita*

Ciro Ciliberto (Roma): *Francesco Severi: il suo pensiero matematico e politico prima e dopo la Grande Guerra*

Luigi Pepe (Ferrara): *Leonida Tonelli tra analisi reale e calcolo delle variazioni*