



Il Colle di
Galileo

Roberto Casalbuoni, Stefania De Curtis

Editoriale

Editorial

Il numero doppio del 2012 di questa nuova rivista, “Il Colle di Galileo”, era dedicato alla storia delle Istituzioni firmatarie dell’accordo omonimo, cioè Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Istituto Nazionale di Fisica Nucleare (INFN), Istituto Nazionale di Astrofisica (INAF) e Università degli Studi di Firenze (UNIFI). Il percorso regolare della rivista ha inizio con questo numero che, così come gli altri a seguire, sarà articolato in Sezioni. Ci sarà una Sezione dal titolo “Pillole di Storia” in cui verranno illustrati personaggi, luoghi e quant’altro abbia contribuito allo sviluppo della Fisica e in generale della Scienza a Firenze. In questo numero si ricorderanno i 150 anni dalla morte di Giovanni Battista Amici. Seguirà una Sezione, Activity Reports, in inglese, in cui verranno illustrate alcune delle attività che si sono svolte sul colle di Arcetri negli ultimi tempi, così come in “Attività future” si parlerà dei progetti più immediati dei vari Istituti. Ci sarà poi una Sezione “In evidenza”, in cui verranno presentati alcuni dei risultati più interessanti che provengono dal mondo della ricerca scientifica. Infine spazio sarà dedicato a “Novità ed eventi”. In questo numero ci sarà la presentazione

The 2012 double issue of this new journal, “Il Colle di Galileo - Galileo’s Hill”, was devoted to the history of the institutions that were signatories to the namesake agreement, that is the National Research Council (CNR), the Italian Institute for Nuclear Physics (INFN), the National Institute for Astrophysics (INAF) and the University of Florence (UNIFI). The launch of the journal in its normal format starts with this issue which, like those that are to follow, is broken down into sections. There will be a section entitled “Historical Pills”, addressing people, places and things that have contributed to the development of Physics, and of Science in general, in Florence. In this issue we commemorate the 150th anniversary of the death of Giovanni Battista Amici. This will be followed by a section in English, “Activity Reports”, illustrating some of the activities that have taken place recently on the hill of Arcetri, while “Future Activities” will address the projects scheduled by the various Institutes in the near future. The “Highlights” section will present some of the most interesting results emerging from the world of scientific research. Finally, a special area will be set aside for “News and Events”. This issue features the presen-

di un nuovo Centro di Ricerca che sarà ospitato ad Arcetri, una collaborazione internazionale che vede come attori l'Istituto Max Planck for Quantum Optics, l'Università di Firenze, l'Istituto Italiano di Tecnologia ed il Laboratorio Europeo per la Spettroscopia Nonlineare, ed infine un resoconto della giornata del 17 Maggio, data in cui ha avuto luogo la cerimonia di proclamazione del Colle di Arcetri quale luogo storico della Società Europea di Fisica.

Per il futuro saremo aperti ad ogni commento, suggerimento, proposta di contributi che i lettori vorranno offrirci.

tation of a new Research Centre to be housed in Arcetri: an international collaboration involving the Max Planck Institute of Quantum Optics, the University of Florence, the Italian Institute of Technology and the European Laboratory for Non-Linear Spectroscopy. Finally, there is also a report on the 17 May ceremony in which the Hill of Arcetri was officially designated as a Historic Site by the European Physical Society.

We shall in the future warmly welcome any comments, suggestions or contribution proposals which our readers may wish to submit.