

## Prefazione

La riuscita del XXXIII Convegno Nazionale della SISFA, svoltosi ad Acireale, Catania e Siracusa dal 4 al 7 settembre 2013, deve molto all'appassionato lavoro scientifico e organizzativo di Angelo Pagano e Roberto Mantovani e agli apporti di collaboratori entusiasti e competenti. Consapevoli di questo e dell'impegno dei relatori, abbiamo cercato di contribuire dedicandoci con particolare attenzione alla cura editoriale dei numerosi articoli pervenuti per gli Atti del Convegno.

Il volume si apre con la stimolante relazione storiografica inaugurale che il Prof. Paolo Casini ha tenuto sulla scienza italiana nell'età dei Lumi. Segue un'ampia sezione che raccoglie i contributi dedicati alla Storia della Fisica e dell'Astronomia e alle Collezioni e Musei storico-scientifici in Sicilia. Nel suo complesso, questa sezione allarga notevolmente le nostre conoscenze sulle tradizioni e il patrimonio storico-scientifico presente nell'Isola. La successiva sezione si sofferma sulla figura di Salvatore Notarri-go e in particolare sugli studi che condusse e gli stimoli che esercitò nel campo dei fondamenti della meccanica quantistica. Le sezioni seguenti raggruppano, in ordine cronologico o tematico, i rimanenti contributi presentati su diversi argomenti di Storia della Fisica, Storia dell'Astronomia, Filosofia, Didattica e Comunicazione della Scienza.

Desideriamo ringraziare la Dott.ssa Annalisa Doneda e il Dott. Giovanni Cambielli di Pavia University Press per l'aiuto nelle varie fasi tecniche del lavoro e per l'accurato e utile controllo finale dei testi che abbiamo curato.

Novembre, 2016

Lucio Fregonese, Ivana Gambaro