



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE



ACCADEMIA NAZIONALE
DEI LINCEI
CLASSE DI SCIENZE FISICHE,
MATEMATICHE E NATURALI



Enrico Fermi a Firenze

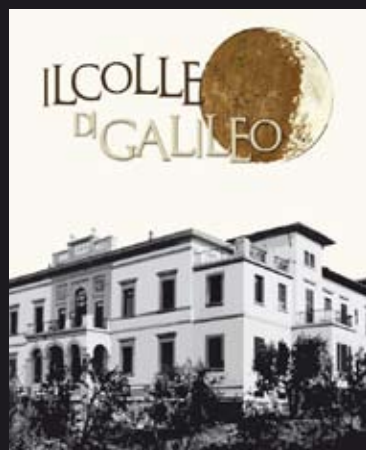
Le «Lezioni di Meccanica
Razionale» al biennio
propedeutico agli studi di
Ingegneria: 1924-1926

a cura di

Roberto Casalbuoni
Giovanni Frosali
Giuseppe Pelosi

**Venerdì 13 marzo 2015
alle ore 16,30**

ACCADEMIA DEI LINCEI
Classe di Scienze Fisiche,
Matematiche e Naturali
Palazzo Corsini
Via della Lungara, 10 Roma
www.lincci.it



La permanenza di Fermi a Firenze fu breve, solo due anni accademici (1924-25 e 1925-26) ed in questi anni tenne i corsi di «Fisica Matematica» e di «Meccanica Razionale». Il volume «Enrico Fermi a Firenze» è un contributo alla ricostruzione di questo periodo non molto noto della vita di Fermi, ma segnato scientificamente dalla pubblicazione della statistica che prende il suo nome, base tra l'altro della fisica dei semiconduttori e quindi dell'elettronica moderna. Vengono anche riprodotte nel testo – su concessione degli eredi e della Temple University (Philadelphia, Pennsylvania, USA) – le «Lezioni di Meccanica Razionale» tenute da Enrico Fermi nel periodo fiorentino agli studenti di scienze e del biennio propedeutico agli studi di Ingegneria. Questo libro inaugura una collana di pubblicazioni associata alla rivista «Il Colle di Galileo» della Firenze University Press.