

LICEO BENEDETTO CROCE



IN COLLABORAZIONE CON IL
CENTRUM LATINITATIS EUROPAE - C. L. E.

CON IL PATROCINIO SCIENTIFICO DEL
CENTRO STUDI ANTICHITÀ MATEMATICA FILOSOFIA
"FORME DEL SAPERE NEL MONDO ANTICO"
UNIVERSITÀ DI TOR VERGATA
INFN - LABORATORI NAZIONALI DI FRASCATI



XIV CONVEGNO DI STUDI SUL LATINO DELLA SCIENZA E DELLA TECNICA

LE APPLICAZIONI DELLA FISICA NEL MONDO ANTICO E MODERNO

GIOVEDÌ 26 MARZO 2015
AULA MAGNA

9.00

SALUTI DEL DIRIGENTE SCOLASTICO PROF. SSA EMILIA D'APONTE
E DEL PROF. LORENZO PERILLI, PRESIDENTE DEL CONVEGNO

"ALLE ORIGINI DELLA SCIENZA: IL CONCETTO DI FISICA
NEL MONDO ANTICO"
PROF. LORENZO PERILLI, UNIVERSITÀ DI TOR VERGATA, ROMA

"ALLE RADICI DELLA FISICA ATOMISTICA: LA TESTIMONIANZA
DI LUCREZIO E...OLTRE?"
PROF. EMIDIO SPINELLI, UNIVERSITÀ LA SAPIENZA, ROMA

"LATINO E SCIENZA": CENNI SPARSI SULLA STORIA DELLA SCIENZA
DOTT. SSA PAOLA GIANOTTI, INFN, FRASCATI

11.30

PAUSA CONVIVIALE

12.00

"DA DEMOCRITO A HIGGS, UN'IDEA LUNGA 25 SECOLI"
DOT. PASQUALE DI NEZZA, INFN, FRASCATI

"SCIENZA E DIAGNOSTICA NEI BENI CULTURALI: L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA AL SERVIZIO DEL RESTAURO E DELLA CONSERVAZIONE
DELLE OPERE D'ARTE"
DOTT. SSA MARIANGELA CESTELLI GUIDI, INFN, FRASCATI

CONTRIBUTO DEI RAGAZZI DEL LICEO CROCE

CERIMONIA DI PREMIAZIONE A CURA DELLA COMMISSIONE
GIUDICATRICE DEL CERTAMEN COMPOSTA DALLA PROF. SSA
CRISTINA CUNSOLO (PRESIDENTE), PROF. ANDREA MEGNA,
PROF. SSA ANNA IANNOLA.