



UNIVERSITÀ
DI PAVIA



Istituto Lombardo Accademia di
Scienze e Lettere



POLITECNICO
MILANO 1863

LEONARDO DA VINCI: LO SCIENZIATO

Mercoledì 20 Febbraio 2019

Milano, sala Napoleonica del Palazzo di Brera
Via Brera, 28 – 20121 Milano
Ore 9.00 – 13.00

9.00 Introduzione

9.15 Mario Taddei – Leonardo 3

Le macchine di Leonardo tra scienza e fantasia

10.15 Ferdinando Borsa – Istituto Lombardo

La Fisica nei “pizzini” di Leonardo

10.45 INTERVALLO

11.00 Alessandro Paoletti – Politecnico di Milano

Leonardo ingegnere idraulico

11.45 Paola Salvi – Accademia di Brera

Tra microcosmo e macrocosmo: anatomia e fisiologia nei fogli di Leonardo

12.30 Discussione e Conclusioni

Destinatari:

Studenti e docenti delle scuole secondarie di secondo grado della Lombardia

Obiettivo:

L'incontro, che normalmente illustra le applicazioni della Fisica alle varie discipline scientifiche quest'anno è dedicato a Leonardo da Vinci in omaggio al cinquecentesimo anniversario della morte con lo scopo di mostrare aspetti anche inediti della attività scientifica della grande figura rinascimentale.

Iscrizioni:

Invio dell'adesione entro il 9 febbraio 2019 alla Cancelleria dell'Istituto Lombardo – Dott.ssa Bianchi Robbiati – email: info@istitutolombardo.it; istituto.lombardo@unimi.it.

Si prega di concordare preventivamente le presenze di gruppi di studenti (tel. 02 864087)

Progettazione e organizzazione:

Accademici: F. Borsa (Università degli Studi di Pavia) e S. De Silvestri (Politecnico di Milano)