



Milano 1905 : Fisica, elettricità, futurismo

Venerdì 2 dicembre 2005

Ore 17,15		Accoglienza ospiti e registrazione Visita mostra e proiezione film
Ore 17.30		Saluto di benvenuto
Ore 17.40	Professor Franco Tonolini Presidente fondazione “Livia Tonolini” per la Didattica e la Divulgazione delle Discipline Scientifiche	le grandi rivoluzioni della fisica I pionieri della fisica atomica e nucleare
Ore 18.00	Professor Mario Martinelli Ordinario di Comunicazioni Ottiche Direttore di CoreCom Consorzio Ricerche Elaborazione Commutazione Ottica – Politecnico di Milano	Fotoni e bit
Ore 18:40	Professor Francesco Ragusa Università Statale Dipartimento di Fisica Presidente del corso di Laurea in Fisica	Einstein – Il fotone e le interazioni fondamentali
Ore 19:10	Dottoressa Giovanna Ginex Storica dell'arte	Scienza, elettricità e pittura : Neoimpressionismo, divisionismo, futurismo
Ore 19:30		Interventi del pubblico
Ore 19:45	Chiusura conferenza	Aperitivo