



ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

CONVEGNO

RICERCA SCIENTIFICA, SCIENZA E CULTURA, ETICA DELLA SCIENZA. L'OPERA SCIENTIFICA, CULTURALE, POLITICA E MORALE DI CARLO BERNARDINI

5 MAGGIO 2020

*Comitato ordinatore: Carlo DI CASTRO, Giovanni GALLAVOTTI, Francesco GUERRA,
Giovanni JONA-LASINIO, Guido MARTINELLI*

PROGRAMMA

Martedì 5 maggio

- 09:30-09:40 Giorgio Parisi: Saluto di benvenuto
09:40-10:00 Luigi Berlinguer: Introduzione
10:00-10:40 Silvana Ferreri "Due culture e una meta. Testimonianza di un dialogo"
10:40-11:10 Coffee break
11:10-11:55 Francesco Guerra "La nascita di Frascati e l'ingresso di Carlo nella Fisica"
11:55-12:30 Giovanni Battimelli "La via italiana alle alte energie"
12:30-14:00 Pranzo
14:00 -14:40 Mario Greco: "Carlo e la fisica a Frascati da Ada alla J/Psi"
14:40-15:20 Lia Pancheri: "La Fisica Vissuta di Carlo Bernardini: ricordi di AdA e altre storie"
16:00-16:30 Gianni Jona-Lasinio "Carlo Bernardini: un personaggio singolare, un collega, un amico"
16:30-17:10 Francesco Calogero: "Carlo Bernardini, il rischio delle armi nucleari e il ruolo degli scienziati"
17:10-17:50 Nicola Vittorio: "Il contributo di Carlo Bernardini all'insegnamento delle scienze e alla diffusione della cultura scientifica"
17:50-18:10 Giorgio Parisi: Conclusioni

Il convegno è organizzato in collaborazione con Facoltà di Scienze e Dipartimento di Fisica di Sapienza
Università di Roma - Dipartimento di Fisica dell'Università di Roma Tor Vergata - Dipartimento di
Fisica dell'Università Roma Tre - Istituto Nazionale di Fisica Nucleare



ROMA - PALAZZO CORSINI - VIA DELLA LUNGARA, 10

La partecipazione al convegno è libera, fino ad esaurimento dei posti disponibili. Si prega di segnalare la presenza

Segreteria del convegno: piemontese@lincei.it - www.lincei.it

Fino alle ore 10 è possibile l'accesso da Lungotevere della Farnesina, 10