





MARCONI SULLA ROTTA DELLA SCIENZA

IL GRANDE VIAGGIO DELLA RICERCA E DELL'INNOVAZIONE

13 giugno 2024, Roma | CNR - Sala Guglielmo Marconi

Conduce e modera: Umberto Broccoli

11.00 SALUTI DI APERTURA

Maria Chiara Carrozza | Presidente CNR

Marinella Soldi | Presidente Rai - Con un messaggio di saluto

Guglielmo Giovanelli Marconi | Docente Università Popolare Meier

Giulia Fortunato | Presidente Fondazione Guglielmo Marconi e Comitato Nazionale Marconi.150

Adolfo Urso | Ministro delle Imprese e del Made in Italy - Con un videomessaggio di saluto

- 11.30 Proiezione del documentario "13 giugno 1934 MARCONI SPERIMENTA IL RADAR"
- 11.35 INTERVENTI

Silvia Caianello | CNR - Istituto per la Storia del pensiero Filosofico e Scientifico Moderno Guglielmo Marconi. Vita e contesto

Francesco Cataliotti e Alessandro Zavatta | CNR - Istituto Nazionale di Ottica Dalla radio alla fotonica. Dimostrazione di trasmissione quantistica IN COLLEGAMENTO CON L'AREA DI RICERCA CNR DI TOR VERGATA

Roberto Ferrara | Rai - Direttore Canone, Beni Artistici e Accordi istituzionali

La Mostra "Guglielmo Marconi. Prove di trasmissione"

Valentina Raimondi | CNR - Istituto di Fisica Applicata "Nello Carrara"

L'Uso del radar nella vita moderna

Francesco Soldovieri | CNR - Istituto per il rilevamento elettromagnetico dell'ambiente

Il radar oggi a supporto delle esplorazioni scientifiche

IN COLLEGAMENTO DALLA RAI, PALAZZO DELLA RADIO - SEDE DELLA MOSTRA "GUGLIELMO MARCONI. PROVE DI TRASMISSIONE"

Marzia Rovere | CNR - Istituto di Scienze Marine

Dall'Elettra alla Gaia Blu. L'evoluzione della nave da ricerca
IN COLLEGAMENTO DALLA NAVE OCEANOGRAFICA CNR GAIA BLU

12.30 KEYNOTE SPEECH

Umberto Vattani | Presidente VIU, Venice International University Il ruolo dei mezzi di comunicazione di massa nella diplomazia scientifica

12.45 CONCLUSIONI

Proiezione del filmato "Testamento scientifico di Marconi" Realizzato con AI dalla Direzione Contenuti Digitali e Transmediali della Rai

Brindisi finale