

Scienza e Ricerca Spaziale Italiana tra passato e futuro

Martedì, 20 luglio 2021

Roma, Auditorium, Agenzia Spaziale Italiana Via del Politecnico, snc

(*in modalità ibrida nel rispetto della normativa anti-Covid)

9:00-9:15	Benvenuto ed apertura lavori	Ing. <i>Giorgio Saccoccia</i> Presidente Agenzia Spaziale Italiana
9:15-9:25	Saluti Istituzionali	Prof.ssa Maria Cristina Messa Ministro dell'Università e della Ricerca
9:25-9:35		On. Bruno Tabacci Sottosegretario di Stato alla Presidenza del Consiglio
9:35-10:15	Il Ruolo della Ricerca e della Scienza nella storia dello Spazio Italiano	Prof. Ferruccio Resta Presidente CRUI
		Prof.ssa <i>Maria Chiara Carrozza</i> Presidente CNR
		Prof. <i>Marco Tavani</i> Presidente INAF
		Prof. <i>Antonio Zoccoli</i> Presidente INFN
10:15-10:30	Introduzione ai Panel	Ing. <i>Mario Cosmo</i> Direttore Scienza e Ricerca, ASI
10:30-11:00	Panel Sistema Solare Moderatore: Dott.ssa Christina Plainaki	
	Relatori Dott.ssa Maria Cristina De Sanctis (INAF-IAPS, Roma), Prof. Michele Piana (Università di Genova; CNR-SPIN), Dott.ssa Giuseppina Micela (INAF – Osservatorio	

(Università di Genova; CNR-SPIN), Dott.ssa Giuseppina Micela (INAF – Osservatorio

Astronomico G.S. Vaiana, Palermo)



11:00-11:30 Panel Cosmologia

Moderatore: Dott.ssa Elisabetta Tommasi di Vignano

Relatori: Prof. Paolo de Bernardis (Università La Sapienza. di Roma, Dip. di Fisica), Dott. Adriano Fontana (INAF Osservatorio Astronomico di Roma), Dott. Giovanni

Signorelli (INFN Sezione di Pisa)

11:30-12:00 Panel Alte Energie

Moderatore: Dott.ssa Immacolata Donnarumma

Relatori: Dott. Enrico Costa (Inaf), Dott. Giovanni Ambrosi (Infn), Dott. Luigi Piro (Inaf)

12:00-12:30 Panel Scienza nello Spazio

Moderatore: Dott.ssa Sara Piccirillo

Relatori: Prof.ssa Sara Tavella (Università di Genova), Prof. Livio Narici (Università di

Roma "Tor Vergata"), dott. Stefano Dietrich (CNR – ISAC).

12:30-12:45 Conclusioni

Ing. Giorgio Saccoccia