

Comitato Nazionale per le celebrazioni del bicentenario della nascita di

ANGELO SECCHI

istituito con D.M. n. 570 del 20.12.2017

Componenti:

Emilia CHIANCONE	Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, Roma (D.M. n. 570/2017);
Silvia CHICCHI	Musei Civici di Reggio Emilia (D.M. n. 570/2017);
Ileana CHINNICI	INAF- Osservatorio Astrofisica, Palermo (D.M. n. 570/2017);
Nicolò D'AMICO	Istituto Nazionale di Astrofisica (D.M. n. 570/2017);
Paolo DE BERNARDIS	Università di Roma La Sapienza (D.M. n. 570/2017);
Giuseppe LIUZZO	Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL, Roma (D.M. n. 570/2017);
Antonio NAVARRA	Centro Euro-Mediterraneo dei Cambiamenti climatici (D.M. n. 570/2017);
Federica RIGUZZI	Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia (INGV) (D.M. n. 570/2017);
Paolo SANNELLA	Società Geografica Italiana (D.M. n. 570/2017);
Salvatore SCIORTINO	Istituto Nazionale Astrofisica, Roma (D.M. n. 570/2017);
Giancarlo SETTI	Accademia Nazionale dei Lincei (D.M. n. 570/2017);
Ginevra TRINCHIERI	Società Astronomica Italiana (D.M. n. 570/2017);
Tullio AEBISCHER	SISFA Società Italiana di Storia della Fisica e Astronomia (D.M. 183/2018);
Aldo ALTAMORE	Università degli studi Roma 3 (D.M. 183/2018);

Lucio Angelo ANTONELLI	Direttore INAF- Osservatorio Astronomico di Roma (D.M. 183/2018);
Maria Carmen BELTRANO	CREA- Centro Agricoltura e ambiente (D.M. 183/2018);
Fabrizio BONOLI	Università di Bologna (D.M. 183/2018);
Roberto BUONANNO	Università di Roma Tor Vergata (D.M. 183/2018);
Roberto CAPUZZO DOLCETTA	Università di Roma La Sapienza (D.M. 183/2018);
Luigi IAFRATE	CREA- Centro Agricoltura e Ambiente (D.M. 183/2018);
Franco PRODI	Università degli studi di Ferrara (D.M. 183/2018).