



ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

CONVEGNO

L'EREDITÀ SCIENTIFICA DI PAOLO SCANDONE, GEOLOGO

29 MARZO 2019

Comitato ordinatore: R. CATALANO (coordinatore), F. BARBERI, D. BERNOULLI, B. D'ARGENIO,
G.V. DAL PIAZ, C. DOGLIONI, G.F. PANZA, A. PRATURLON

PROGRAMMA

Venerdì, 29 marzo

09.30 Saluto della Presidenza dell'Accademia

Raimondo CATALANO (Università di Palermo): *Presentazione*

10.00 Bruno D'ARGENIO (Università di Napoli Federico II): *Paolo Scandone e la rinascita della geologia napoletana negli anni '60 del secolo scorso.*

10.20 Daniel BERNOULLI (Department of Earth Sciences, ETH, Zürich). : *A portrait of the scientist as a young man: Paolo Scandone fathoms the Triassic seaways.*

10.40 Hugh C. JENKYN (University of Oxford): *Early Jurassic evolution of the Tethyan continental margin from the Alps to Sicily*

11.00 Intervallo

11.20 Antonio PRATURLON (Università di Roma Tre): *Paolo Scandone nel fermento culturale delle Geoscienze degli anni '60 - '70*

11.40 Franco BARBERI (Università di Roma Tre): *Il ruolo di Paolo Scandone nel Progetto Finalizzato Geodinamica del CNR*

12.00 Giancarlo MOLLI (Università di Pisa) *Paolo Scandone: Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Pisa, docente e collega .*

12.15 Domenico COSENTINO (Università di Roma Tre) : *Paolo Scandone: Geologo, maestro e amico*

12.30 Vincenzo PETRINI (Politecnico di Milano) : *Paolo Scandone e il rischio sismico - Anni di collaborazione ed interazione.*

12.50 Giovanni MANIERI (Regione Emilia): *Paolo Scandone e il rischio sismico – Il rapporto di collaborazione ed interazione con le Istituzioni regionali.*

13.00-14.00 Intervallo

14.00 Giorgio V. DAL PIAZ (Università di Padova): *Paolo Scandone e il Settore alpino dello Structural Model of Italy and Gravity Map.*

14.20 Luigi CARMIGNANI (Università di Siena): *Le attività didattiche e scientifiche degli anni più recenti di Paolo Scandone a Siena*

14.40 Giuliano F. PANZA (Università di Trieste): *Paolo Scandone la rivoluzione nelle Geoscienze e nuovi paradigmi: NDSHA e Polarized Plate Tectonics.*

15.00 Gian Battista VAI (Università di Bologna): *Dai pascoli irpini allo "sfasciume" calabro-lucano alle coltri delle Alpi, e ritorno: Paolo Scandone*

15.20 Carlo DOGLIONI (Sapienza, Università di Roma): *Struttura dell'Appennino meridionale e il contributo di Paolo Scandone.*

15.40 Epilogo

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