

**Roma 17 marzo 2026**

Archivio Centrale dello Stato

**Piazzale degli Archivi 27**

**SALA CONVEGNI**

ingresso libero fino a esaurimento posti

La documentazione  
dell'Archivio Centrale dello Stato per i progetti  
**Polo e Catalogo dei Forti Terremoti in Italia**  
di INGV: storia disciplinare e scienza

Per info  
acs.urp@cultura.it  
monia.maresci@ingv.it  
3518853896

9:30 - 10:40 | Interventi istituzionali

Maria Letizia SAGÙ | Direttore delegato dell'ACS  
Antonio TARASCO | Direttore generale degli Archivi  
Fabio FLORINDO | Presidente dell'INGV  
Roberto FERRARI | Direttore Esecutivo del Museo Galileo  
Giovanni TORRE | Direttore Generale dell'INGV  
Salvatore STRAMONDO | Direttore del Dipartimento Terremoti INGV  
Maria Chiara ZAGANELLI | Direttore Generale del CREA  
Giuseppe CORTI | Direttore del Centro di Ricerca Agricoltura e Ambiente CREA-AA

10:40 - 11:50 | Interventi introduttivi

Emanuela FIORLETTA e Geppi CALCARA (ACS) Il patrimonio dell'ACS per la storia della sismologia e della meteorologia  
Monia MARESCI (INGV) Il contributo della convenzione fra l'ACS e l'INGV per il settore Beni Culturali dell'INGV  
Gabriele TARABUSI (INGV) I progetti Polo e CFTI, radici comuni e percorsi distinti  
Graziano FERRARI (INGV) Dettaglio del progetto Polo e primi risultati

Pausa caffè 11:50 - 12:00

**Il progetto Polo Documentario Storico Italiano della Sismologia e Meteorologia**

PRIMA SESSIONE 12:00 - 13:15

Cecilia CIUCCARELLI (INGV) Convergenze e mediazioni fra storia e scienza: il terremoto di Casamicciola del 28 luglio 1883

Alessia MANDOLESI (INGV) La Regia Commissione Geodinamica (1884-1887): verso un servizio sismico nazionale

Silvia MAIORANO (INGV) La rete geodinamica istituzionale italiana prende forma: gli osservatori dell'Isola d'Ischia

Filomena LATORRE (INGV) Meteorologia e Geodinamica all'Esposizione Generale Italiana di Torino del 1884: comunicare la scienza

Pausa pranzo (buffet) e visita alla mostra 13:15 - 14:30

SECONDA SESSIONE 14:30 - 15:15

Stefano CASATI (Museo Galileo) Il Museo Galileo e il suo ruolo nel Progetto

Fabrizio BUTINI (Museo Galileo) Il database del Progetto

Luigi IAFRATE (CREA) e Carmen BELTRANO (INGV) La Meteorologia Storica nel Progetto

**Il Catalogo dei Forti Terremoti in Italia (CFTI)**

Gabriele TARABUSI (INGV) Introduzione e panoramica

Cecilia CIUCCARELLI (INGV) Il CFTI Visual

Caterina ZEI (INGV) Il CFTI Landslides

16:25 - 17:30 Conclusione e discussione

Nell'atrio antistante la Sala Studio è allestita una piccola mostra di strumenti e documenti della sismologia e meteorologia dell'INGV, del CREA e dell'ACS.

