

OSSERVATORIO METEO SISMICO



ASSOCIAZIONE NAZIONALE CARABINIERI NUCLEO REGIONALE UMBRIA O.d.V

In collaborazione con:



1° CONVEGNO GEOFISICA E CLIMATOLOGIA

"Quando la Terra trema"

SABATO 7 OTTOBRE 2023 dalle 09:30 alle 13:30

Palazzo Trinci (Sala Rossa) – Foligno

Coordina:

Vincenzo Pane

Università degli Studi di Perugia

Programma:

09:30: Saluti istituzionali

Marco Martini <i>ANC Nucleo Umbria</i>	<i>ore 9.50</i>	Storia dell'Osservatorio Meteo Sismico ANC Umbria
Filippo Bernardini <i>INGV</i>	<i>ore 10.10</i>	I Terremoti Storici dell'Italia Centrale
Gilberto Pambianchi <i>Univ. Studi Camerino</i>	<i>ore 10.30</i>	La Paleosuperficie Appenninica
Alessandro Amato <i>INGV</i>	<i>ore 10.50</i>	Italia, Mediterraneo e Tsunami
Natalia De Luca <i>Ricercatrice Universitaria</i>	<i>ore 11.10</i>	In ricordo di: "Tommaso della Dora"
Fausto Guzzetti <i>CNR IRPI Perugia</i>	<i>ore 11.30</i>	Terremoti e Dissesto Geo-Idrogeologico
Carlo Alberto Brunori <i>INGV</i>	<i>ore 11.50</i>	La Fagliazione Superficiale nei Terremoti dell'Appennino
Massimiliano Barchi <i>Univ. Studi Perugia</i>	<i>ore 12.10</i>	Faglie e Terremoti un approccio Geologico alla Sismologia
Gaetano De Luca <i>INGV</i>	<i>ore 12.30</i>	Misure di Pressione Idraulica dell'Acquifero del Gran Sasso
Corrado Cencetti <i>Univ. Studi Perugia</i>	<i>ore 12.50</i>	In ricordo di: "Carlo Cattuto"
Carlo Doglioni <i>Presidente INGV</i>	<i>ore 13.10</i>	Un'Unificazione Globale dei Fenomeni Tettonici

con il patrocinio di:

