

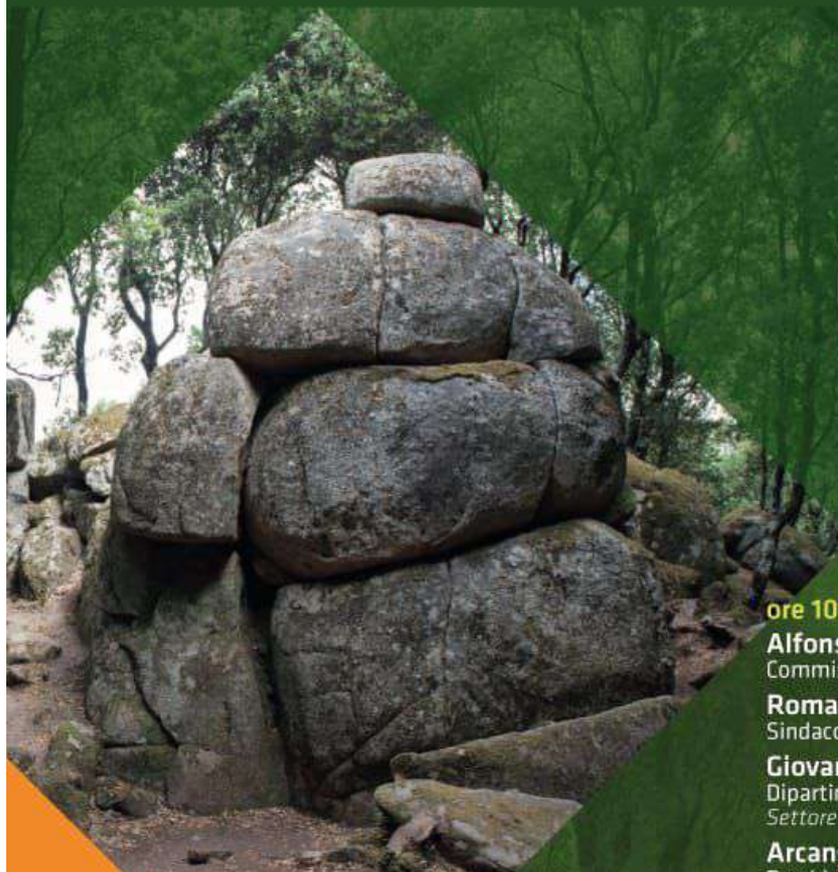
Evento organizzato in collaborazione con

UNIVERSITÀ
DELLA CALABRIA
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA, ECOLOGIA,
E SCIENZE DELLA TERRA
Corso di Studio in Scienze Geologiche



GIORNATA INTERNAZIONALE DELLA GEODIVERSITÀ 2024

I MEGALITI DI NARDODIPACE CAPOLAVORI DELLA NATURA O DELL'UOMO?



ore 10:00 Saluti istituzionali

Alfonso Grillo

Commissario Straordinario Ente Parco del Serre

Romano Loielo

Sindaco di Nardodipace

Giovanni Aramini

Dipartimento Territorio e Tutela dell'Ambiente
Settore Parchi ed Aree Naturali Protette della Regione Calabria

Arcangelo Francesco Violo

Presidente Consiglio Nazionale dei Geologi

Giulio Iovine

Presidente Ordine dei Geologi della Calabria

ore 10:30 Inizio lavori - Interventi programmati

Elisa Brustia, Roberto Pompili

Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
L'inventario nazionale dei geositi

Mario Cimieri

Geologo professionista
Il difficile rapporto tra uomo e territorio: tutela e promozione del patrimonio geologico, ambientale e culturale. L'esempio dei diapiri di Zinga

Fabio Scarciglia

Dipartimento di Biologia, Ecologia e Scienze della Terra (DIBEST) -
Università della Calabria
Caratteristiche, genesi e valorizzazione dei geositi di Nardodipace - Sintesi dei risultati scientifici della Convenzione tra DIBEST-Università della Calabria e Parco delle Serre

ore 12:00 - ore 13:30 Visita ai geositi e chiusura lavori (salvo avverse condizioni meteo)

Maurizio Bonanno

Moderatore

SABATO
30 NOVEMBRE

VIA SANTA ROSELLINA 2
SEDE PARCO DELLE SERRE
SERRA SAN BRUNO



Sono stati richiesti
2 crediti APC



CONSERVARE IL PASTO
SOSTENENDO IL FUTURO