

Invito alla Cerimonia di Posa della Prima Pietra

# Laboratorio Internazionale CAOS

*Centro per Applicazioni sulle Onde gravitazionali e la Sismologia*

del Dipartimento di Fisica e Geologia



presso il Polo Universitario di Ingegneria  
Martedì 19 marzo 2024 - h 10.30



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Cerimonia di Posa della Prima Pietra

# Laboratorio Internazionale CAOS

*Centro per Applicazioni sulle Onde gravitazionali e la Sismologia*

del **Dipartimento di Fisica e Geologia**

Martedì 19 marzo 2024 - h 10.30

presso il Polo Universitario di Ingegneria

## Area di cantiere

10:30 Posa della prima pietra del Laboratorio Internazionale CAOS

12:00 - Einstein Telescope: la candidatura italiana, **Marco Pallavicini**, *VicePresidente INFN*

## Aula Magna di Ingegneria

11:00 SALUTI ISTITUZIONALI  
**Maurizio Oliviero**, *Magnifico Rettore*  
**Donatella Tesei**, *Pres. Regione Umbria*  
**Andrea Romizi**, *Sindaco Perugia*  
**Antonio Zoccoli**, *Presidente INFN*  
**Anna Maria Bernini**, *Ministro Università e Ricerca*

- Einstein Telescope: la collaborazione scientifica e il progetto ETIC,  
**Michele Punturo**, *INFN-Perugia*  
- Laboratorio Internazionale CAOS,  
**Helios Vocca**, *Università di Perugia*

13:00 CHIUSURA LAVORI



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA