





L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Rimini in collaborazione con il Consiglio Nazionale degli Ingegneri organizza:

SEMINARIO

«INGEGNERIA E TERRITORIO: Storia, geotecnica, emergenza, futuro»

DURATA: 3 ORE Crediti formativi: 3

DATA: 30/06/2018 - 10:00 / 13:15

SEDE: Rocca di San Leo (RN)

FINALITA' E OBIETTIVI

La rocca di San Leo è la cornice voluta per questo seminario non convenzionale; un seminario che partirà dal passato per avere una visione del futuro. Tesseremo assieme l'arte medievale delle strutture difensive, il territorio con le sue peculiarità e fragilità geotecniche, la gestione di rischio ed emergenza, la ricchezza e vulnerabilità del patrimonio edilizio storico. E lo faremo in una tavola rotonda che vedrà la partecipazione dei massimi esperti in materia. Un evento unico sia per i contenuti che per la cornice che lo ospita.





PROGRAMMA

Ore 9:30 – 10:00 Registrazione partecipanti

Ore 10:00 – 10:15 Saluti istituzionali

Dott. Geol. Mauro Guerra – Sindaco Comune di San Leo

Ing. Armando Zambrano – Presidente Consiglio Nazionale Ingegneri

Ing. Andrea Barocci – Presidente Ordine Ingegneri Rimini

Ore 10:15 – 13.15 Seminario

RELATORI: Prof. Ing. Antonio Borri - "(In)sicurezza dei BBCC nei territori sismici: conoscenza e (ir)responsabilità"

Ing. Massimo Mariani - "Una nuova interpretazione del sisma per un'efficace progettazione del

consolidamento strutturale degli edifici"

Ing. Alessandro Tosarelli - "La Fortezza di San Leo: filologia e restauro"

MODERATORE: Ing. Gianni Massa

Per i partecipanti è prevista una visita guidata alla Rocca





