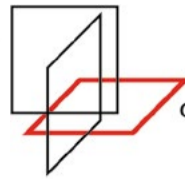




UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DELLA REPUBBLICA  
DI SAN MARINO  
DIPARTIMENTO  
DI ECONOMIA, SCIENZE,  
INGEGNERIA E DESIGN

in collaborazione con



ordine degli architetti,  
pianificatori, paesaggisti e conservatori  
della provincia di Rimini



ordine degli ingegneri e architetti  
della Repubblica di San Marino



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI RIMINI

seminario

# SVILUPPI ATTUALI E RECENTI ESPERIENZE NEI PONTI

22 maggio 2024  
ore 11.30 - 17.30

Via Consiglio dei Sessanta, 99  
47891 Dogana – RSM  
Torre B – 3° piano

aula streaming polo UNILODI

## programma

11.30

### SALUTI ISTITUZIONALI

#### PRESENTAZIONE

**Prof. Angelo Marcello Tarantino**

**Prof. Michele Bacciocchi**

Università degli Studi della Repubblica di San Marino

11.45

### SVILUPPI ATTUALI E FUTURI DEI PONTI

**Prof. Bruno Briseghella**

Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

12.45

### MONITORAGGIO DINAMICO A SERVIZIO DI STRUTTURE E INFRASTRUTTURE:

**Smart structures e digital twin**

**Ing. Alessio Pierdicca**

capSTUDIO

13.45 – 14.30

### PAUSA

PARTECIPAZIONE GRATUITA CON ISCRIZIONE IN LOCO.

Si attribuiscono n.5 CFP, con partecipazione in presenza, a tutti gli iscritti agli Ordini di Ingegneri e Architetti d'Italia e San Marino, al Collegio dei Geometri e dei Tecnici Laureati di Primo Livello di San Marino, al Collegio dei Geometri e Geometri Laureati d'Italia e all'Ordine dei Periti Industriali d'Italia.

Per partecipazione in modalità virtuale contattare Prof. Michele Bacciocchi ([m.bacciocchi1@unirmsm](mailto:m.bacciocchi1@unirmsm))

14.30

### IL PONTE DI BRAILA: UNA SFIDA SILENZIOSA

**Peculiarità della progettazione costruttiva,  
della fabbricazione e del trasporto**

**Ing. Lorenzo Sartori**

Fincantieri Infrastructure

15.30

### CONTROLLI NON DISTRUTTIVI DI GRANDI OPERE

**Ing. Fabio Mattiauda**

DRC

16.30

### DURABILITÀ E MANUTENZIONE

**Prof. Emanuele Maiorana**

Università degli Studi della Repubblica di San Marino

17.30

### CONCLUSIONI

con il patrocinio di



Collegio Provinciale  
Geometri e Geometri Laureati  
di Rimini



FONDAZIONE  
RETE  
PROFESSIONI  
TECNICHE  
RIMINI



ORDINE DEI PERITI INDUSTRIALI  
della Provincia di Rimini

media partner