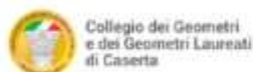




**ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI CASERTA**



IN COLLABORAZIONE CON



CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



---

## CONVEGNO

---

### ***Il monitoraggio dinamico per l'analisi del costruito: Tecniche ed esempi applicativi***

*Sabato 13 maggio 2023, ore 11.00 - 13.00*

*Sala 1 – D01*



*Salone dell'Edilizia Digitale - SED*

*A1 Expò Caserta - Viale delle Industrie 10 - 81020 San Marco Evangelista (CE)*

---

**OBIETTIVI:** L'analisi dinamica e il monitoraggio strutturale: esempi applicativi.

**PROGRAMMA:**

Ore 10:45		Accoglienza e registrazione dei partecipanti
Ore 11:00	<b>Ing. Carlo Rainieri, PhD</b> <i>(Ricercatore CNR – ITC Napoli)</i>	Introduzione all'analisi dinamica e al monitoraggio strutturale
Ore 12:00	<b>Ing. Danilo Gargaro, PhD</b> <i>(S2X s.r.l.)</i>	Dalle misure all'identificazione: Esempi applicativi
Ore 13:00		Fine lavori

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Ing. TIZIANO POLITO Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta

- Richiesto riconoscimento CFP ordini e collegi professionali - Agli ingegneri in regola con il pagamento delle quote annuali saranno riconosciuti 2 CFP
- Evento organizzato con il contributo incondizionato di S2X
- Si ricorda che conformemente al punto 4.5.6 delle Linee di indirizzo per l'aggiornamento della competenza professionale - TESTO UNICO 2018 del C.N.I.: *"...Per la partecipazione a Convegni promossi all'interno della stessa manifestazione sono riconosciuti al massimo 3 CFP/giorno. Pertanto, l'iscritto il quale, nello stesso giorno, partecipi a più convegni promossi all'interno della medesima manifestazione fieristica e ne chiedi la registrazione all'Anagrafe dei crediti, a fine anno, si vedrà automaticamente assegnati al massimo 3 CFP/giorno..."*.

PER PARTECIPARE ALL'EVENTO:

Compilare il modulo presente all'ingresso della sala.