

Le Giornate dell'Ingegneria Civile 2026

SEMINARIO:

Aula Magna
"G.B. Filippo Basile"
Edificio 7, Campus UniPa,
ore 15:00-18:00

lunedì 20 aprile

curriculum *Strutture*



Programma

15:00-15:20 *Saluti istituzionali e introduzione*

prof. **Livan FRATINI**, Direttore Dipartimento
Ingegneria UniPa

prof. **Giorgio MANNINA**, Coordinatore CICS
Ingegneria Civile

prof.ssa **Angela CANDELA**, Referente GIC2026

prof. **Luigi PALIZZOLO**, Professore Ordinario
di Scienza delle Costruzioni

prof.ssa **Lidia LA MENDOLA**, Professoressa Ordinaria
di Tecnica delle Costruzioni

15:20-15:40 *Innovazione, evoluzione e benessere:
il Ponte sullo Stretto di Messina*

prof. **Giuseppe MUSCOLINO**, Professore Emerito
di Scienza delle Costruzioni

Introduce: prof. **Luigi PALIZZOLO**

15:40-16:00 *Innovazione, evoluzione e benessere:
l'ingegneria delle strutture,
tra professione e ricerca scientifica*

ing. **Cristiano BILELLO**, PhD, ABGroup Ingegneria

Introduce: prof. **Francesco PARRINELLO**

16:00-16:20 *Innovazione, evoluzione e benessere:
competenze dell'ing. civile strutturista
nelle scelte strategiche nelle pubbliche
amministrazioni per edifici e strutture
più sicuri*

ing. **Leonardo SANTORO**, già Dirigente Generale
della Regione Siciliana

Introduce: prof. **Giuseppe FILECCIA SCIMEMI**

16:20-16:40 *Break*

16:40-16:55 *Recupero e rinforzo strutturale:
come l'ingegnere legge e interviene
sul costruito esistente*

prof.ssa **Lidia LA MENDOLA**, Professoressa Ordinaria
di Tecnica delle Costruzioni

16:55-17:10 *Light structures e sistemi di sospensione:
dall'aula alla realtà costruttiva*

prof. **Michele Fabio GRANATA**, Professore Associato
di Tecnica delle Costruzioni

17:10-17:20 *Flash su argomenti di tesi di laurea magistrale*

proff. **Giuseppe CAMPIONE**, **Liborio CAVALERI**,
Piero COLAJANNI, **Michele Fabio GRANATA**,
Docenti di Tecnica delle Costruzioni
nel CdLM Ingegneria Civile

17:20-17:35 *Dalla formazione universitaria
alle opportunità professionali.
La progettazione nell'ingegneria civile*

ing. **Salvatore PAGNOTTA**, PhD e

ing. **Marco Filippo FERROTTO**, PhD,

ingegneri strutturisti c/o *Sering Ingegneria s.r.l.*

Introduce: prof. **Piero COLAJANNI**

17:35-17:50 *Il monitoraggio per il controllo
del comportamento strutturale*

ing. **Gaetano CAMARDA**, PhD, Structural Monitoring

Team Leader c/o *Movyon S.p.A.* -

Gruppo Autostrade per l'Italia

Introduce: ing. **Jennifer D'ANNA**

17:50- — *Discussione finale e chiusura dei lavori*

Modera: prof. **Luigi PALIZZOLO**