



# il giovedì del dottorato

## dottorato di ricerca in ambiente, design e innovazione

### Aspetti strutturali, energetici e ambientali delle costruzioni in acciaio sagomato a freddo

---

15.06.2017

Aula Magna  
Real Casa dell'Annunziata  
Via Roma, 29 - Aversa [CE]



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA  
LUIGI VANVITELLI  
SCUOLA POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE  
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE  
DESIGN EDILIZIA E AMBIENTE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA  
LUIGI VANVITELLI  
DIPARTIMENTO DI SCIENZE E  
TECNOLOGIE AMBIENTALI  
BIOLOGICHE E FARMACEUTICHE



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CAMPANIA  
LUIGI VANVITELLI  
SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA  
DIPARTIMENTO DI MEDICINA  
SPERIMENTALE



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI CASERTA



Ordine degli ingegneri  
della provincia di Napoli

- 15.00 Presentazione**  
**Alessandro Mandolini**  
Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Design, Edilizia e Ambiente  
**Mario Buono**  
Coordinatore del Dottorato di ricerca in Ambiente, Design e Innovazione  
**Umberto Arena**  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche
- 15.20 Introduzione**  
**Alberto Mandara**  
Dipartimento di Ingegneria Civile, Design, Edilizia e Ambiente  
Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- 15.30 Aspetti strutturali delle costruzioni in CFS**  
**Raffaele Landolfo**  
Dipartimento di Strutture per l'Ingegneria e l'Architettura  
Università di Napoli Federico II
- 16.30 Prestazioni energetiche delle costruzioni in CFS:  
analisi preliminare e confronto con diverse  
tipologie di costruzione**  
**Carmine Lubritto**  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche  
Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- 17.00 Aspetti ambientali delle costruzioni in CFS:  
analisi del ciclo di vita**  
**Umberto Arena**  
Dipartimento di Scienze e Tecnologie Ambientali, Biologiche e Farmaceutiche  
Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- 17.30 Costruire in CFS: esperienze d'impresa**  
**G.G. Costruzioni**  
Montoro Superiore AV
- 18.00 Discussione**
- 18.20 Conclusione**

\*Agli ingegneri partecipanti al seminario, in regola con le firme di controllo ed in regola con le quote annuali, verranno attribuiti n. 4 CFP.\*

\*Prenotazioni: [www.ordineingegnericaserta.it](http://www.ordineingegnericaserta.it)