



**ORDINE DEGLI  
INGEGNERI**  
DELLA PROVINCIA  
DI CASERTA

---

## SEMINARIO

---

### *L'Economia Circolare nei nuovi Modelli di Competitività*

**Martedì 15 Settembre 2020 – dalle 15 alle 18,30**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta

**WEBINAR**

**Partecipazione Gratuita – 3 CFP**

---

#### **Obiettivi formativi**

L'approntarsi del nuovo settennato europeo suggerisce due parole d'ordine primarie che sicuramente influiranno nei nuovi modelli di competitività della attività dell'Ingegnere: Trasformazione Digitale ed Economia Circolare.

L'associazione dei principi di economia circolare alla attività dell'Ingegnere, sia in ambito industriale che professionale autonomo, determina l'evoluzione del valore Etico della Professione nella associazione dello sviluppo tecnologico alle impellenti esigenze di Sostenibilità, affinché l'esercizio della professione, sia in ambito professionale autonomo che Industriale, continui ad essere di fatto elemento fondante di Progresso nel nostro Sistema Sociale.

Le applicazioni di Economia Circolare, sicuramente sostenute negli obiettivi di Horizon Europe e in generale nel quadro finanziario del nuovo settennato europeo, diventano di fatto foriere di nuove opportunità applicative della Professione e di occupazione per le nuove leve che si affacciano alla professione aprendo nuovi ambiti di lavoro sia nel sistema economico profit ma anche di quello no-profit, storicamente foriero di importanti mutualità nell'innovazione tecnologica connessa all'esercizio degli obiettivi della sostenibilità e del progresso sociale.

La tematica presentata può considerarsi trasversale ai vari ambiti applicativi della professione dell'ingegnere.

L'obiettivo del seminario è quello di fornire un primo inquadramento della tematica e di presentare dei casi applicativi mettendo in relazione le competenze e le attività presenti sul territorio.

## PROGRAMMA DEL SEMINARIO

Ore 14.45	<b>Ordine Ingegneri Caserta</b>	Apertura del Webinar e Registrazione dei partecipanti (Ingresso)
Ore 15.00	<b>Prof. Ing. Massimo Vitelli</b> Presidente dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caserta	Benvenuto e Introduzione
Ore 15.15	<b>Prof. Dott. Renato Passaro</b> Università di Napoli Parthenope	Fondamenti e prospettive di sviluppo sostenibile dell'Economia Circolare
Ore 16.15	<b>Prof. Ing. Pierpaolo d'Agostino</b> <b>Prof. Arch. Mariateresa Giammetti</b> Università di Napoli Federico II	Closing the loop. Metodi e applicazioni tra urban mining e B.I.M.
Ore 17.16	<b>Ing. Raniero Madonna</b> Libero Professionista	ReMade in Rione Sanità: un laboratorio per la sperimentazione di tecniche di gestione dei rifiuti Circolare ed a Km 0
Ore 18.15		Conclusioni
Ore 18,30		Registrazione dei Partecipanti (Uscita) e Chiusura del Webinar

### Consiglieri Referenti

Ing. Tiziano Polito, Ing. Manlio Mascolo

### Moderatore Seminario

Ing. Elia Calabrò

Presidente Commissione Innovazione e Industria 4.0

### Coordinatore tecnico piattaforma FAD

Ing. Giuseppe Spera

### Segreteria Organizzativa

Ordine Ingegneri Caserta – via Sant'Antonio da Padova n. 1, 81100 Caserta

e-mail: [ordine@ingegneri.caserta.it](mailto:ordine@ingegneri.caserta.it)

La partecipazione all'evento è gratuita e limitata ai primi 60 iscritti

Agli ingegneri partecipanti al seminario, in regola con le registrazioni di controllo ed in regola con le quote annuali, verranno attribuiti n. 3 CFP.