

**FOICE**

FONDAZIONE  
ORDINE  
**INGEGNERI**  
DI CASERTA

# WEBINAR

Martedì 22 Giugno 2021 - dalle 15 alle 18,30

**APPLICAZIONI INDUSTRIALI DELL'  
INTELLIGENZA ARTIFICIALE**

**Consiglieri Referenti**

Ing. Tiziano Polito, Ing. Manlio Mascolo

**L' intelligenza artificiale è per l'ingegnere una nuova possibilità e un nuovo traguardo.**

Il progresso di questi settori utili all'umanità spinge, però, verso nuovi punti di domanda sull'etica dell'utilizzo.

Attraverso questo seminario si promuoverà un dibattito costruttivo a partire dalle applicazioni per soffermarsi sull'etica della professione.

## PROGRAMMA DEL SEMINARIO

Ore 14.45	<b>Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della provincia di 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
Ore 15,15	<b>Prof. Ing. Raffaele Iervolino</b> Università di Napoli Federico II	L'utilizzo della intelligenza artificiale nelle applicazioni industriali
Ore 16,00	<b>Prof. Ing. Gianni D'Angelo</b> Università di Salerno	Esempi della intelligenza artificiale nella automazione industriale
Ore 16.45	<b>Prof. Ing. Ernesto Monaco</b> Università di Napoli Federico II	Esempi della intelligenza artificiale nella analisi delle immagini: il settore aerospazio
Ore 17.30	<b>Ing. Corinna Vitale</b>	Esempi della intelligenza artificiale nella analisi delle immagini: il settore medicale
Ore 18.15		Conclusioni
Ore 18,30		Registrazione dei Partecipanti (Uscita) e Chiusura del Webinar