



**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI MACERATA**
COMMISSIONE INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Con il Patrocinio di

**ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI FERMO**



ORGANIZZA

18 Giugno ore 9.00 – 12.00

in modalità FAD sincrona tramite piattaforma GOTOWEBINAR

SEMINARIO DI AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

Blockchain e Metaverso: prospettive e applicazioni

Relatori: Ing. Lorenzo Boccanera, *Ingegnere dell'informazione libero professionista*
Prof. Emanuele Frontoni – Prof.ssa Marina Paolanti, *Docenti di Sistemi d'elaborazione dell'informazione presso l'Università degli Studi di Macerata*

OBIETTIVI E CONTENUTI

Il seminario descrive la tecnologia Blockchain e la sua applicazione alla certificazione della filiera produttiva con particolare riguardo alle PMI del comparto manifatturiero. Inoltre, si introduce l'utilizzo dell'Intelligenza Artificiale al Metaverso come ulteriore fattore di sviluppo.

Argomenti principali

- Blockchain: cos'è, a cosa serve e quanto costa
- NFT e certificazione della filiera mediante Blockchain
- Intelligenza Artificiale e Realtà Estesa: scenari di un futuro prossimo

Quota di partecipazione: 9€

ISCRIZIONI (entro il 17/06/2022 ore 10.00)

Numero massimo di partecipanti: 150

Per il riconoscimento dei crediti formativi l'iscrizione dovrà essere perfezionata presso l'Ordine di Macerata, utilizzando esclusivamente la procedura online presente sul sito [Formazione - Ordine degli Ingegneri di Macerata \(ordinequadrocloud.it\)](https://www.ordineingegnerimacerata.it)

Si specifica che per il suddetto corso è stata inoltrata al CNI richiesta di sovraterritorialità dell'evento che prevede il riconoscimento di 3 C.F.P. a tutti gli ingegneri sul territorio nazionale.

N.B. L'erogazione dei C.F.P. è subordinata alla partecipazione al seminario per l'intera durata.

Evento realizzato in collaborazione con:

