

Seminario

“Dalle Criptovalute al Metaverso – Opportunità e insidie”

(Evento F.A.D.-COVID 19)

La Commissione Industria 4.0 organizza un webinar, al fine di trattare e mettere a fuoco una tematica di particolare interesse, quale le criptovalute e il metaverso.

In questo seminario verranno introdotti i concetti base delle Criptomonete, da una breve introduzione monetaria, alle loro applicazioni come mezzo di pagamento con vantaggi e svantaggi. Saranno in seguito introdotte le applicazioni dei token (anche NFT) come mezzo di rappresentazione di prodotti, servizi, diritti e casi d'uso pratici, anche in campo finanziario. La Blockchain, come mezzo di registro dei dati, tracciabilità di filiera e trasparenza aziendale. Il Metaverso (e realtà virtuale) come opportunità commerciale, industriale e logistica.

L'obiettivo è quindi dare una panoramica ampia ed esemplificativa di varie applicazioni e opportunità aziendali provenienti da questo settore tecnologico.

Programma:

“Dalle Criptovalute al Metaverso – Opportunità e insidie”

❖ **15 Novembre 2022**

17:15 – 17:30 Benvenuto e presentazione del seminario (a cura di Ing. Felicani)

17:30 – 19:00 Argomenti trattati (a cura di Ing. Zilocchi):

- L'origine delle criptovalute. Basi della teoria monetaria
- La Blockchain, il motore necessario alle criptovalute
- Il token, uno strumento versatile
- Gli NFT: casi d'uso e applicazioni
- Il Metaverso: l'origine, le potenzialità, i volumi, le applicazioni, casi di studio

19:00 – 19:15 Domande e Risposte

Crediti Formativi

Il seminario ha una durata di **2 (due) ore**, si terrà con il metodo **FAD** (Formazione A Distanza) e rilascerà **2 (due) Crediti Formativi Professionali a tutti gli Ingegneri iscritti ad un Ordine.**

È richiesta la partecipazione all'intero evento su piattaforma GoToWebinar che permette il controllo a distanza delle presenze.

Docente:

Michele Zilocchi, ingegnere, ha iniziato la sua carriera nel settore delle Criptovalute all'interno di un piccolo fondo di investimento britannico nel 2017 attraverso il setup di Mining Farm e successivamente nel 2018 avviando attività di consulenza per crypto-startup in tutto il mondo, focalizzandosi specialmente negli aspetti strategici e di Tokenomica. Da Giugno 2022 è membro del Comitato Scientifico di Decentra, scuola di riferimento nel settore Criptomonete e Blockchain. Sta attivamente partecipando allo sviluppo di un Metaverso con un gioco Play2Earn integrato al suo interno e una piattaforma di Educazione Decentralizzata. Da giugno fa parte del Comitato Scientifico di Decentra, fra le principali scuole di formazione e sviluppo progettuale in campo criptovalute e Blockchain d'Italia.

Organizzatore e Moderatore:

Paolo Felicani, ingegnere informatico, consulente, perito ed esperto in tematiche Industria 4.0, tecnologie abilitanti e Coordinatore della Commissione Industria 4.0 dell'Ordine Ingegneri di Modena.

Sede del corso:

In videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar

Il giorno prima saranno inviate a tutti gli iscritti le informazioni per la connessione in videoconferenza con la piattaforma GoToWebinar.

Modalità di partecipazione:

Quota d'iscrizione: **€ 10,00 + iva**

Iscrizione attraverso il portale www.iscrizioneformazione.it

Per ulteriori informazioni rivolgersi alla segreteria della Professione Ingegnere Associazione tra Ingegneri: Tel.059/2056370, e-mail associazione@ing.mo.it.