

web3 digitalsummit

2023

LINE UP DOMENICA 16

APRILE | VERONA

FIERA SANT'AMBROGIO DI VALPOLICELLA

APERTURA WEB3 DIGITAL SUMMIT

10:00 AM



Il valore della formazione tecnologica: Una panoramica sull'importanza della formazione accademica e le opportunità che essa offre. Esploriamo i vantaggi della specializzazione tecnica e come essa possa contribuire alla crescita professionale e alla realizzazione personale.



Peter H Gruber

Blockchain and data economist, angel investor, co-founder at chainify



Bitcoin a servizio dell'umanità: Esempi concreti di come Bitcoin stia già aiutando l'umanità per un futuro più inclusivo e alla pari.



Marco Costanza

Content Creator, Bitcoiner



Bitcoin verso l'adozione di massa: Opportunità e sfide per il futuro di Bitcoin, esploriamo i principali fattori, come la regolamentazione, la sicurezza e la scalabilità, inoltre le opportunità che l'adozione di Bitcoin potrebbe offrire alle imprese e ai consumatori.



Valerio Dalla Costa

Founder Villaggio Bitcoin



La rivoluzione del web 3.0 nel settore del turismo: Applicazione del web 3.0 nel settore del turismo e le opportunità che esso offre per migliorare l'esperienza del cliente. Dalla blockchain alla realtà aumentata passando dall'intelligenza artificiale per rendere più efficienti e personalizzati i servizi turistici. Parliamo di sfide e i rischi dell'implementazione nel settore e come superarli.



Ivan De Beni

Presidente Federalberghi Garda Veneto



Michele Ruberl

Director Blockchain
& Web3 Solutions - Peakwork



Luciano Viverit

CEO - HotelNet



Anna De Simone

Ceo - IHG Group



Maurizio Mischi

Imprenditore nell'Ospitalità,
Real Estate, Bitcoin and Web 3.0.



Una soluzione per la realtà virtuale decentralizzata: Esploriamo il protocollo VRO, come funziona, le sue caratteristiche principali, le sfide e le opportunità che si presentano nella creazione di un ecosistema di realtà virtuale decentralizzato. Inoltre, saranno presentati alcuni casi d'uso che dimostrano il potenziale del protocollo VRO nell'ambito della realtà virtuale.



Massimiliano Nicolini

AI & VRO Expert



Costruire una piattaforma blockchain: Scopri come Quadrans, una piattaforma blockchain pubblica, permissionless e decentralizzata, sta costruendo una rete digitale per smart contract che consente di immagazzinare e condividere dati aziendali e personali.



Davide Costa

Co-Founder Quadrans Foundation



Internet Computer: Questa presentazione fornisce una panoramica della blockchain Internet Computer, del suo protocollo centrale, della governance e delle sue integrazioni senza oracoli con i servizi Web 2.0 e altre blockchain.



Dieter Sommer

Senior Technical Program Manager at Dfinity Foundation



Le DAO, aspetti legali e applicativi: esploriamo gli aspetti legali e applicativi delle DAO (Decentralized Autonomous Organizations) e il loro impatto sull'economia e la società. Le sfide normative e le opportunità nel rispetto delle leggi vigenti e come si integrano nel sistema giuridico.



Marco Tulio Giordano

Tech Lawyer - Crypto Assets legal advisor



Pietro Rossetto

Co-founder 333.Builders



Stefano De la Torre

Co-founder 333.Builders



La trasparenza delle blockchain vs il diritto alla privacy: Ogni transazione che inviamo sulle maggiori blockchain è sostanzialmente pubblica. Parleremo di on-chain data analysis, privacy e GDPR, e di un nuovo promettente protocollo, l'ERC-4337, che attraverso l'account abstraction potrebbe aiutarci a mitigare alcuni dei problemi attuali.



Francesco Frapporti
President - Fornace s.r.l.



Ilaria Campagna
Founder Studio Legal Lunaria



Sicurezza e anonimato delle connessioni: Come funzionano VPN, TOR e come utilizzarli per Bitcoin, Nostr e Telegram.



Davide Baraldi

CyberSec & Privacy Expert



IBC, l'alternativa ai bridge per l'interoperabilità



Stefano Pitton

Engineering Lead Made in block



L'evoluzione degli NFT e la combinazione con IoT: ci concentreremo sull'innovativo connubio tra NFT (Non-Fungible Token) e IoT (Internet of Things). Analizzeremo i vantaggi di questa combinazione e come le due tecnologie si integrino in modo sinergico per creare nuove opportunità e applicazioni.



Federico Costa

Founder & CEO - Cardinal



Quando AI incontra Blockchain: Soluzioni Innovative per Diversi Settori, esploriamo le sinergie tra l'intelligenza artificiale (AI) e la blockchain. Verranno illustrati i benefici dell'utilizzo combinato di queste due tecnologie e come possono creare soluzioni innovative. Inoltre saranno affrontati anche i possibili rischi e le sfide dell'utilizzo di AI e blockchain insieme.



Alexander Bustamante

IT Chief Architect | Enterprise-Blockchain-IA-Cloud Evangelist





2023

DOMENICA 16

APRILE | VERONA

CHIUSURA WEB3 DIGITAL SUMMIT