



BLOCKCHAIN:

una tecnologia per la tracciabilità dei prodotti e contro la contraffazione

19 FEBBRAIO 2024 - 10:00

Con la tecnologia **Blockchain**, è possibile garantire la sicurezza e l'autenticità dei prodotti, proteggendo la reputazione dell'impresa e la fiducia dei consumatori.

10:00 - Saluti Istituzionali

Klaus Algieri | Presidente della Camera di Commercio di Cosenza

10.15 - Il ruolo dell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli - ADM

Ing. Pierpaolo Trapuzzano | Direttore dell' Ufficio Dogane di Catanzaro.

Ing. Tiziana Bruno | Capo Reparto Verifiche dell' Ufficio Dogane di Catanzaro.

11.00 - La Blockchain per le imprese: dalla tracciabilità dell'informazione

Alberto Tofani | Ricercatore ENEA - partner I-NEST (EDIH)

11.30 - Tracciabilità e Rintracciabilità: requisiti e applicazioni

Paolo Vittone | Direttore Tecnico Promocosenza Laboratorio Calab.

Laboratorio Chimico Camera di Commercio di Torino

12.00 - La trasparenza dei Registri Distribuiti e le opportunità

Ugo Vitale | Imprenditore - Altera Fabbrica

 Co-funded by the European Union

 EDIH | European Digital Innovation Hubs Network



Ministero delle Imprese e del Made in Italy

 punto impresa digitale



CAMERA DI COMMERCIO COSENZA



PORTALE ETICHETTATURA E SICUREZZA PRODOTTI

