

ECONOMIA E DIRITTO DEI DIGITAL ASSET

Corso di aggiornamento professionale

Il corso per chi vuole entrare nel mondo blockchain dalla porta principale

*"Il problema del futuro è che
solitamente arriva prima che si sia
preparati ad accoglierlo"*

- Arnold H. Glasgow



REPUBBLICA
DIGITALE

ASSOCIAZIONE
ITALIA4BLOCKCHAIN



Scuola di Alta Formazione
e Studi Specializzati
per Professionisti

Iscrizioni e informazioni
perfezionamenti@adm.unifi.it
filippo.zatti@unifi.it

Dipartimento di Scienze
per l'Economia e l'Impresa

Via delle Pandette, 9, 50127 FIRENZE
0552759682
www.babel.unifi.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

BABEL
Blockchains and Artificial
intelligence for Business,
Economics and Law

A chi è rivolto

ELDA è pensato in funzione delle esigenze di coloro che si stanno formando, o hanno recentemente concluso il periodo di formazione, oppure hanno già un'occupazione e desiderano aggiornare le proprie conoscenze e competenze

Criteri di ammissione

Diploma di scuola superiore di secondo grado

Numero di partecipanti

Minimo 25 partecipanti

Durata del corso

36 ore dal 12 Ottobre al 10 Dicembre 2020

Prova di valutazione

- Test a scelta multipla
- Progetto applicativo della Blockchain

Obiettivi

- i concetti basilari della digitalizzazione dei processi economico produttivi
- i fondamenti della tecnologia blockchain e delle sue potenziali applicazioni
- una ricognizione delle applicazioni della tecnologia blockchain attualmente in uso e dei potenziali quadri evolutivi
- le competenze di natura economica e giuridica che consentano di valutare quando ed eventualmente come promuovere progetti basati sulla tecnologia blockchain

Struttura

- 10 moduli
 - ogni modulo composto da una lezione videoregistrata e da una lezione online
- 4 casi d'uso
 - notarizzazione
 - filiera agroalimentare
 - turismo
 - microgrid

Strumenti

- Moodle
- Webex



Docenti e contenuti

Docenti

Gioacchino Amato - Pietro Azzara - Rosa Giovanna Barresi - Giammarco Battaglia - Claudio Becagli - Filippo Belfatto - Marco Bellucci - Andrea Bracciali - Giulio Brandimarti - Benedetta Cappiello - Maddalena Castellani - Michele Ciampi - Fernanda Faini - Alessandro Giofrè - Mauro Lombardi - Michele Marchesi - Enrico Marone - Gianpaolo Masciari - Giuseppe Morlino - Enrico Talin - Roberto Tonelli - Vincenzo Vespri - Filippo Zatti - Andea Zorzi

Contenuti

Elementi di economia digitale - Introduzione alla tecnologia blockchain - Principi di crittografia - L'architettura delle blockchain e la governance - Lo sviluppo di una piattaforma blockchain - Le DAO - I contratti 'smart' - La regolazione della tokenomics - Economia e diritto dei digital asset - Le criptomonete: dal bitcoin alle CBDC - Blockchain e FinTech - I diritti nell'era della tecnologia blockchain

Quota di iscrizione

- € 360,00
- € 260,00 (associati Italia4Blockchain e Scuola di Alta Formazione e Studi Specializzati per Professionisti)
- € 160,00 laureati aventi meno di 28 anni
- GRATIS (www.babel.unifi.it per il dettaglio dei beneficiari)