



**RASSEGNA STAMPA PRESENTAZIONE LIBRO “CRIPTO-SVELATE”
DI ANDREA E MASSIMO TORTORELLA**

26 GIUGNO 2018



TOTALE USCITE STAMPA: 64

TV/RADIO	1 SERVIZIO
 RADIO RADICALE CONOSCERE PER DELIBERARE	
GIORNALI	12 ARTICOLI
<i>CORRIERE DELLA SERA</i>   GIORNALE & TV PRIMI IN BUSINESS & FINANZA	
	
AGENZIE/SPECIALIZZATI/SITI WEB	51 ARTICOLI
    	

L'Economia

del CORRIERE DELLA SERA

IL FUTURO DEI PAGAMENTI



LA CATENA HI-TECH CHE PUNTA A GESTIRE IL CREDITO

di Massimo Gaggi

La blockchain si basa su una tecnologia capace di effetti potenzialmente dirompenti sia nella finanza sia nella burocrazia
Edward Luttwak: «Cambierà in modo inesorabile le nostre vite»

«**C**hi demonizza le criptovalute pensa solo alle vicende dei Bitcoin, la prima moneta "pioniere" di una nuova era. Che, come tutti i pionieri, ha avuto qualche problema. Dovrà essere riformata, ma i motivi per i quali è stata creata sono solidi. E poggiano su una tecnologia, quella della blockchain, che cambierà le nostre vite come ha già fatto Internet. Chi lo nega è disinformato o teme che la catena di blocchi metta in crisi il suo business: vale soprattutto per le banche e la burocrazia, visto che la blockchain può svolgere quasi tutte le attività di intermediazione e certificazione in tempi rapidi e a costi bassissimi».

Strategie militari

Abituati a sentirci raccontare le meraviglie delle nuove tecnologie digitali da giovani geni visionari dal look semplice e accattivante, fa una certa impressione vedere nel ruolo di evangelista della blockchain e del nuovo mondo delle valute digitali uno come Edward Luttwak, storico e

«grande vecchio» delle strategie militari. Ma lui è un vecchio con la curiosità e l'irruenza di un ragazzino. Ha scritto una prefazione scoppicante a un libro sulle nuove valute pubblicato da due giovani imprenditori delle tecnologie digitali applicate alla sanità, i fratelli Andrea e Massimo Tortorella, ed ora, in Italia per presentare il volume, spiega a modo suo perché tocca ai leader di una società relativamente piccola, la Consulcesi, e non ai giganti dell'informatica o della finanza illustrare le potenzialità infinite della nuova tecnologia: «sal perché nella prima metà del secolo scorso siamo passati dal biplano dei fratelli Wright al volo supersonico, mentre oggi voliamo su jet non molto diversi né più veloci da quelli di 50 anni fa? Perché oggi siamo nelle mani di due monopoli inefficienti, quello americano di Boeing e quello europeo di Airbus, mentre un secolo fa si davano battaglia in tutto il mondo 130 compagnie, molto precarie ma anche geniali, create da entusiasti del volo che facevano innovazione in modo audace, prendendosi anche rischi enormi».

Per questo *Cripto Svelate* (Paesi edi-

zioni) viene pubblicato dal Tortorella anziché da una grande banca: le prime istituzioni che, secondo Luttwak, dovranno cedere terreno alla tecnologia della blockchain, tecnicamente in grado di svolgere quasi tutte le attività di intermediazione creditizia istantaneamente e a costi prossimi allo zero. Lui ama semplificare questioni complesse facendo esempi relativi alla vita quotidiana.

Scarpe italiane

Quello che trova adesso più calzante è la sua predilezione per le scarpe da ginnastica Lotto. Italiane ma non in vendita negli Usa. Nel mondo globalizzato non dovrebbe essere un problema: lui se le fa spedire, ma poi pagarle è un incubo. Se manda un assegno, l'azienda impiega settimane (e molta fatica) per incassarlo. Se usa il circuito bancario internazionale Swift, la transazione - dice - gli costa 40 dollari: più o meno quanto il prezzo delle scarpe.

Casi come questo, secondo lo storico, sono una spinta prepotente all'adozione di valute universali: se non

lo fanno le grandi istituzioni o i governi, ognuno coi suoi buoni motivi per resistere al cambiamento, ci penseranno i privati. L'esigenza non è nuova: già alcuni decenni fa il Fondo monetario internazionale introdusse i diritti speciali di prelievo (Sdf, nella terminologia anglosassone), una specie di valuta sovranazionale usata per finanziare i Paesi membri. La diffusione degli Sdf (tecnicamente un paniere composto dalle principali valute, dal dollaro al franco svizzero), è stata, però, ostacolata dai governi, gelosi della loro sovranità monetaria.

Ora con le valute digitali che possono essere emesse da chiunque usando una tecnologia che assicura sicurezza assoluta contro i falsari, il problema si pone in termini nuovi. Le oltre 150 criptovalute già emesse nel mondo aprono nuovi orizzonti anche perché rappresentano un canale di finanziamento alternativo e innovativo per i nuovi investimenti produttivi, notano i Tortorella.

Luttwak concorda, ma suggerisce di non chiamarle criptovalute, un termine che implica segretezza: meglio seguire il modello australiano, oggi il più avanzato al mondo, che lascia piena libertà di sviluppare le nuove monete digitali a patto che ci sia trasparenza: «La valuta può essere anonima, ma tu che la usi no. Solo così puoi evitare tutti gli abusi che hanno tormentato la vita del Bitcoin».

Acceleratore

Insomma, secondo lo stratega americano la blockchain potrebbe avere nella storia dell'economia la stessa rilevanza avuta nel Tredicesimo secolo dall'invenzione della contabilità a partita doppia da parte di una banca fiorentina: un meccanismo che funzionò da straordinario acceleratore degli affari. Certo, non sarà così semplice: la tecnologia della catena dei blocchi è sicura, ma assorbe molta energia e riesce, per ora, a gestire un numero limitato di transazioni. Soluzioni tecniche sono allo studio: passano anche da un alleggerimento dei vincoli di certificazione del Bitcoin. Ci sono, poi, tutti i problemi legati alla cybersecurity. Ma quelli, nota Massimo Tortorella, ci sono per qualunque attività svolta in rete. Mentre, aggiunge Luttwak, è già un gigantesco progresso disporre di «una catena immutabile e ubiqua con un segnale elettronico che non scompare se si spegne il computer».

Incognite

Le altre incognite sono legate alla formidabile coalizione d'interessi che, stando alla narrativa di Luttwak, potrebbe cercare di boicottare con tutti i mezzi la blockchain.

Ma forse lo storico esagera, visto che poi lui stesso riconosce che le banche centrali di vari Paesi, dalla Cina alla Gran Bretagna, dall'India a Singapore, stanno considerando la possibilità di emettere loro criptovalute. E la Banca d'Italia sta a sua volta studiando da due anni questa problematica.

Mentre l'Ether, la seconda criptovaluta più diffusa al mondo dopo il Bitcoin, ha alle sue spalle, oltre alla piattaforma Ethereum di Vitalik Buterin, anche il gruppo bancario Ubs. Mentre Jp Morgan Chase, la maggiore banca Usa, pur avendo stigmatizzato l'uso del Bitcoin, ha adottato la tecnologia della blockchain per la gestione di molte sue transazioni.

Il Financial Times, addirittura, arruola Mark Carney tra i crypto kids dopo che il governatore della Banca d'Inghilterra ha spiegato che l'istituto si sta preparando a una nuova economia «riorganizzata attorno a una serie di connessioni peer-to-peer (e quelle della blockchain sono le più significative) fatte circolare su reti potenti: rivoluzione in vista per il modo di consumare, lavorare e comunicare».

Ci sono ancora incognite: ad esempio non è chiaro se si imporrà il modello «anarchico» delle catene di blocchi pubbliche, completamente decentralizzate, nelle mani dei singoli utenti o quello delle catene private, gestite (e tenute chiuse) da aziende per tracciare i loro prodotti o dai governi per raccogliere le tasse da contribuenti che non potranno più nascondere nulla.

Ma un futuro ci deve essere se, come nota lo stesso Luttwak, le quattro più grandi società di consulenza contabile al mondo hanno deciso di cavalcare la blockchain, anziché ignorare od ostacolare una tecnologia che potrebbe anche spazzarle via.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Analista

Edward Nicolae Luttwak, è un economista, politologo e saggista romeno naturalizzato statunitense, esperto di strategie militari.



Saggio
La copertina di
«Cripto-svelate.
Perché da
blockchain e
monete digitali non
si torna indietro»

CORRIERE DELLA SERA

Il saggio

Cripto-svelate, dibattito e parterre politico

Parterre politico per la presentazione del saggio «Cripto-svelate» scritto da Andrea e Massimo Tortorella. Alla Link Campus University ieri erano presenti Antonio Saccone, Lorenzo Cesa, Pierpaolo Sileri, Massimo D'Alema, Emilio Floris, Massimiliano De Toma, Michela Di Biase. Gli autori hanno dialogato con Edward Luttwak che ha firmato la prefazione, Vincenzo Scotti e Antonio Maria Rinaldi, moderati da Massimo Gaggi. «Il nostro obiettivo -

ha spiegato Massimo Tortorella, presidente Consulcesi Group - è spiegare in modo semplice questa rivoluzione. È importante governare i processi innovativi della Blockchain e delle monete digitali, per essere protagonisti attivi di un progresso destinato a cambiare il nostro quotidiano: dai fondi regolamentati, al voto elettronico, alla trasparenza amministrativa».

Ro. Petr.

© RIPRODUZIONE RISERVATA



Da sinistra: Luttwak, Gaggi, Tortorella



IL SOLE 24ORE – 28 giugno 2018

Il Sole **24 ORE**

Cartelle cliniche, farmaci e terapie: come la blockchain può cambiare la sanità



Secondo Massimo Tortorella, presidente Consulcesi Group, la blockchain parte dalle criptovalute ma è alla base di una nuova rivoluzione tecnologica che avrà un impatto enorme anche in ambito sanitario

Tracciabilità dei farmaci, trattamento dei dati sanitari, trial clinici, aderenza terapeutica: sono solo alcuni esempi delle innumerevoli applicazioni della tecnologia Blockchain in ambito sanitario. A illustrare i nuovi orizzonti delineati dalla “catena dei blocchi” è il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro” (edito da Paesi Edizioni) scritto da Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente Ceo di Consulcesi Tech e presidente Consulcesi Group.

«La Blockchain parte dalle criptovalute - spiega Massimo Tortorella - ma è alla base di una nuova rivoluzione tecnologica che avrà un impatto enorme anche in campo sanitario: pensiamo, ad esempio, ai farmaci. Oggi, milioni di farmaci contraffatti vengono venduti online. Grazie alla Blockchain questo sarà impossibile perché l'intera filiera sarà controllata. I vantaggi che la cosiddetta ‘catena dei blocchi’ porterà all'intero sistema sanitario sono numerosissimi. Noi siamo già al lavoro grazie a Consulcesi Tech, la nostra divisione hi-tech specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla Blockchain».



Individuazione dei farmaci contraffatti, sicurezza nella gestione dei dati sanitari, impossibilità di alterare i trial clinici, garanzia del rispetto dell'aderenza terapeutica: obiettivi che fino ad oggi rappresentavano una vera e propria sfida per l'intero Sistema Sanitario Nazionale e che, invece, grazie alla Blockchain possono diventare una realtà concreta.

Il volume è stato presentato durante un evento presso la Link Campus University alla presenza di Pierpaolo Sileri, presidente della Commissione Igiene e Sanità del Senato e riunisce le testimonianze, tra gli altri, dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio.



PARLA LUTTWAK La catena informatica è più dirompente del modello di contabilità inventato nel XIII secolo. Chi lo adottò ha conquistato il mondo. Lo stesso succederà a chi userà questa nuova tecnologia

Blockchain revolution

Onnipresente sulla televisione italiana, Edward Luttwak è uno dei massimi esperti mondiali di relazioni internazionali e di strategia militare, da anni consulente del governo degli Stati Uniti in questi ambiti. Luttwak ha scritto la prefazione al saggio di Andrea e Massimo Tortorella, Cripto-svelate-Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro, Poesi edizioni. Ne pubblichiamo alcuni estratti:

di Edward Luttwak

Andrea e Massimo Tortorella hanno ragione: la Blockchain rappresenta un progresso davvero considerevole. Per importanza è paragonabile alla contabilità a partita doppia, l'invenzione medievale usata per la prima volta nel XIII secolo nell'ufficio di Nimes della banca fiorentina di Giovannino Farolfi & Company, e successivamente adottata dalle imprese e dagli enti finanziari di tutto il mondo. È, infatti, l'unico concetto universale mai sviluppato dall'uomo che non sia stato contestato nemmeno dalle ideologie più estremiste

che rifiutano ogni altro concetto e convinzione.

Blockchain non può però essere intesa visivamente come le colonne della contabilità a partita doppia, con i debiti sempre a sinistra della pagina e i crediti sempre a destra, perché l'essenza stessa di Blockchain è la sua invisibilità astratta. Che non abbia un'essenza tangibile è proprio la chiave del suo valore e il motivo principale per cui gli enti finanziari ben informati di tutto il mondo la stanno adottando il più velocemente possibile; perché ovviamente riconoscono un grande valore proprio nella sua invisibile astrazione, che non può essere alterata o falsificata come invece può esserlo qualsiasi documento cartaceo.

(...) Il motivo per cui la contabilità a partita doppia è universalmente considerata un progresso che è stato molto importante per l'umanità, non è solo perché offre un modo conveniente di registrare dati aziendali, ma piuttosto perché il suo uso aumenta effettivamente la chiarezza mentale. L'equazione contabile fondamentale «attività = passività + patrimonio netto» sembra ovviamente elementare: si acquista un asino da 30 fiorini (attività)

con venticinque fiorini presi dalla propria tasca (il patrimonio netto) e con un prestito di cinque fiorini (passività). Nulla potrebbe essere più semplice, anche se molte bancarotte e fallimenti sono stati causati dalla confusione tra passività, come ad esempio i crediti in sofferenza, e attività.

(...) Armati della contabilità a partita doppia e della chiarezza finanziaria che questa ispirava, i banchieri-mercanti di Firenze, Milano e Genova dominarono a lungo la finanza europea (Lombard Street è ancora un'arteria chiave della City di Londra) fino a quando anche i loro rivali oltre le Alpi non appresero quella tecnica, che fu completamente rivelata in un libro del 1494 stampato a Venezia.

L'intero spettro dei potenziali usi di Blockchain non è ancora stato esplorato, ma un uso che ha attirato un'enorme attenzione è quello di poter fornire registri aperti e sicuri per il trading in criptovalute. Un altro, molto più prosaico ma anche di un'importanza più immediata, è relativo alla riduzione dei costi e dei ritardi nei trasferimenti di denaro, sia interni che internazionali.

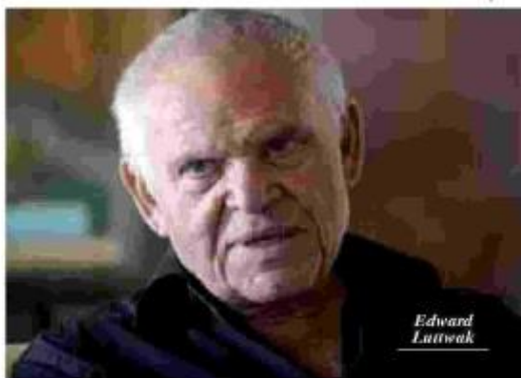
(...) Un uso importante ancora agli albori è inoltre quello di consentire contratti intelligen-

ti (gli Smart Contracts), i quali non soltanto sono irrevocabilmente sicuri, ma possono anche essere auto-eseguibili attraverso un processo di garanzia automatizzato (escrow process) in cui, ad esempio, un fornitore verrà pagato automaticamente al momento della verifica della Blockchain della sua consegna.

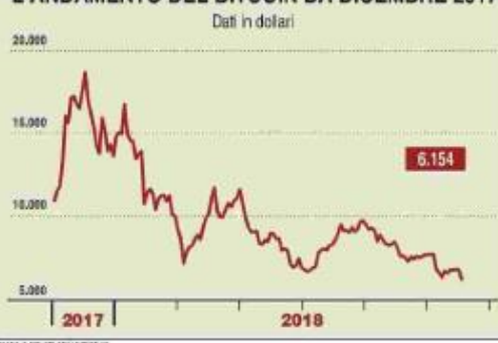
I governi più avanzati oggi stanno esaminando attivamente le applicazioni della Blockchain per raccogliere le tasse, ma anche per la registrazione e il trasferimento di terreni e proprietà.

(...) le grandi compagnie internazionali di carte di credito, sia Swift sia i suoi equivalenti, che gestiscono collettivamente un numero immenso e ancora in rapida crescita di transazioni e la cui intera attività è direttamente minacciata da applicazioni della Blockchain, non stanno certo nascondendo la testa nella sabbia. Stanno facendo esattamente il contrario: pubblicano interfacce di programmazione delle applicazioni per incoraggiare i programmatori in genere a sviluppare connessioni da persona a persona, business-to-business e da persona ad azienda. Evidentemente, preferiscono partecipare alla rivoluzione Blockchain piuttosto che essere le sue vittime passive. Questa è un'ottima idea per tutti. (riproduzione riservata)

Quotazioni, altre news e analisi su www.milanofinanza.it/blockchain



L'ANDAMENTO DEL BITCOIN DA DICEMBRE 2017





ANSA – 26 giugno 2018

ANSAit

Libri: 'Criptosvelate', ecco segreti da blockchain a bitcoin

La rivoluzione digitale spiegata a tutti

Criptovalute e Blockchain stanno giocando un ruolo fondamentale in quella che è una vera e propria rivoluzione digitale di massa. ICO, hash, mining, token e Smart Contracts sono tuttavia termini che ancora non fanno parte del linguaggio comune, eppure sono fondamentali per orientarsi in questo nuovo orizzonte tecnologico. A questo universo è dedicato il saggio "Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro" (edito da Paesi Edizioni), di Andrea e Massimo Tortorella. Interpellando i maggiori esperti del settore - informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti, avvocati - e avvalendosi degli autorevoli contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori. Proprio perseguendo l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema, insieme alla Link Campus University, viene annunciato il primo Master in "Economia delle Criptovalute e della Blockchain". Il nostro obiettivo - afferma Massimo Tortorella, presidente Consulcesi Group - è quello di spiegare in maniera semplice e chiara a tutti questa rivoluzione. È importante acquisire le conoscenze e saper governare i processi innovativi della Blockchain per essere protagonisti attivi di un progresso tecnologico destinato a cambiare la nostra vita quotidiana". "Come tutte le grandi rivoluzioni tecnologiche, - sottolinea Andrea Tortorella, CEO di Consulcesi Tech - Blockchain e criptovalute sono oggetto di dubbi, critiche, talvolta di veri e propri anatemi. Ma la vera sfida di chi fa impresa oggi nel mondo è quella di saper gestire l'innovazione, senza timori e tentennamenti, cogliendo le opportunità che ne possono derivare a beneficio di tutti".

CORRIERE DELLA SERA – 28 giugno 2018

CORRIERE DELLA SERA

Blockchain, A.Tortorella (ad Consulcesi Tech): "Tecnologia solida e semplice"



La presentazione del libro Cripto - Svelate di Massimo Tortorella presidente di Consulcesi e Andrea Tortorella, amministratore delegato della Consulcesi Tech, alla Link Campus.

VIDEO - <https://video.corriere.it/blockchain-atortorella-ad-consulcesi-tech-tecnologia-solida-semplice/51520434-7ad3-11e8-80d9-0ec4c8d0e802>

VISTA – 26 giugno 2018



Blockchain, M.Tortorella (pres Consulcesi): "Tecnologia che rendera' il mondo piu' efficiente"



La presentazione del libro Cripto - Svelate di Massimo Tortorella presidente di Consulcesi e Andrea Tortorella, amministratore delegato della Consulcesi Tech, alla Link Campus.

VIDEO - https://www.youtube.com/watch?v=hxHW_Kf0MdA

Bit-Coin, Andrea Tortorella (autore libro Cripto-Svelate): "Tecnologia che va al di là delle valute"



La presentazione del libro Cripto - Svelate di Massimo Tortorella presidente di Consulcesi e Andrea Tortorella, amministratore delegato della Consulcesi Tech, alla Link Campus.

VIDEO - <https://www.youtube.com/watch?v=ncpQJDFk8kl>

Blockchain, A.Tortorella (ad Consulcesi Tech): "Tecnologia solida e semplice"



La presentazione del libro Cripto - Svelate di Massimo Tortorella presidente di Consulcesi e Andrea Tortorella, amministratore delegato della Consulcesi Tech, alla Link Campus.

VIDEO - <https://www.youtube.com/watch?v=tCbNXgx3Ec8>

FORMICHE – 27 giugno 2018



Imprenditori in cattedra, la politica ascolta. Ecco perché bitcoin e blockchain sono il futuro



Criptomonete e Blockchain sono il futuro, ma l'Italia resta un passo indietro. Un libro di Massimo e Andrea Tortorella presentato alla Link Campus con Edward Luttwak spiega perché

Blockchain, criptovalute, smart contracts, mining, ICO. In molti Paesi europei e asiatici, per non parlare degli Stati Uniti, questi nomi sono entrati a far parte del linguaggio comune. In Italia no, o meglio non ancora. Qualcosa si sta muovendo, c'è chi mette a disposizione le proprie competenze per scrivere, illustrare, in una parola divulgare su un tema che, nolenti o volenti, sarà presto il pane quotidiano per i cittadini di un Paese sviluppato. Quando il giornalismo si fa snob gli imprenditori devono entrare in campo. Così hanno fatto Massimo e Andrea Tortorella, rispettivamente presidente di Consulcesi e ceo di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia per Blockchain e criptovalute, autori del libro "Cripto-svelate: Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro" (Paesi edizioni). Il volume, che vanta contributi di cyber-esperti, hacker, avvocati, giornalisti e nomi noti non solo nel settore come il presidente della Casaleggio Associati Davide Casaleggio, è stato presentato martedì alla Link Campus assieme a Edward



Luttwak, che ha curato la prefazione, Antonio Maria Rinaldi, l'inviato del Corriere della Sera Massimo Gaggi e il presidente della Link Campus Enzo Scotti.

GLI IMPRENDITORI PARLANO, LA POLITICA ASCOLTA (E SUSSURRA)

Nel titolo c'è già il senso dell'opera. Svelare, rendere accessibile al grande pubblico la rivoluzione digitale e le sue conseguenze pratiche sulla vita di tutti i giorni, spezzare l'autoreferenzialità degli addetti ai lavori che è origine e conseguenza della disinformazione che dilaga sul tema. Non si esagera, quella della blockchain è davvero una rivoluzione. Un database virtuale e pubblico, un "libro mastro" costruito dai nodi di una catena (chain) di informazioni condivise da un insieme di soggetti. Informazioni criptate, per l'appunto, ma anche più sicure perché il sistema garantisce l'identità digitale di chi partecipa agli scambi informativi.

Nell'aula della Link Campus, a riprova dell'attualità e dell'interesse che suscita l'argomento, c'era anche la politica ad ascoltare. In prima fila, penna alla mano e sguardo assorto, c'erano volti noti come Kalid Chaouki, già parlamentare dem, ora presidente della Moschea di Roma, e il segretario nazionale dell'Udc Lorenzo Cesa. E poi Massimo D'Alema, tutto concentrato sulla blockchain, di cui ha discusso in un recente forum a Pechino, ma non per questo alienato dall'attualità politica. A inizio incontro, fra una stretta di mano e l'altra, si è lasciato andare con il suo amico Luttwak a una battuta sulla débacle dei colleghi dem ai ballottaggi: "Il Pd è finito, D'Alema è infinito", ha sussurrato con un sorriso.

BLOCKCHAIN, UNA RIVOLUZIONE (BUONA)

Poi l'apertura dei lavori. Non prima di un sussulto d'orgoglio di Scotti, per un'università nata nel 1999 con un'impronta marcatamente umanistica e negli anni divenuta una "research university", luogo di incontro fra scienza, studi strategici, politologia, diritto, economia, perché "non c'è formazione se non c'è prima ricerca". Ma andiamo al punto. Perché la blockchain è una rivoluzione e come mai è ancora un oggetto misterioso agli occhi dei più? "Noi conosciamo la blockchain come la tecnologia dietro al funzionamento delle criptomonete, ma è molto di più" ha spiegato Luttwak. "Permette di pagare le tasse, digitalizzare un titolo di proprietà impedendo che venga falsato, firmare un contratto senza che venga certificato da una figura terza". Insomma, è uno strumento di connessione diretta, senza intermediazioni. Nelle parole dello stratega del Maryland, "è la soluzione al problema della permanenza, dà a tutti la possibilità di essere digitali senza dipendere da un'elettronica che scompare quando viene spento il computer".

Le applicazioni sono varie, a volte impensabili. Tra le più scontate c'è la messa in sicurezza dei portafogli elettronici, la riduzione dei costi operativi, l'elaborazione di un metodo più efficace dei pagamenti. In poche parole, ha scherzato Luttwak, "la blockchain sostituisce le funzioni di una banca, per questo le banche sono restie a parlarne" (ma a dire il vero Banca d'Italia ha un tavolo dedicato da due anni). E poi ancora l'impatto sul mondo alimentare e perfino delle charities. "se decido di donare 100 euro a un'associazione so esattamente dove vanno, quanta parte del denaro viene utilizzata dall'associazione, cosa viene acquistato con quei soldi". Una nuova forma di tracciabilità digitale con conseguenze tutt'altro che irrilevanti nella lotta alla corruzione e nel management della P.A.

ALTRO CHE BANCONOTE: I BITCOIN SONO PIÙ AFFIDABILI

L'applicazione più famosa della blockchain, abbiamo detto, è il sistema sotteso alle criptovalute. I bitcoin, nati come valuta indipendente nel 2007, sono solo una delle tante monete in circolazione: Litecoin, Ripple, Bitcoin Cash, Monero, ce ne sono più di mille. Una parte del mondo mediatico, diciamo, li ha già demonizzati. Uno spauracchio comunemente agitato è il riciclaggio dei bitcoin online. Che però alla prova dei fatti è impresa assai ardua, nulla a confronto con le classiche banconote. "Si è parlato a sproposito di riciclaggio dei bitcoin" ha chiosato Massimo Tortorella, "ma il bitcoin ha una caratteristica che la moneta



classica non ha: la certezza identificativa”. Il “grande libro aperto contabile” della Blockchain impedisce che le cripto-monete vengano rubate o spese più di una volta. Regolamentare, possibilmente consultando i privati con anni di esperienza alle spalle, è cosa buona e giusta. 50 Paesi, dagli Usa all’Australia passando per Taiwan, la Turchia e il Vietnam, hanno già adottato sistemi di controllo per far convivere le criptomonete e la valuta nazionale. Fra questi non c’è l’Italia, che deve segnare un altro ritardo nell’agenda digitale. Una sfida avvincente, fra le tante, per chi avrà in questi anni la responsabilità di governo.

RADIO RADICALE – 26 giugno 2018



Presentazione del libro "Cripto-Svelate". Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro di Andrea e Massimo Tortorella



Intervengono: Massimo Tortorella (Presidente Consulcesi Group, autore libro), Andrea Tortorella (Ceo Consulcesi Tech, autore libro), Edward Luttwak (Economista, esperto di geopolitica, autore della prefazione del libro), Vincenzo Scotti (Presidente Link Campus University, già Ministro dei Beni culturali, del Lavoro, dell'Interno e degli Affari Esteri), Antonio Maria Rinaldi (Direttore Scenari Economici, docente Link Campus University).

Moderatore: Massimo Gaggi (Giornalista, editorialista Il Corriere della Sera).

Registrazione video del dibattito dal titolo "Presentazione del libro "Cripto-Svelate". Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro di Andrea e Massimo Tortorella", registrato a Roma martedì 26 giugno 2018 alle ore 11:00.

VIDEO INTEGRALE - <https://www.radioradicale.it/scheda/545434/presentazione-del-libro-cripto-svelate-perche-da-blockchain-e-monete-digitali-non-si>

“Ecco come la Blockchain rivoluzionerà la sanità”. Il fenomeno spiegato nel libro di Andrea e Massimo Tortorella



Massimo Tortorella, Presidente Consulcesi Group e autore del libro “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro”. Individuazione dei farmaci contraffatti, sicurezza nella gestione dei dati sanitari, impossibilità di alterare i trial clinici, garanzia del rispetto dell’aderenza terapeutica: obiettivi che grazie alla Blockchain possono diventare una realtà concreta. "La Blockchain è alla base di una nuova rivoluzione tecnologica che avrà un impatto enorme anche in ambito sanitario"

Tracciabilità dei farmaci, trattamento dei dati sanitari, trial clinici, aderenza terapeutica: sono solo alcuni esempi delle innumerevoli applicazioni della tecnologia Blockchain in ambito sanitario. A illustrare i nuovi orizzonti delineati dalla “catena dei blocchi” è il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro” (edito da Paesi Edizioni) scritto da Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente CEO di Consulcesi Tech e Presidente Consulcesi Group.



Un vero e proprio manuale che ripercorre la storia di questa rivoluzione dagli albori, illustrandone le straordinarie potenzialità anche in ambito medico-sanitario, presentato durante un evento presso la Link Campus University alla presenza anche del Senatore Pierpaolo Sileri, Presidente della Commissione Sanità del Senato.

"La Blockchain parte dalle criptovalute - spiega Massimo Tortorella, Presidente Consulcesi Group e autore del libro - ma è alla base di una nuova rivoluzione tecnologica che avrà un impatto enorme anche in campo sanitario: pensiamo, ad esempio, ai farmaci. Oggi, milioni di farmaci contraffatti vengono venduti online. Grazie alla Blockchain questo sarà impossibile perché l'intera filiera sarà controllata. I vantaggi che la cosiddetta 'catena dei blocchi' porterà all'intero sistema sanitario sono numerosissimi. Noi siamo già al lavoro grazie a Consulcesi Tech, la nostra divisione hi-tech specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla Blockchain".

Individuazione dei farmaci contraffatti, sicurezza nella gestione dei dati sanitari, impossibilità di alterare i trial clinici, garanzia del rispetto dell'aderenza terapeutica: obiettivi che fino ad oggi rappresentavano una vera e propria sfida per l'intero Sistema Sanitario Nazionale e che, invece, grazie alla Blockchain possono diventare una realtà concreta.

Attraverso le testimonianze dei maggiori esperti del settore e avvalendosi degli autorevoli contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, "Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro" illustra un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori. Proprio perseguendo l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema, insieme alla Link Campus University, è stato annunciato il primo Master in "Economia delle Criptovalute e della Blockchain".



AFFARITALIANI – 22 giugno 2018

affaritaliani.it 
Il primo quotidiano digitale, dal 1996

Internet: alla 'Link Campus' criptovalute per pagare corsi



LINKUNIVERSIT
CAMPUS



Internet: alla Link Campus University nasce il primo master in Italia su Economia delle criptovalute e della blockchain

Criptovalute (bitcoin) per pagare corsi e master: e' quanto accade, per la prima volta in Italia, alla Link Campus University. La novita' e' stata annunciata oggi nel corso della presentazione del libro Cripto-svelate, dei due imprenditori Andrea e Massimo Tortorella. Nella stessa occasione e' stato annunciato anche il primo master in Economia delle criptovalute e della blockchain.

Un 'manuale' e un master per spiegare, le Criptovalute e Blockchain e superare i pregiudizi ad esse legati. Ci hanno pensato Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori italiani con una lunga storia di successi in patria e all'estero. I due, per interpretare quella che e' una vera e propria rivoluzione digitale di massa, hanno scritto il saggio 'Cripto-svelate. Perche' da Blockchain e monete digitali non si torna indietro' (edito da Paesi Edizioni). Un manuale che ripercorre la storia di questa rivoluzione dagli albori, la contestualizza ai giorni nostri superando preconcetti e diffidenze, cogliendone invece le straordinarie opportunita' e tutti i vantaggi. ICO, hash, mining, token e Smart Contracts sono termini che ancora non fanno parte del linguaggio comune, eppure sono fondamentali per orientarsi in questo nuovo orizzonte tecnologico.



Per questo gli autori hanno interpellato i maggiori esperti del settore - informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti, avvocati - e avvalendosi degli autorevoli contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori. Proprio perseguendo l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema, insieme alla Link Campus University, è stato oggi annunciato anche il primo Master in 'Economia delle Criptovalute e della Blockchain'.

Il Master è rivolto a tutti i laureati che abbiano conseguito almeno la laurea breve, con elemento preferenziale per coloro che abbiano conseguito una laurea magistrale o una laurea ordinaria vecchio ordinamento. In caso di domande superiori al numero di posizioni disponibili la selezione avverrà per titoli e per curricula. Il corso è articolato con due diversi gradi di approfondimento: Master accademico, con 400 ore di insegnamento complessivo e test di accertamento; Master telematico, con 100 ore di insegnamento complessivo e test di accertamento. "Il nostro obiettivo- afferma Massimo Tortorella, presidente Consulcesi group- è quello di spiegare in maniera semplice e chiara a tutti questa rivoluzione. È importante acquisire le conoscenze e saper governare i processi innovativi della Blockchain per essere protagonisti attivi di un progresso tecnologico destinato a cambiare la nostra vita quotidiana: dai fondi regolamentati al copyright, dal voto elettronico alla trasparenza amministrativa. Il nostro è un Gruppo che ha sempre accettato le sfide del futuro senza farsi mai spaventare: sfruttando per primi le straordinarie potenzialità di internet ed ora cogliendo le prospettive della tecnologia della 'catena dei blocchi'. Ed ora lo facciamo attraverso Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla Blockchain". "Come tutte le grandi rivoluzioni tecnologiche- sottolinea Andrea Tortorella, ceo di Consulcesi tech- Blockchain e criptovalute sono oggetto di dubbi, critiche, talvolta di veri e propri anatemi. Ma la vera sfida di chi fa impresa oggi nel mondo è quella di saper gestire l'innovazione, senza timori e tentennamenti, cogliendo le opportunità che ne possono derivare a beneficio di tutti".

FORMICHE – 27 giugno 2018



Scotti, Luttwak e D'Alema presentano il libro su blockchain e criptovalute alla Link Campus



Massimo e Andrea Tortorella, rispettivamente presidente di Consulcesi e ceo di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia per Blockchain e criptovalute, sono gli autori del libro "Cripto-svelate: Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro" (Paesi edizioni).

Blockchain, criptovalute, smart contracts, mining, Ico. In molti Paesi europei e asiatici, per non parlare degli Stati Uniti, questi nomi sono entrati a far parte del linguaggio comune. In Italia no, o meglio non ancora. Qualcosa si sta muovendo, c'è chi mette a disposizione le proprie competenze per scrivere, illustrare, in una parola divulgare su un tema che, nolenti o volenti, sarà presto il pane quotidiano per i cittadini di un Paese sviluppato.



Il volume, che vanta contributi di cyber-esperti, hacker, avvocati, giornalisti e nomi noti non solo nel settore come il presidente della Casaleggio Associati Davide Casaleggio, è stato presentato martedì alla Link Campus assieme a Edward Luttwak, che ha curato la prefazione, Antonio Maria Rinaldi, l'inviato del Corriere della Sera Massimo Gaggi e il presidente della Link Campus Enzo Scotti. Presente all'evento anche Massimo D'Alema.

Ecco come la blockchain può risolvere le prossime sfide del settore sanitario



Può affrontare i problemi di sicurezza informatica attraverso la sua immutabilità, che garantisce l'integrità dei file. La blockchain ha anche il potenziale per risolvere il problema dei farmaci contraffatti garantendo la tracciabilità dei farmaci per verificare e garantire le informazioni sui prodotti farmaceutici. Allo stesso modo, la blockchain può impedire la modifica fraudolenta dei dati da studi clinici, oltre a garantire l'interoperabilità a livello nazionale

Il 2 e 3 ottobre prossimi a Milano si terrà l'evento che mette in mostra il futuro del mondo e le tecnologie che stanno cambiando le nostre vite e il nostro futuro: SingularityU Italy Summit 2018 Limitless opportunities. Positive impact, sarà il tema in discussione. I SingularityU International Summit vengono organizzati in tutto il mondo per aiutare i leader locali a comprendere come applicare le tecnologie esponenziali per sviluppare crescita economica e creare un cambiamento positivo nel proprio paese.

Si tratta di conferenze di due giornate che ogni anno costituiscono un punto di incontro e ispirazione, un catalizzatore per accelerare una cultura locale dell'innovazione, una piattaforma per quanti lavorano a iniziative di impatto, e l'occasione per riunire esponenti della community per discutere di tecnologie in rapida evoluzione.



Il 3-4 maggio a Londra, si è svolto invece il Blockchain in Healthcare Congress. Un'altra occasione di confronto internazionale ai massimi livelli con focus sugli effetti della blockchain sul settore sanitario negli anni a venire.

I responsabili delle decisioni governative, gli accademici, coloro che lavorano nel settore farmaceutico e negli ospedali, gli investitori e i programmatori hanno ascoltato come la blockchain viene implementata e modellata da una prospettiva scientifica e imprenditoriale per applicarla alla sanità. Si è parlato delle opportunità e delle sfide della blockchain; della catena di approvvigionamento dei farmaci e della loro tracciabilità; di come sarà possibile ripensare la gestione degli studi clinici; della Sicurezza e dell'accesso ai dati personali, scientifici e clinici dei pazienti; dell'applicazione della blockchain ai sistemi sanitari.

Per alcuni è la nuova generazione di Internet, o meglio ancora è la Nuova Internet. Si ritiene addirittura che possa rappresentare una sorta di Internet delle Transazioni. E per coloro che guardano oltre al concetto di transazione la Blockchain può rappresentare la Internet del Valore. Per altri è la rappresentazione digitale di quattro concetti molto chiari e forti: decentralizzazione, trasparenza, sicurezza, immutabilità.

Per altri ancora, la blockchain è una piattaforma decentralizzata, realmente in grado di garantire a tutti una totale trasparenza, di verificare, di controllare, di disporre di una totale trasparenza, di dare vita ad archivi immutabili e condivisi e per questo inalterabili, immutabili e dunque immuni da corruzione.

Non stupisce dunque che alla Link Campus University, si sia tenuto l'evento con Massimo e Andrea Tortorella, rispettivamente presidente di Consulcesi e ceo di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia per Blockchain e criptovalute, autori del libro "Cripto-svelate: Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro" (Paesi edizioni).

Il volume, che vanta contributi di cyber-esperti, hacker, avvocati, giornalisti e nomi noti non solo nel settore come il presidente della Casaleggio Associati Davide Casaleggio, è stato presentato martedì alla Link Campus assieme a Edward Luttwak, che ha curato la prefazione, Antonio Maria Rinaldi, Professore Straordinario di Economia Politica presso la Link Campus University di Roma l'inviato del Corriere della Sera Massimo Gaggi e il presidente della Link Campus Enzo Scotti. Hanno partecipato il Senatore Pierpaolo Sileri, Presidente della Commissione Sanità del Senato, ed erano presenti anche l'on.le Cesa dell'Udc e l'on.le Massimo D'Alema presidente della fondazione Italiani Europei, deputati del Movimento 5 stelle e consiglieri regionali del Lazio.

Che cosa si evince dalle conoscenze fin qui sviluppatesi e dal dibattito in corso a livello internazionale: che dal protocollo Bitcoin, la blockchain ha saputo guadagnare ormai una sua neutralità e autonomia funzionale rispetto alle originarie applicazioni di natura finanziaria; è divenuta così un paradigma computazionale e organizzativo a se stante, che può adattarsi efficacemente alle più svariate esigenze gestionali. La procedura di codifica a blocchi – da cui l'espressione blockchain, ovvero catena di blocchi – costituisce l'elemento rivoluzionario di questa tecnologia, in quanto rende i dati informatici sicuri, permanenti e inalterabili rispetto a eventuali errori tecnici involontari o manomissioni arbitrarie di terze parti. Il timestamp infatti fornisce prova certa e non ripudiabile circa la data di creazione, l'origine, il contenuto, la sicurezza e l'integrità di dati e transazioni.

Di conseguenza: nessun dato del registro può essere arbitrariamente modificato, cancellato o sostituito senza invalidare il sistema: qualsiasi forma di manomissione o errore è resa subito visibile; la validità legale di documenti e transazioni è resa incontestabile dalla prova algoritmica, che non consente alterazioni; i costi gestionali e infrastrutturali relativi alla sicurezza e alle procedure di convalida, conservazione e condivisione dei dati possono essere ridotti. In virtù del suo altissimo potenziale trasformativo, si ritiene



che la blockchain sia una disruptive innovation, in grado di mutare radicalmente il mondo dell'impresa, dei servizi, della pubblica amministrazione, della finanza e della governance globale nel prossimo decennio.

I settori di applicazione sono numerosissimi, perché è una tecnologia che può essere progettata per le più diverse esigenze operative. La blockchain infatti può contenere dati ed eseguire istruzioni relative a documenti, contratti, proprietà e asset digitalizzati di qualsiasi tipo. Può essere quindi utilizzata per decentralizzare e automatizzare in maniera sicura qualsiasi transazione, scambio di valore o di dati.

Il mercato della tecnologia blockchain dovrebbe aumentare a \$ 2,3 miliardi entro il 2021, dai \$ 339,5 milioni del 2017. Con un tasso di crescita annuale del 61,5%, è una delle tecnologie in più rapida crescita nel settore sanitario, che rende Blockchain in Healthcare l'investimento più promettente per il futuro. Ci sono molte sfide che i professionisti sanitari stanno affrontando, l'accesso limitato a dati sanitari, regole e autorizzazioni incoerenti per l'accesso ai dati dei pazienti, diversi standard di dati e una serie di problemi di sicurezza informatica, inclusa la mancanza di riservatezza delle informazioni sanitarie protette e attacchi di hacking, nonché frodi e abusi.

Quindi se Blockchain è un sistema distribuito che registra e archivia le transazioni e tiene traccia delle risorse. È una registrazione condivisa e immutabile di transazioni peer-to-peer, create da blocchi di transazioni collegate e archiviate in un libro mastro digitale. Qualsiasi cosa di valore può essere tracciata su una rete blockchain con un rischio ridotto e con riduzione degli attuali costi. I dati possono essere trovati in una rete di "nodi", il che significa che non esiste un'entità centrale, come un governo o una banca, che controlla i dati. I dati sono condivisi pubblicamente, ma i contenuti sono accessibili solo a coloro che dispongono dell'autorizzazione e le tecniche crittografiche assicurano che tutte le interazioni all'interno della blockchain diventino note a tutti i partecipanti e richiedono la verifica da parte della rete prima che le informazioni vengano aggiunte.

Come può risolvere le sfide nel settore sanitario? La blockchain può affrontare i problemi di sicurezza informatica attraverso la sua immutabilità, che garantisce l'integrità dei file. Ogni interazione all'interno della blockchain è contrassegnata da un hash che corrisponde al contenuto del record, il che significa che gli utenti possono verificare se il contenuto del record è stato alterato. Inoltre, ciascun hash può contenere autorizzazioni utente specifiche, a seconda del ruolo dell'utente. Ad esempio, un medico avrà permessi diversi per un paziente.

La blockchain può attivare transazioni, decisioni, processi ed azioni eseguibili tramite contratti intelligenti, il che significa che il record adotta un approccio basato su regole per l'accesso ai dati dei pazienti e solo il personale autorizzato può accedere alle informazioni nel record e modificare i dati. Ciò significa che gli utenti evitano problemi come dati incoerenti e record duplicati. La blockchain ha anche il potenziale per risolvere il problema dei farmaci contraffatti garantendo la tracciabilità dei farmaci per verificare e garantire le informazioni sui prodotti farmaceutici. Allo stesso modo, la blockchain può impedire la modifica fraudolenta dei dati da studi clinici, oltre a garantire l'interoperabilità a livello nazionale. Consente la collaborazione tra pazienti, ricercatori e fornitori di assistenza per fornire assistenza personalizzata ai pazienti.

Sebbene la blockchain sia una delle tecnologie in più rapida crescita nel settore sanitario, è anche una delle più incomprese. Mentre molti operatori sanitari hanno sentito il termine "blockchain", pochissimi capiscono i principali fondamenti della tecnologia. È fondamentale comprendere la natura della tecnologia blockchain, distinguere la campagna pubblicitaria, dalla realtà e vedere i modi in cui può essere applicata ai sistemi sanitari. Ci sono molte conferenze blockchain che si svolgono quest'anno che discutono la Blockchain in generale, ma poche si concentrano sul modo in cui influenzerà il settore sanitario, che



crescerà rapidamente nei prossimi anni. L'attuale visione della centralità del paziente è uno scenario in cui i membri sono più informati e si ha un maggiore coinvolgimento nell'assistenza che viene loro fornita.

Questo è fondamentale per i fornitori di assistenza, perchè espande il loro ruolo oltre una semplice che diventa quello di veri coordinatori di cure che aiutano i diversi soggetti coinvolti a interpretare una pletora di dati e informazioni e, allo stesso tempo, fornire anche il meglio della cura possibile. La centralità del paziente associata a cure coordinate ha un grande potenziale di riduzione del costo dell'assistenza sanitaria migliorando nel contempo la qualità dell'assistenza. Tuttavia, questo è solo possibile quando i dati di un paziente sono prontamente disponibili per tutte le entità partecipanti alla cura di quel paziente.

La crescente domanda di servizi sanitari e di assistenza integrata è aumentata concentrarsi sulla gestione della salute dei cittadini, accentua la necessità di una tecnologia dell'informazione del sistema che può rimuovere la dipendenza dagli intermediari. Blockchain può aiutare a superare la maggior parte, se non tutte, di queste sfide. Un sistema costruito su un'architettura distribuita, blockchain richiede più livelli di autenticazione e, allo stesso tempo, fornisce una funzionalità completa, un accesso a dati ordinati cronologicamente.

È una tecnologia robusta in grado di guidare l'assistenza sanitaria migliorare la qualità dell'assistenza e ridurre i costi di produzione fino al paziente.

In conclusione, il sistema sanitario, è un sistema complesso di entità interconnesse. Ognuna di queste entità ha sistemi di informazione separati che contengono dati, registrazioni del paziente e supporti specifici della catena del valore di fornitura dell'assistenza sanitaria, dalla prevenzione alla cura alla riabilitazione.

Il costo dell'assistenza sanitaria continua ad aumentare rapidamente e i costi amministrativi sono un importante elemento che vi concorre. Prendendo in considerazione tutte le funzioni della tecnologia blockchain e applicandole al settore sanitario, ritengo che blockchain abbia un enorme potenziale e possa diventare il prossimo grande motore di innovazione tecnologica. Dalla portabilità dei dati, all'interoperabilità, alla gestione della fornitura delle cure, fino all'amministrazione delle risorse finanziarie ed umane, il sistema potrà fornire le risposte a molte sfide di questo settore.

A mio parere, una delle cose più importanti che rendono l'uso di blockchain rivoluzionario nel settore sanitario è che tutti gli utenti hanno il controllo di tutte le loro informazioni e transazioni. Poiché l'assistenza sanitaria tratta informazioni riservate sui pazienti e richiede un rapido accesso alle informazioni, blockchain può semplificare molto la conoscenza per un rapida presa in carica ed un adeguato processo di cura, consentire la condivisione di dati in modo sicuro. Blockchain, in un sol colpo, offre sicurezza di accesso, e privacy dei dati. Oltre a questi, blockchain può trasformare la gestione del ciclo delle entrate, la gestione delle forniture di farmaci, le sperimentazioni cliniche e prevenire le frodi. In particolare, il potenziale sanitario della blockchain dipende da quanto le organizzazioni sanitarie saranno disposte a creare l'infrastruttura tecnica richiesta. La Blockchain è costosa, ci sono alcune preoccupazioni riguardo alla sua integrazione con la tecnologia esistente e ci sono certamente speculazioni sulla sua adozione culturale.

Ma una cosa è certa- blockchain ha preso d'assalto l'assistenza sanitaria nell'ultimo anno, e ci sono investimenti significativi per blockchain in tutta l'Europa. Con possibilità così ampie, non sorprende che la blockchain sia pronta per uno dei pilastri chiave nel mondo digitale. E forse un giorno trasformerà il panorama dei big data. Abhinav Shashank è l'amministratore delegato e cofondatore di Innovaccer Inc., un datashop che integra dati complessi su più fonti, distribuito per offrire alle organizzazioni sanitarie maggiori informazioni per fornire cure migliori.



Jackson Health Signs Enterprise Servizio di monitoraggio dei paziente, affronta con Philips le cure domiciliari e quelle integrate per gli anziani, per tutto il nord europa, NIA assegna una sovvenzione di 4,5 milioni di dollari per lo sviluppo di soluzioni di assistenza domiciliare per i malati di demenza problema molto acuto in U.K. Amazon acquisisce PillPack Startup delle farmacie online. Il colosso di Jeff Bezos acquista PillPack, una farmacia online che offre medicinali e consegne a domicilio. E la stessa lancia l'affondo ufficiale anche contro Ups e FedEx in USA. Amazon infatti sta lavorando alla realizzazione della propria rete di consegne a domicilio negli Stati Uniti: il gigante ha infatti invitato piccoli imprenditori a creare società per le consegne con al massimo 100 autisti e la possibilità di aver in leasing fra i 20 e 40 camion.

L'iniziativa rappresenta un'ulteriore spinta del gigante dell'e-commerce a guadagnare un maggiore controllo sulle sue consegne e far fronte al boom degli ordini online che Ups, FedEx e le Poste americane non sono in grado di gestire. Secondo gli analisti, più di quattro ogni 10 dollari spesi online negli Stati Uniti è per fare shopping su Amazon: il risultato è che il numero delle sue consegne ha superato il miliardo lo scorso anno. Insomma tutte organizzazioni in grado di avvalersi di sistemi di blockchain, capaci di intervenire con la riorganizzazione ed interoperabilità dei dati, per offrire assistenza personalizzata, ridurre costi di transazione, lavorare nel rispetto della privacy del paziente evitando frodi e abusi. Insomma una bella rivoluzione ci attende chissà se riuscirà ad implementare il nostro sistema.

Grazia Labate
Ricercatore in economia sanitaria già sottosegretaria alla sanità



AGI – 26 giugno 2018



Internet: alla 'Link Campus' criptovalute per pagare corsi

Criptovalute (bitcoin) per pagare corsi e master: e' quanto accade, per la prima volta - sottolineano i responsabili del centro - in Italia, alla Link Campus University. La novita' e' stata annunciata oggi nel corso della presentazione del libro Cripto-svelate, dei due imprenditori Andrea e Massimo Tortorella. Nella stessa occasione e' stato annunciato anche il primo master in Economia delle criptovalute e della blockchain.

Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro



Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e



spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



IL FOGLIO – 22 giugno 2018

IL FOGLIO

Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.

VISTA – 26 giugno 2018



Cripto-Svelate, la presentazione del libro di Massimo e Andrea Tortorella al Link Campus, immagini



La presentazione del libro Cripto - Svelate di Massimo Tortorella presidente di Consulcesi e Andrea Tortorella, amministratore delegato della Consulcesi Tech, alla Link Campus.

VIDEO - <https://www.youtube.com/watch?v=iyDEUb0wFYs>



ANSA – 26 giugno 2018

ANSAit

Libri: 'Criptosvelate', ecco segreti da blockchain a bitcoin

La rivoluzione digitale spiegata a tutti

Criptovalute e Blockchain stanno giocando un ruolo fondamentale in quella che è una vera e propria rivoluzione digitale di massa. ICO, hash, mining, token e Smart Contracts sono tuttavia termini che ancora non fanno parte del linguaggio comune, eppure sono fondamentali per orientarsi in questo nuovo orizzonte tecnologico. A questo universo è dedicato il saggio "Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro" (edito da Paesi Edizioni), di Andrea e Massimo Tortorella.

Interpellando i maggiori esperti del settore - informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti, avvocati - e avvalendosi degli autorevoli contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori. Proprio perseguendo l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema, insieme alla Link Campus University, viene annunciato il primo Master in "Economia delle Criptovalute e della Blockchain". Il nostro obiettivo - afferma Massimo Tortorella, presidente Consulcesi Group - è quello di spiegare in maniera semplice e chiara a tutti questa rivoluzione. + importante acquisire le conoscenze e saper governare i processi innovativi della Blockchain per essere protagonisti attivi di un progresso tecnologico destinato a cambiare la nostra vita quotidiana".

"Come tutte le grandi rivoluzioni tecnologiche, - sottolinea Andrea Tortorella, CEO di Consulcesi Tech - Blockchain e criptovalute sono oggetto di dubbi, critiche, talvolta di veri e propri anatemi. Ma la vera sfida di chi fa impresa oggi nel mondo è quella di saper gestire l'innovazione, senza timori e tentennamenti, cogliendo le opportunità che ne possono derivare a beneficio di tutti".



ADNKRONOS – 25 giugno 2018



Bitcoin: Luttwak a presentazione libro su cripto-valute

Sarà Edward Luttwak, l'economista americano, fra i più popolari esperti di geopolitica, a presentare il libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, dal significativo sottotitolo 'Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Le possibili evoluzioni del fenomeno - alimentato da bolle speculative, ma comunque in grado di modificare la finanza - saranno esaminate domani, 26 giugno, alle 11 in un incontro presso la Link Campus University di Roma, al quale - assieme agli autori del volume, di cui Luttwak ha firmato la presentazione - parteciperà l'ex ministro Vincenzo Scotti, presidente della Link Campus University.

Blockchain e monete digitali, la via è tracciata?



Le nuove tecnologie saranno una rivoluzione anche per i mercati finanziari? Secondo Andrea e Massimo Tortorella sì e saremmo di fronte a un processo da cui non si può tornare indietro.
Blockchain, processo e futuro

I due autori hanno pubblicato un saggio sul tema, Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro.

Sui futuri scenari di sviluppo ci sono pochi dubbi, almeno a sentire la presentazione del libro:

Nonostante la crescente fama, Blockchain e criptovalute sono ancora oggi concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale. Questo libro, scritto in maniera semplice e alla portata di tutti, intende svelare i “segreti” di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Perché dopo il baratto, le monete, l’oro, il dollaro e gli standard delle banche centrali, un’ulteriore convenzione si è affacciata all’alba del nuovo millennio. Una dalla quale non è possibile tornare indietro

Inoltre, martedì 26 giugno alle ore 11 alla Link Campus University di Roma in via Gregorio VII, Andrea e Massimo Tortorella presenteranno il libro. Sarà presente anche Edward Luttwak, autore della prefazione.

AFFARITALIANI – 22 giugno 2018

affaritaliani.it 
Il primo quotidiano digitale, dal 1996

Libri: Tortorella, perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro



Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti. Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica. Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la



realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



ADNKRONOS – 22 giugno 2018



Libri: Tortorella, perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate.

Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'.

Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti'

di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'.

Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema.

Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



ITALPRESS – 26 giugno 2018

>> **Italpress**
Agenzia di Stampa

Blockchain: libro “Cripto-svelate” spiega rivoluzione

Criptovalute e blockchain stanno giocando un ruolo fondamentale in quella che e' una vera e propria rivoluzione digitale di massa. ICO, hash, mining, token e Smart Contracts sono tuttavia termini che ancora non fanno parte del linguaggio comune, eppure sono fondamentali per orientarsi in questo nuovo orizzonte tecnologico. Per questo, Andrea e Massimo Tortorella, due imprenditori italiani con una lunga storia di successi in patria e all'estero, hanno scritto il saggio "Cripto-svelate. Perche' da Blockchain e monete digitali non si torna indietro" (edito da Paesi Edizioni). Un vero e proprio manuale che ripercorre la storia di questa rivoluzione dagli albori, la contestualizza ai giorni nostri superando preconetti e diffidenze, cogliendone invece le straordinarie opportunita' e tutti i vantaggi.

Interpellando i maggiori esperti del settore - informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti, avvocati - e avvalendosi dei contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori. Proprio perseguendo l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema, insieme alla Link Campus University, viene annunciato il primo Master in "Economia delle Criptovalute e della Blockchain".

"Il nostro obiettivo - afferma Massimo Tortorella, presidente di Consulcesi Group - e' quello di spiegare in maniera semplice e chiara a tutti questa rivoluzione. E' importante acquisire le conoscenze e saper governare i processi innovativi della Blockchain per essere protagonisti attivi di un progresso tecnologico destinato a cambiare la nostra vita quotidiana: dai fondi regolamentati al copyright, dal voto elettronico alla trasparenza amministrativa. Il nostro e' un Gruppo che ha sempre accettato le sfide del futuro senza farsi mai spaventare:

sfruttando per primi le straordinarie potenzialita' di internet ed ora cogliendo le prospettive della tecnologia della "catena dei blocchi". E ora lo facciamo attraverso Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla Blockchain".

"Come tutte le grandi rivoluzioni tecnologiche, - sottolinea Andrea Tortorella, CEO di Consulcesi Tech - Blockchain e criptovalute sono oggetto di dubbi, critiche, talvolta di veri e propri anatemi. Ma la vera sfida di chi fa impresa oggi nel mondo e' quella di saper gestire l'innovazione, senza timori e tentennamenti, cogliendo le opportunita' che ne possono derivare a beneficio di tutti".

MSN– 26 giugno 2018



Blockchain, M.Tortorella (pres Consulcesi): "Tecnologia che rendera' il mondo piu' efficiente"



Blockchain, M.Tortorella (pres Consulcesi) tecnologia che rendera' il mondo piu' efficiente La presentazione del libro Cripto - Svelate di Massimo Tortorella presidente di Consulcesi e Andrea Tortorella, amministratore delegato della Consulcesi Tech, alla Link Campus.

VIDEO - <https://www.msn.com/it-it/notizie/video/blockchain-mtortorella-pres-consulcesi-tecnologia-che-rendera-il-mondo-piu-efficiente/vp-AAzddcV>

CORRIERE.IT – 26 giugno 2018

CORRIERE DELLA SERA

D'Alema: "Migranti, chi ragiona come Salvini ci crea problemi"



"Chi ragiona come Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell'attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi". Così Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma.



AGRPRESS – 25 giugno 2018

Agenzia di informazione Foto-Video-Web
agrpress

Sarà presentato alla Link Campus University di Roma il libro “Cripto-svelate” di Andrea e Massimo Tortorella

ANDREA E MASSIMO
TORTORELLA

C R I P T O -
S V E L A T E

PERCHÉ DA BLOCKCHAIN E MONETE DIGITALI
NON SI TORNA INDIETRO

Prefazione di **Edward Luttwak**

Martedì 26 giugno alle ore 11,00, presso la sede dell’Ateneo “Link Campus University”, in Via del Casale di San Pio V, 44, sarà presentato a Roma il libro di Andrea e Massimo Tortorella “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro” (Paesi Edizioni), indispensabile “manuale” per chi vuole individuare opportunità e vantaggi e orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra Blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile.

Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in numerosi altri paesi "analizzano in profondità un argomento molto attuale ma ancora non del tutto compreso: il mondo delle valute digitali e dalla cosiddetta Blockchain che hanno raggiunto in poco tempo una sorprendente notorietà che le ha portate all’attenzione del grande pubblico e degli investitori internazionali. Ciononostante sono concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale”.

Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia - con contributi dell’economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l’apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati,



Davide Casaleggio - e intende svelare i “segreti” di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private.

Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d’esordio, Andrea (classe 1965) e Massimo Tortorella (classe 1970) - rispettivamente CEO e Presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all’avanguardia legate alla Blockchain - guidano il lettore nell’innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della “catena a blocchi”.

Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume “è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ICO, hash, mining, token e Smart Contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l’onda dell’innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d’industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori”, perseguendo assieme alla Link Campus University l’obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema.

Nel corso della presentazione del libro verrà presentato anche il primo Master in Economia delle Criptovalute e della Blockchain.

OLTRE FRONTIERA – 26 giugno 2018



Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro



Oggi chiunque decide di andare in libreria con la volontà di approfondire la tematica delle monete digitali o della Blockchain, si infila in un tunnel dove abbondano testi di ogni tipo. Agli stessi si accompagnano gli immancabili complotti e la disinformazione. Lo stesso, moltiplicato per mille, accade sulle autostrade digitali del web dove si trova notoriamente tutto e il contrario di tutto e su ogni argomento, figuriamoci su una autentica rivoluzione digitale come questa. Poi ci sono i convegni, le tavole rotonde che dovrebbero illuminare investitori e banchieri, la classe politica e i semplici cittadini alla ricerca di notizie su come il mondo si prepara ad accogliere uno dei più grandi cambiamenti tecnologici della storia. Difficilmente però si esce da questi consessi con le idee chiare, anzi. Dopo essere stati bombardati da termini tecnici per ore e avvicinati da ogni tipo di esperti che vi spiega che in 24 – massimo 36 ore – diverrete come minimo multimilionari e siederete al tavolo con Bill Gates già il prossimo weekend, ve ne tornerete a casa ancora più confusi sulle vostre reali capacità di apprendimento.

Lo straordinario merito di *Cripto-svelate*. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro di Andrea e Massimo Tortorella (Paesi Edizioni) è fondamentalmente uno. Oltre a ripercorre la storia con rigore di quanto sta accadendo, il libro è stato scritto con un linguaggio volutamente semplice e diretto. È chiaro l'intento degli autori del voler – senza artifici o scorciatoie – che il libro faccia lo stesso servizio di una



bussola per naviganti. Una guida da tenere sempre in borsa per orientarsi nel più grande cambiamento dell'epoca moderna dopo l'avvento di internet.

Un saggio capace di raggiungere ognuno di noi con l'obiettivo di farci conoscere e renderci partecipi e per portarci, senza troppi giri di parole, a condividere questo cambiamento. Un libro che ci trasporta per davvero dentro tutte le stanze di questa vera rivoluzione digitale nella quale tutti avremo un ruolo. Nessuno sarà solo spettatore. Andrea e Massimo Tortorella non sono due teorici, sono uomini di impresa che autenticamente rapiti dal loro stesso e contagioso entusiasmo per la nuova frontiera digitale, hanno investito risorse e denaro rischiando in proprio. Tradotto, tutto questo vuole semplicemente dire posti di lavoro, benessere e progresso scientifico in un mondo dove l'economia classica arranca ovunque.

È qui la grande differenza, l'imprenditore che diventa divulgatore di qualcosa che lui stesso ha fatto e con successo. Grazie ai fratelli Tortorella e al loro libro, possiamo davvero capire ad esempio quanto si semplificheranno le amministrazioni pubbliche, il mondo bancario e finanziario, i processi elettorali, la medicina, la sicurezza delle nazioni, l'amministrazione della giustizia, la scuola, le università e tutto quanto sta attorno a noi. Meno costi, meno burocrazia in Stati più leggeri e più giusti, disattivano il rancore, la protesta e il pericoloso ripiegamento identitario che arresta, oltre al resto, anche ogni processo innovativo. Anche questo è un merito di questo volume che, senza volerlo, indica una nuova strada da percorrere anche nei processi politici.

Cripto-svelate è dunque un bel viaggio tra passato e futuro. Il tutto impreziosito dall'introduzione di Edward N. Luttwak, economista americano ed esperto di geopolitica. "The Machiavelli of Maryland", così lo ha definito recentemente il giornale inglese The Guardian. Luttwak nella sua introduzione ci ricorda che «partecipare alla rivoluzione "Blockchain" piuttosto che essere le sue vittime passive, sia un'ottima idea per tutti». Come dargli torto?

Appuntamento il 26 giugno alle 11 a Roma, presso la Link Campus University in Via del Casale di S. Pio V – 44, per la prima presentazione del saggio Cripto-svelate scritto da Andrea e Massimo Tortorella. Dialogheranno con gli autori accademici ed esperti del mondo della Blockchain e delle criptovalute.



ASSINEWS – 23 giugno 2018

ASSINEWS.it il quotidiano assicurativo

Blockchain revolution

di Edward Luttwak

Onnipresente sulla televisione italiana, Edward Luttwak è uno dei massimi esperti mondiali di relazioni internazionali e di strategia militare, da anni consulente del governo degli Stati Uniti in questi ambiti. Luttwak ha scritto la prefazione al saggio di Andrea e Massimo Tortorella, *Cripto-svelate-Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro*, Paesi edizioni. Ne pubblichiamo alcuni estratti:

Andrea e Massimo Tortorella hanno ragione: la Blockchain rappresenta un progresso davvero considerevole. Per importanza è paragonabile alla contabilità a partita doppia, l'invenzione medievale usata per la prima volta nel XIII secolo nell'ufficio di Nimes della banca fiorentina di Giovannino Farolfi & Company, e successivamente adottata dalle imprese e dagli enti finanziari di tutto il mondo. È, infatti, l'unico concetto universale mai sviluppato dall'uomo che non sia stato contestato nemmeno dalle ideologie più estremiste che rifiutano ogni altro concetto e convinzione.

Blockchain non può però essere intesa visivamente come le colonne della contabilità a partita doppia, con i debiti sempre a sinistra della pagina e i crediti sempre a destra, perché l'essenza stessa di Blockchain è la sua invisibilità astratta. Che non abbia un'essenza tangibile è proprio la chiave del suo valore e il motivo principale per cui gli enti finanziari ben informati di tutto il mondo la stanno adottando il più velocemente possibile; perché ovviamente riconoscono un grande valore proprio nella sua invisibile astrazione, che non può essere alterata o falsificata come invece può esserlo qualsiasi documento cartaceo.

(...) Il motivo per cui la contabilità a partita doppia è universalmente considerata un progresso che è stato molto importante per l'umanità, non è solo perché offre un modo conveniente di registrare dati aziendali, ma piuttosto perché il suo uso aumenta effettivamente la chiarezza mentale. L'equazione contabile fondamentale «attività = passività + patrimonio netto» sembra ovviamente elementare: si acquista un asino da 30 fiorini (attività) con venticinque fiorini presi dalla propria tasca (il patrimonio netto) e con un prestito di cinque fiorini (passività). Nulla potrebbe essere più semplice, anche se molte bancarotte e fallimenti sono stati causati dalla confusione tra passività, come ad esempio i crediti in sofferenza, e attività.

(...) Armati della contabilità a partita doppia e della chiarezza finanziaria che questa ispirava, i banchieri-mercanti di Firenze, Milano e Genova dominarono a lungo la finanza europea (Lombard Street è ancora un'arteria chiave della City di Londra) fino a quando anche i loro rivali oltre le Alpi non appresero quella tecnica, che fu completamente rivelata in un libro del 1494 stampato a Venezia.

L'intero spettro dei potenziali usi di Blockchain non è ancora stato esplorato, ma un uso che ha attirato un'enorme attenzione è quello di poter fornire registri aperti e sicuri per il trading in criptovalute. Un altro,



molto più prosaico ma anche di un'importanza più immediata, è relativo alla riduzione dei costi e dei ritardi nei trasferimenti di denaro, sia interni che internazionali.

(...) Un uso importante ancora agli albori è inoltre quello di consentire contratti intelligenti (gli Smart Contracts), i quali non soltanto sono irrevocabilmente sicuri, ma possono anche essere auto-eseguibili attraverso un processo di garanzia automatizzato (escrow process) in cui, ad esempio, un fornitore verrà pagato automaticamente al momento della verifica della Blockchain della sua consegna.

I governi più avanzati oggi stanno esaminando attivamente le applicazioni della Blockchain per raccogliere le tasse, ma anche per la registrazione e il trasferimento di terreni e proprietà.

(...) le grandi compagnie internazionali di carte di credito, sia Swift sia i suoi equivalenti, che gestiscono collettivamente un numero immenso e ancora in rapida crescita di transazioni e la cui intera attività è direttamente minacciata da applicazioni della Blockchain, non stanno certo nascondendo la testa nella sabbia. Stanno facendo esattamente il contrario: pubblicano interfacce di programmazione delle applicazioni per incoraggiare i programmatori in genere a sviluppare connessioni da persona a persona, business-to-business e da persona ad azienda. Evidentemente, preferiscono partecipare alla rivoluzione Blockchain piuttosto che essere le sue vittime passive. Questa è un'ottima idea per tutti.



SANITA' INFORMAZIONE – 25 giugno 2018



Blockchain, il libro “Cripto-svelate” spiega la rivoluzione che coinvolgerà anche la sanità

ICO, hash, mining, token, Smart Contracts: termini ancora poco conosciuti che preannunciano un cambiamento epocale. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori forti dei loro successi in Italia e all'estero nel settore sanitario e non solo, presentano la guida per comprendere il futuro che è già davanti a noi

Criptovalute e Blockchain stanno giocando un ruolo fondamentale in quella che è una vera e propria rivoluzione digitale di massa. ICO, hash, mining, token e Smart Contracts sono tuttavia termini che ancora non fanno parte del linguaggio comune, eppure sono fondamentali per orientarsi in questo nuovo orizzonte tecnologico. Per questo, Andrea e Massimo Tortorella, due imprenditori italiani con una lunga storia di successi in patria e all'estero, hanno scritto il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro” (edito da Paesi Edizioni). Un vero e proprio manuale che ripercorre la storia di questa rivoluzione dagli albori, la contestualizza ai giorni nostri superando preconcezioni e diffidenze, cogliendone invece le straordinarie opportunità e tutti i vantaggi.

Interpellando i maggiori esperti del settore – informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti, avvocati – e avvalendosi degli autorevoli contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori. Proprio perseguendo l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema, insieme alla Link Campus University, viene annunciato il primo Master in “Economia delle Criptovalute e della Blockchain”.

«Il nostro obiettivo – afferma Massimo Tortorella, Presidente Consulcesi Group – è quello di spiegare in maniera semplice e chiara a tutti questa rivoluzione. È importante acquisire le conoscenze e saper governare i processi innovativi della Blockchain per essere protagonisti attivi di un progresso tecnologico destinato a cambiare la nostra vita quotidiana: dai fondi regolamentati al copyright, dal voto elettronico alla trasparenza amministrativa. Il nostro è un Gruppo che ha sempre accettato le sfide del futuro senza farsi mai spaventare: sfruttando per primi le straordinarie potenzialità di internet ed ora cogliendo le prospettive della tecnologia della “catena dei blocchi”. Ed ora lo facciamo attraverso Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla Blockchain».



«Come tutte le grandi rivoluzioni tecnologiche, – sottolinea Andrea Tortorella, CEO di Consulcesi Tech – Blockchain e criptovalute sono oggetto di dubbi, critiche, talvolta di veri e propri anatemi. Ma la vera sfida di chi fa impresa oggi nel mondo è quella di saper gestire l’innovazione, senza timori e tentennamenti, cogliendo le opportunità che ne possono derivare a beneficio di tutti».

VISTA – 26 giugno 2018



D'Alema: "Italiani hanno percezione della presenza di piu' stranieri rispetto a quanti ce ne siano"



"Chi ragiona come Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell'attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi". Così Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma.

VIDEO - <https://www.youtube.com/watch?v=ACbs0Dooz4Y>

D'Alema: "Migranti, chi ragiona come Salvini ci crea problemi"



"Chi ragiona come Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell'attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi". Così Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma.

VIDEO - <https://www.youtube.com/watch?v=wtollLYRZ Rc>

D'Alema: "Migranti, chi non accoglie profughi sia penalizzato nell'attribuzione di fondi europei"



"Chi ragiona come Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell'attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi". Così Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma

VIDEO - <https://www.youtube.com/watch?v=Cc2HjWeKgpw>

IL MESSAGGERO – 26 giugno 2018

Il Messaggero.it

D'Alema: «Migranti, chi ragiona come Salvini ci crea problemi»



"Chi ragiona come Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell'attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi". Così Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma.

Massimo D'Alema, immigrati: "Chi ragiona come Matteo Salvini ci crea problemi"



Massimo D'Alema ha attaccato il ministro dell'Interno sulla questione degli immigrati: "Chi ragiona come Matteo Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell'attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi", ha detto a margine della presentazione del libro *Criptosvelate*, di Andrea e Massimo Tortorella a Roma. E ha concluso: "Non è che l'Italia sia proprio sola, ma ci sono alcuni Paesi europei, tra cui il nostro, che si sono fatti carico molto di più e altri, chiusi in un loro egoismo nazionalista, come l'Ungheria di Orban, che invece rifiutano di assumersi le proprie responsabilità. Quindi, paradossalmente, l'Italia è avvantaggiata se in Europa ci sono governi che ragionano diversamente da Salvini", "la collaborazione e la solidarietà difficilmente sono compatibili con l'arroganza e il nazionalismo".



AGI – 26 giugno 2018



Migranti: D'Alema, politica spieghi e non ecciti percezione

"L'Italia e', tra i grandi paesi europei, quello con la presenza piu' bassa di cittadini stranieri, circa l'8%, ma la percezione e' che siano il 40%. Di sicuro la realta' e' piu' importante della percezione, ma bisogna tenerne conto", afferma Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro Cripto-svelate, di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma. "Le percezioni nascono da due fattori: per prima cosa nel nostro paese e' male organizzata l'accoglienza e l'integrazione, dunque l'impatto degli immigrati e' piu' forte, mentre in altri Paesi viene assorbita in maniera differente, in secondo luogo dalla strumentalizzazione politica, propagandistica e anche dal bombardamento dei media. Se la prima notizia dei telegiornali e' che arriva una nave con 100 migranti... - nota l'ex premier - quindi si ha la sensazione che siamo invasi, in realta' la popolazione residente in Italia ogni anno diminuisce di diverse migliaia di unita', quindi siamo un Paese che non e' invaso ma si spopola". "Forse la politica dovrebbe occuparsi di spiegare ai cittadini come stanno veramente le cose, anziche' eccitare delle percezioni sbagliate", conclude D'Alema.

IL FATTO QUOTIDIANO – 26 giugno 2018

il Fatto
Quotidiano.it
Non riceve alcun finanziamento pubblico

Migranti, D'Alema contro Salvini: “Meno di un milione di profughi in Europa. Riportiamo la questione alle sue dimensioni reali”



Massimo D'Alema ai margini della presentazione del libro: “Cripto-Svelate” alla Link Campus University, attacca Salvini: “Seguo le notizie in Tv. La Giordania ospita un milione e 300 mila profughi. L'Europa intera 900mila. Occorre ricondurre la questione alle dimensioni reali. Premesso ciò, l'emergenza profughi necessita di condivisione e corresponsabilità. La Germania ne ha accolti più di noi. L'Italia sebbene si sia fatta carico di grandi responsabilità, non è sola. Vi sono però paesi chiusi nel loro egoismo nazionalista come l'Ungheria che rifiutano di assumersi le loro responsabilità. L'Italia è avvantaggiata se in Europa governa chi ragiona diversamente da Salvini. Chi la pensa come lui crea solo problemi perché collaborazione e solidarietà sono incompatibili con arroganza e nazionalismo”.



LAPRESSE – 26 giugno 2018



Migranti, D'Alema: No invasione, politica spiegata e non ecciti percezioni

"L'Italia è tra i grandi paesi europei quello con la presenza più bassa di cittadini stranieri, circa l'8%, ma la percezione è che siano il 40%. Di sicuro la realtà è più importante della percezione, ma bisogna tenerne conto". Lo afferma l'ex premier, Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma. "Le percezioni nascono da due fattori: per prima cosa nel nostro paese è male organizzata l'accoglienza e l'integrazione, dunque l'impatto degli immigrati è più forte, mentre in altri Paesi viene assorbita in maniera differente - aggiunge -. E in secondo luogo dalla strumentalizzazione politica, propagandistica e anche dal bombardamento dei media, se la prima notizia dei telegiornali è che arriva una nave con 100 migranti...". Quindi "si ha la sensazione che siamo invasi, in realtà la popolazione residente in Italia ogni anno diminuisce di diverse migliaia di unità, quindi siamo un Paese che non è invaso ma si spopola. Forse la politica dovrebbe occuparsi di spiegare ai cittadini come stanno veramente le cose, anziché eccitare delle percezioni sbagliate".



LAPRESSE – 26 giugno 2018



Migranti, D'Alema: Punire i Paesi Ue che non accolgono

"Spero che il governo italiano si faccia portatore della proposta che i paesi che non vogliono accogliere i profughi siano penalizzati nell'attribuzione dei fondi Ue. Questo è un modo concreto di esercitare una pressione". Lo dice l'ex presidente del Consiglio, Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma. "Ci vuole una condivisione europea all'accoglienza" dei migranti, aggiunge, "punendo quei paesi che non vogliono farsene carico".



LAPRESSE – 26 giugno 2018



Migranti, D'Alema: Chi ragiona come Salvini crea problemi

"È evidente che di fronte all'emergenza dei profughi occorre condivisione e corresponsabilità europea, anche se la Germania finora ne ha accolti più di noi, quasi il doppio", quindi "non è che l'Italia sia proprio sola, ma ci sono alcuni Paesi europei, tra cui il nostro, che si sono fatti carico molto di più e altri, perché chiusi in un loro egoismo nazionalista, come l'Ungheria di Orban, che invece rifiutano di assumersi le proprie responsabilità. Quindi, paradossalmente, l'Italia è avvantaggiata se in Europa ci sono governi che ragionano diversamente da Salvini". Così l'ex premier Massimo D'Alema a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma. "Tutti quelli che ragionano come lui ci creano dei problemi - aggiunge -. La collaborazione e la solidarietà difficilmente sono compatibili con l'arroganza e il nazionalismo". Inoltre, continua: "Questo è il problema, e va risolto, nel senso che va risolto riformato il Trattato di Dublino".



AFFARITALIANI – 22 giugno 2018

affaritaliani.it 
Il primo quotidiano digitale, dal 1996

D'Alema: "Migranti, chi ragiona come Salvini ci crea problemi"

"Chi ragiona come Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell'attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi". Così Massimo D'Alema, a margine della presentazione del libro 'Cripto-svelate', di Andrea e Massimo Tortorella, presso il Link Campus di Roma.

CONFESSIONI ELVETICHE – 23 giugno 2018



Confessioni elvetiche Stefano Piazza

Cripto Svelate - perchè da blockchain e monete digitali non si torna indietro



Oggi chiunque decidesse di andare in libreria con la volontà di approfondire la tematica delle monete digitali o della “Blockchain, si infila in un tunnel dove abbondano testi di ogni tipo. Agli stessi si accompagnano gli immancabili complotti e la disinformazione. Lo stesso moltiplicato per mille, accade sulle autostrade digitali del web dove si trova notoriamente tutto e il contrario di tutto e su ogni argomento, figuriamoci su una autentica rivoluzione digitale come questa. Poi ci sono i convegni, le tavole rotonde che dovrebbero illuminare investitori e banchieri, la classe politica e semplici cittadini alla ricerca di notizie su come il mondo si prepara ad accogliere uno dei piu’ grandi cambiamenti tecnologici della storia. Difficilmente pero’ si esce da questi consessi con le idee chiare anzi, dopo essere stato bombardato da termini tecnici per ore e avvicinato da ogni tipo di esperto che ti spiega che in 24 massimo 36 ore diverrai come minimo multimilionario e siederai al tavolo con Bill Gates già al prossimo weekend, te ne torni a casa sempre piu’ confuso sulle tue reali capacità di apprendimento.

Lo straordinario merito di “Cripto Svelate- perchè da blockchain e monete digitali non si torna indietro” di Andrea e Massimo Tortorella (Paesi edizioni) e’ fondamentale uno, oltre a fare la storia con rigore di quanto sta accadendo, il libro è stato scritto con un linguaggio volutamente semplice e diretto. E’ chiaro tutto l’intento degli autori nel voler senza artifici o scorciatoie, che il libro faccia lo stesso servizio di una



bussola per naviganti. Una guida da tenere sempre in borsa per orientarsi nel piu' grande cambiamento dell'epoca moderna dopo l'avvento di internet.

Un saggio capace di raggiungere ognuno di noi con il chiaro obiettivo di farci conoscere e renderci partecipi e per portarci senza scorciatoie, a condividere questo cambiamento. Un libro che ci trasporta e per davvero, dentro tutte le stanze di questa vera rivoluzione digitale nella quale tutti avremo un ruolo. Nessuno sarà solo spettatore. Andrea e Massimo Tortorella non sono due teorici, sono uomini di impresa che autenticamente rapiti dal loro stesso e contagioso entusiasmo per la nuova frontiera digitale, hanno investito risorse e denaro rischiando in proprio. Tradotto tutto questo vuole semplicemente dire posti di lavoro, benessere e progresso scientifico in un mondo dove l'economia classica arranca ovunque. E' qui la grande differenza, l'imprenditore che diventa divulgatore di qualcosa che lui stesso ha fatto e con successo. Grazie ai fratelli Tortorella e al loro libro, possiamo davvero capire ad esempio quanto si semplificheranno le amministrazioni pubbliche, il mondo bancario e finanziario, i processi elettorali, la medicina, la sicurezza delle nazioni, l'amministrazione della giustizia, la scuola, le università e tutto quanto sta attorno a noi. Meno costi, meno burocrazia in Stati piu' leggeri e piu' giusti, disattivano il rancore, la protesta e il pericoloso ripiegamento identitario che arresta oltre al resto, anche ogni processo innovativo. Anche questo è un merito di questo volume, senza volerlo indica una nuova strada da percorrere anche nei processi politici. "Cripto Svelate- perchè da blockchain e monete digitali non si torna indietro", è un bel viaggio tra passato e futuro. Il tutto impreziosito anche dall'introduzione di Edward N. Luttwak economista americano ed esperto di geopolitica. "The Machiavelli of Maryland", così lo ha definito recentemente il giornale inglese "The Guardian", nella sua introduzione ci ricorda che "partecipare alla rivoluzione "Blockchain" piuttosto che essere le sue vittime passive, sia un'ottima idea per tutti.". Come dargli torto?

la Repubblica.it

Migranti, D'Alema: "L'invasione non esiste. Il problema è chi ragiona come Salvini"



"È evidente che di fronte all'emergenza dei profughi occorre condivisione e corresponsabilità europea, anche se la Germania finora ne ha accolti più di noi, quasi il doppio". Così Massimo D'Alema a margine di un evento alla Link Campus University di Roma. "Ci sono alcuni Paesi europei, come l'Ungheria di Orban, che rifiutano di assumersi le proprie responsabilità - ha aggiunto l'ex presidente del Consiglio -. Paradossalmente, l'Italia è avvantaggiata se in Europa ci sono governi che ragionano diversamente da Salvini".

IL SANNIO QUOTIDIANO – 22 giugno 2018



Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

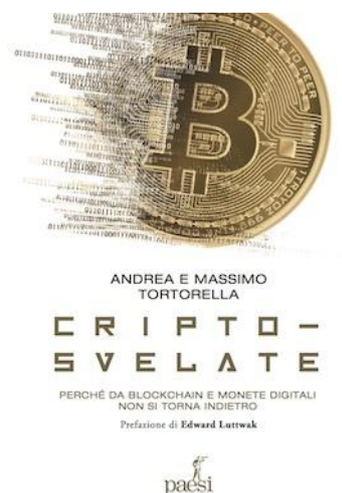
Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.

UDITE UDITE – 22 giugno 2018



Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro



Paesi Edizioni presenta “Cripto-svelate”, un volume a cura di Andrea e Massimo Tortorella che raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con i contributi dell’economista Edward Luttwak e una recensione del presidente della Casaleggio Associati Davide Casaleggio

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra Blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in numerosi altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro”.

L’argomento è molto attuale ma ancora non del tutto compreso: il mondo delle valute digitali e dalla cosiddetta Blockchain hanno raggiunto in poco tempo una sorprendente notorietà che le ha portate all’attenzione del grande pubblico e degli investitori internazionali. Ciononostante sono concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale.



Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia – con contributi dell’economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l’apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio – e intende svelare i “segreti” di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d’esordio, Andrea e Massimo Tortorella – rispettivamente CEO e Presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all’avanguardia legate alla Blockchain – guidano il lettore nell’innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della “catena a blocchi”.

Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ICO, hash, mining, token e Smart Contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l’onda dell’innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d’industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l’obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema: durante la presentazione del libro – in programma il 26 giugno alle ore 11:00, presso la sede dell’Ateneo in Via del Casale di San Pio V 44 – verrà presentato anche il primo Master in “Economia delle Criptovalute e della Blockchain”.

Andrea Tortorella, classe 1965 e laurea in Economia, è CEO di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all’avanguardia per Blockchain e criptovalute, è uno dei maggiori esperti internazionali di Fintech. Per questo, numerosi paesi dell’Est Europa e dei Balcani lo hanno voluto come consulente per lo sviluppo di strategie volte a regolamentare il settore tecnologico.

Massimo Tortorella, classe 1970 e laurea in Giurisprudenza, giornalista, è il Presidente e fondatore di Consulcesi. Imprenditore visionario e coraggioso, è tra i pionieri della tecnologia Blockchain in ambito Fintech. La sua creatura è oggi una multi-company internazionale, riconosciuta come colosso in ambito legale.

Proprio con Consulcesi ha introdotto, già negli anni ’90, l’utilizzo del web in tutti i servizi della professione medica, dando vita alla più grande piattaforma e-learning conosciuta per il settore.

MODA PORTALE – 25 giugno 2018



Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro



ANDREA E MASSIMO
TORTORELLA

C R I P T O -
S V E L A T E

PERCHÉ DA BLOCKCHAIN E MONETE DIGITALI

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in numerosi altri paesi, presentano con paesi edizioni il saggio “cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro”.

L’argomento è molto attuale ma ancora non del tutto compreso: il mondo delle valute digitali e dalla cosiddetta blockchain hanno raggiunto in poco tempo una sorprendente notorietà che le ha portate all’attenzione del grande pubblico e degli investitori internazionali. Ciononostante sono concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia – con contributi dell’economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l’apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio - e intende svelare i “segreti” di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.



Al loro saggio d'esordio, andrea e massimo tortorella - rispettivamente ceo e presidente di consulcesi tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain – guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della “catena a blocchi”. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, andrea e massimo tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla link campus university l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema: durante la presentazione del libro – in programma il 26 giugno alle ore 11:00, presso la sede dell'ateneo in via del casale di san pio v 44, roma – verrà presentato anche il primo master in “economia delle criptovalute e della blockchain”.

Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro



ANDREA E MASSIMO
TORTORELLA

CRIPTO- SVELATE

PERCHÉ DA BLOCKCHAIN E MONETE DIGITALI
NON SI TORNA INDIETRO

Prefazione di Edward Luttwak



Paesi Edizioni presenta “Cripto-svelate”, un volume a cura di Andrea e Massimo Tortorella che raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con i contributi dell’economista Edward Luttwak, e una recensione del presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra Blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in numerosi altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro”.

L’argomento è molto attuale ma ancora non del tutto compreso: il mondo delle valute digitali e dalla cosiddetta Blockchain hanno raggiunto in poco tempo una sorprendente notorietà che le ha portate all’attenzione del grande pubblico e degli investitori internazionali.



Ciononostante sono concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia – con contributi dell’economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l’apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio - e intende svelare i “segreti” di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d’esordio, Andrea e Massimo Tortorella - rispettivamente CEO e Presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all’avanguardia legate alla Blockchain – guidano il lettore nell’innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della “catena a blocchi”. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ICO, hash, mining, token e Smart Contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l’onda dell’innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d’industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l’obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema: durante la presentazione del libro – in programma il 26 giugno alle ore 11:00, presso la sede dell’Ateneo in Via del Casale di San Pio V 44, Roma – verrà presentato anche il primo Master in “Economia delle Criptovalute e della Blockchain”.

Per maggiori informazioni: [paesiedizioni.it](http://www.paesiedizioni.it)

Link: <http://www.paesiedizioni.it>

DESIGN ME – 26 giugno 2018

design me

Esce Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro



ANDREA E MASSIMO
TORTORELLA

**CRIPTO -
SVELATE**

PERCHÉ DA BLOCKCHAIN E MONETE DIGITALI
NON SI TORNA INDIETRO

Prefazione di Edward Luttwak



Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra Blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in numerosi altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro”.

L’argomento è molto attuale ma ancora non del tutto compreso: il mondo delle valute digitali e dalla cosiddetta Blockchain hanno raggiunto in poco tempo una sorprendente notorietà che le ha portate all’attenzione del grande pubblico e degli investitori internazionali. Ciononostante sono concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia – con contributi dell’economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l’apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio – e intende svelare i “segreti” di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.



Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella – rispettivamente CEO e Presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla Blockchain – guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della "catena a blocchi". Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ICO, hash, mining, token e Smart Contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica. Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema: durante la presentazione del libro – in programma il 26 giugno alle ore 11:00, presso la sede dell'Ateneo in Via del Casale di San Pio V 44, Roma – verrà presentato anche il primo Master in "Economia delle Criptovalute e della Blockchain".



“Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro”, Paesi Edizioni presenta “Cripto-svelate”, un volume a cura di Andrea e Massimo Tortorella



Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra Blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in numerosi altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro”.

L’argomento è molto attuale ma ancora non del tutto compreso: il mondo delle valute digitali e dalla cosiddetta Blockchain hanno raggiunto in poco tempo una sorprendente notorietà che le ha portate all’attenzione del grande pubblico e degli investitori internazionali. Ciononostante sono concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia – con contributi dell’economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l’apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio – e intende svelare i “segreti” di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati,



copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

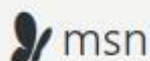
Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella – rispettivamente CEO e Presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla Blockchain – guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della "catena a blocchi". Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ICO, hash, mining, token e Smart Contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema: durante la presentazione del libro – in programma il 26 giugno alle ore 11:00, presso la sede dell'Ateneo in Via del Casale di San Pio V 44 – verrà presentato anche il primo Master in "Economia delle Criptovalute e della Blockchain".

Andrea Tortorella, classe 1965 e laurea in Economia, è CEO di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia per Blockchain e criptovalute, è uno dei maggiori esperti internazionali di Fintech. Per questo, numerosi paesi dell'Est Europa e dei Balcani lo hanno voluto come consulente per lo sviluppo di strategie volte a regolamentare il settore tecnologico.

Massimo Tortorella, classe 1970 e laurea in Giurisprudenza, giornalista, è il Presidente e fondatore di Consulcesi. Imprenditore visionario e coraggioso, è tra i pionieri della tecnologia Blockchain in ambito Fintech. La sua creatura è oggi una multi-company internazionale, riconosciuta come colosso in ambito legale. Proprio con Consulcesi ha introdotto, già negli anni '90, l'utilizzo del web in tutti i servizi della professione medica, dando vita alla più grande piattaforma e-learning conosciuta per il settore.

MSN – 26 giugno 2018



D'Alema: "Migranti, chi ragiona come Salvini ci crea problemi"



D'Alema: "Migranti, chi ragiona come Salvini ci crea problemi" La presentazione del libro Cripto-Svelate alla Link Campus.



AREZZO WEB – 22 giugno 2018

ArezzoWeb

Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



CATANIA OGGI – 22 giugno 2018

Catania Oggi

Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti. Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica. Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



OGGI TREVISO – 22 giugno 2018

OGGI Treviso

Libri: Tortorella, perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti. Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica. Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



PAGINE MONACI – 22 giugno 2018

PAGINEMONACI

IL MAGAZINE DI CHI FA IMPRESA

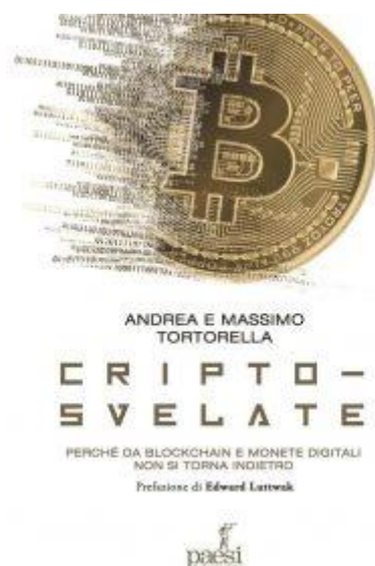
Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti. Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica. Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.

IL DUBBIO – 29 giugno 2018

IL DUBBIO

Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro



Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.



Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.

MEDIUM – 28 giugno 2018

MMedium

Globalismo “leghista” con le monete digitali (altra novità)



La Linkcampus University , cui la stampa ha appiccicato l’etichetta di Università dei grillini, ha presentato un libro: “Cripto-svelate: Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro” (Paesi edizioni)” curato da due imprenditori Massimo ed Andrea Tortorella. Nella stessa giornata è stato illustrato l’avvio di un Master sull’Economia delle Cripto-Valute che sarà possibile pagare anche in BitCoin, come ha ricordato Pasquale Russo

Secondo il fondatore della Link University (qui le riprese di Radio Radicale), Vincenzo Scotti , il compito di una università è formare una classe dirigente (“Preparing leaders for evolving worlds”) in modo pluralista , internazionalista, interdisciplinare e rivolto al futuro

Il percorso del volume è stato chiarito dal vivace Edward Luttwak : “da tempo è posta la questione di avere, per una economia globale anche una moneta globale. Tentativo respinto per decenni dalle istituzioni burocratiche nazionali ed internazionali. Le cosiddette crypto-valute sono crittate, cioè sicure ed auto-verificate, verso l’interno delle transazioni, ma non dovrebbero essere acquisite nell’anonimato (dunque



vanno riconosciute come avviene in Australia) . Questa -secondo Luttwak- è la risposta dei privati e delle tecnologie all'esigenza di una moneta globale che le istituzioni del mondo globale non hanno dato . Il professor Antonio Maria Rinaldi, molto apprezzato dalle Lega, ha indicato la tecnologia blockchain come una rivoluzione senza nessun limite. Sarà lui a coordinare il Master.

Il Professor Rinaldi ha poi rivelato “Io ha scritto quel famoso piano B, solo per dire che noi vogliamo che funzioni il piano A, un'Italia forte che ha bisogno di restare forte nell'euro. Io ho solo detto in sala (europa) non ci sono gli estintori . Non ho incendiato nulla. Ho segnalato che non ci sono scialuppe. L'euro va fatto diventare a immagine dei cittadini . Oggi tra quelle previsioni di salvaguardia da rischio definitivo metterei anche le monete digitali”.

Un impianto molto critico verso l'Europa ma con una aspirazione “globalista”.

In sala , tra gli altri Massimo D'Alema

GIORNALE PARTITE IVA – 26 giugno 2018

il giornale delle
Partite Iva Direttore Dario Tiengo
IL GIORNALE DELLA NUOVA ECONOMIA ITALIANA

Libri. Andrea e Massimo Tortorella "perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro"



Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'.

Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

NOTIZIE OGGI – 26 giugno 2018



Notizie Oggi

“Quelli come Salvini sono...” D’Alema parla ancora? Dove si spinge sui migranti



Massimo D’Alema ha attaccato il ministro dell’Interno sulla questione degli immigrati: "Chi ragiona come Matteo Salvini ci crea dei problemi nella gestione dei migranti. Servirebbero sanzioni nell’attribuzione dei fondi europei per i Paesi che non accolgono i profughi", ha detto a margine della presentazione del libro *Cripto-svelate*, di Andrea e Massimo Tortorella a Roma.

E ha concluso: "Non è che l’Italia sia proprio sola, ma ci sono alcuni Paesi europei, tra cui il nostro, che si sono fatti carico molto di più e altri, chiusi in un loro egoismo nazionalista, come l’Ungheria di Orban, che invece rifiutano di assumersi le proprie responsabilità. Quindi, paradossalmente, l’Italia è avvantaggiata se in Europa ci sono governi che ragionano diversamente da Salvini", "la collaborazione e la solidarietà difficilmente sono compatibili con l’arroganza e il nazionalismo".



Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti. Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica. Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



PADOVA NEWS – 22 giugno 2018

PADOVANEWS

IL PRIMO QUOTIDIANO ONLINE DI PADOVA

Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica.

Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.



SASSARI NOTIZIE – 22 giugno 2018

Sassari Notizie

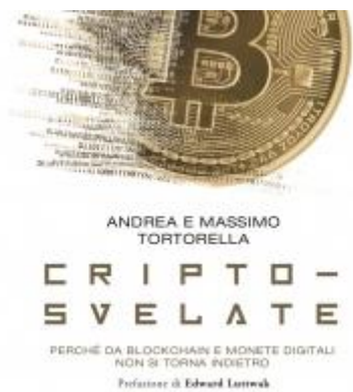
Libri: Tortorella, perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro

Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio 'Cripto-svelate. Perché da blockchain e monete digitali non si torna indietro'. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia, con contributi dell'economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione, e con l'apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio, e intende svelare i 'segreti' di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti. Al loro saggio d'esordio, Andrea e Massimo Tortorella, rispettivamente ceo e presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all'avanguardia legate alla blockchain, guidano il lettore nell'innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della 'catena a blocchi'. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ico, hash, mining, token e smart contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l'onda dell'innovazione tecnologica. Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema. Durante la presentazione del libro, in programma il 26 giugno alle ore 11, presso la sede dell'ateneo in via del Casale di San Pio V 44, verrà presentato anche il primo master in 'Economia delle criptovalute e della blockchain'.

NELLA NOTIZIA – 25 giugno 2018

NellaNotizi**a**

Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro



Opportunità e vantaggi, come orientarsi nel nuovo orizzonte tecnologico, tra Blockchain e monete digitali. Perché la rivoluzione digitale di massa è in atto e la trasformazione non è reversibile. Andrea e Massimo Tortorella, imprenditori con una lunga storia di successi in Italia, Svizzera e in numerosi altri paesi, presentano con Paesi Edizioni il saggio “Cripto-svelate. Perché da Blockchain e monete digitali non si torna indietro”.

L’argomento è molto attuale ma ancora non del tutto compreso: il mondo delle valute digitali e dalla cosiddetta Blockchain hanno raggiunto in poco tempo una sorprendente notorietà che le ha portate all’attenzione del grande pubblico e degli investitori internazionali. Ciononostante sono concetti conosciuti e sfruttati da meno dello 0,4% della popolazione globale. Il saggio raccoglie le voci dei massimi esperti in materia– con contributi dell’economista Edward Luttwak, che ha firmato la prefazione,e con l’apprezzamento ricevuto dal presidente della Casaleggio Associati, Davide Casaleggio- e intende svelare i “segreti”di una tecnologia destinata a cambiare il mondo, dalle sue origini alle possibilità che questo fenomeno ha di rendere efficienti istituzioni pubbliche e private. Tra i temi affrontati fondi regolamentati, copyright, voto elettronico e trasparenza amministrativa, sviluppati e spiegati in maniera semplice e alla portata di tutti.

Al loro saggio d’esordio, Andrea e Massimo Tortorella - rispettivamente CEO e Presidente di Consulcesi Tech, hi-tech company specializzata in soluzioni all’avanguardia legate alla Blockchain – guidano il lettore nell’innovazione, affinché possa cogliere le prospettive della tecnologia della “catena a blocchi”. Ripercorrendo la storia di questo cambiamento dagli albori, il volume è un vero e proprio manuale che introduce alle possibili rivoluzioni nei processi economici, finanziari e burocratici internazionali e analizza e spiega termini quali ICO, hash, mining, token e Smart Contracts, vocaboli non ancora parte del linguaggio comune ma fondamentali per orientarsi nel mondo di oggi, cavalcando l’onda dell’innovazione tecnologica.



Attraverso le voci di informatici, economisti, capitani d'industria, consulenti aziendali, hacker, esperti di cyber-sicurezza, giornalisti e avvocati interpellati per la realizzazione del saggio, Andrea e Massimo Tortorella delineano un quadro chiaro anche ai non addetti ai lavori, perseguendo assieme alla Link Campus University l'obiettivo di diffondere sempre maggiore conoscenza sul tema: durante la presentazione del libro – in programma il 26 giugno alle ore 11:00, presso la sede dell'Ateneo in Via del Casale di San Pio V 44, Roma– verrà presentato anche il primo Master in “Economia delle Criptovalute e della Blockchain”.