

ECONOMIA

Una manifestazione che richiama ogni anno circa 50 mila appassionati. In questa vetrina, si ripeterà, in entrambe le giornate fieristiche, il «Cutting Show of Parmigiano Reggiano», il rito dell'apertura della forma di Parmigiano Reggiano.

Upi Blockchain, «catena» sicura per i dati aziendali

La tecnologia ha tante applicazioni. I casi di CriptonIT e Omigrade

VITTORIO ROTOLO

■ È un'innovazione dirompente, la Blockchain. Una tecnologia originariamente sfruttata dalla prima moneta virtuale, la bitcoin, ma che trova oggi svariati campi di applicazione, rivelandosi assai utile ad aziende e pubbliche amministrazioni. La «catena a blocchi» consente, infatti, di salvare su un database qualsiasi tipo di dato: in tutta sicurezza, in maniera tracciabile e con un sistema che impedisce agli altri di accedere alle informazioni. Le opportunità offerte dalla Blockchain sono state analizzate in un incontro organizzato dall'Upi. «Parliamo di un registro digitale capace di contenere una serie di dati che vengono elaborati, gestiti e memorizzati» spiega Michele Amoretti, docente del dipartimento di Ingegneria e Architettura dell'Università di Parma. «I vantaggi per aziende e settore pubblico sono molteplici. Pensate a un Comune che ha bisogno di rendere disponibili informazioni

relative all'inquinamento e al traffico. I dati devono essere garantiti e la Blockchain si pone come intermediario digitale efficace». Ad aprire i lavori il direttore dell'Upi, Cesare Azzali. «La Blockchain – sottolinea - rappresenta un potente fattore di innovazione, in grado di modificare l'organizzazione produttiva e il modo di gestire correttamente i dati, facendo di questi un elemento di valore per l'attività aziendale». Accanto al vicesindaco del Co-

mune di Parma, Marco Bosi, siedono i rappresentanti di due aziende del territorio: CriptonIT e Omigrade. «Delle due applicazioni da noi sviluppate – dice Lorenzo Negri, ceo di CriptonIT - la prima agisce sul versante del controllo di gestione delle filiere alimentari, a garanzia del buon andamento dei processi; la seconda costituisce una sorta di timbro sul diritto d'autore, nel caso di opere d'arte o letterarie, e diventa uno strumento spendibile anche a livello giuridico». Omigrade lancia invece una piattaforma basata sulla tecnologia Blockchain applicata in ambito legale. «Con questo sistema è possibile automatizzare i contratti finalizzati a operazioni di acquisizione» spiega l'ad Luca Guiggi.

© RIPRODUZIONE RISERVATA

FTSE-MIB -0,57% 19.429	EURO DOLLARO ▼ 1,1359
PETROLIO ▼ 60,67 dollari al barile	SPREAD BTP ITALIA/BUND 10 ANNI ▲ 294 punti base
CHI SALE TESLA Robyn Denholm è la nuovo presidente di Tesla in sostituzione del fondatore Elon Musk	CHI SCENDE CARIGE Banca Carige crolla a Piazza Affari: azioni in calo dell'8,9% a 0,0041 euro, nuovo minimo storico per il titolo



PALAZZO SORAGNA Un momento dell'incontro.



La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato