

London Stock Exchange Group collabora con IBM allo sviluppo di una soluzione basata su tecnologia blockchain per gestire i titoli emessi dalle PMI europee

- Il progetto di Borsa Italiana intende digitalizzare i certificati societari per semplificare l'emissione e la gestione delle informazioni sulle partecipazioni per le PMI – L'obiettivo della soluzione consiste nel creare un registro condiviso delle transazioni tra gli azionisti – La tecnologia blockchain sottostante la soluzione contribuisce ad espandere l'accesso delle PMI al credito e consente la tracciatura istantanea del libro soci

London, Armonk, NY e Milano, Italia - 20 lug 2017: Borsa Italiana, parte di London Stock Exchange Group (LSEG), e IBM (NYSE: IBM) hanno annunciato oggi lo sviluppo di una soluzione basata sulla tecnologia blockchain per digitalizzare l'emissione dei titoli di piccole e medie imprese (PMI) in Europa. Concepito per semplificare la tracciabilità e la gestione delle informazioni sulle partecipazioni, il nuovo sistema intende creare un registro condiviso e distribuito di tutte le transazioni tra gli azionisti, per aprire nuove opportunità di trading e investimento.

“Grazie alla collaborazione con IBM nello sviluppo di questa soluzione, Borsa Italiana vuole assumere una posizione di guida nella trasformazione del modo in cui le PMI europee possono gestire le liste dei propri azionisti e, al contempo, ampliare l'accesso al credito - il tutto su un'affidabile piattaforma digitale”, ha dichiarato Raffaele Jerusalem, CEO di Borsa Italiana.

La soluzione basata sulla blockchain per le PMI europee non quotate è pensata per sostituire i certificati di trading cartacei, che vengono di norma emessi oggi alle società private. Grazie alla tecnologia blockchain - sinonimo di processo più digitalizzato, agile e trasparente - gli stakeholder, come emittenti, autorità vigilanti ed investitori, potranno godere di una panoramica informativa ed esaustiva sulle società coinvolte nella iniziativa.

Solitamente, le PMI private non hanno accesso alle reti delle borse valori pubbliche né alle strutture di credito istituzionali. Con questa innovazione, le PMI europee potranno avvalersi di un accesso ottimizzato al credito e di un legame con un ecosistema d'investimento più ampio e maturo, che consentirà loro di tracciare nuove linee di trading e ottenere finanziamenti condividendo i propri dati finanziari in un'arena pubblica trasparente e assolutamente sicura. Con l'implementazione della soluzione blockchain, Borsa Italiana si ripropone di portarsi alla guida di un percorso di trasformazione volto ad aiutare le società private a modificare le proprie modalità di negoziazione, aumentare la trasparenza ed espandere l'accesso al credito.

“LSEG sta testando l'impiego della tecnologia blockchain in un ambito finanziario per cui la separazione dei dati e la riservatezza sono aspetti essenziali. Lavorando col supporto di IBM, pioniere nello sviluppo di soluzioni blockchain avanzate per il settore finanziario, siamo impegnati a creare, collaudare e ampliare nel tempo le nostre capacità sul fronte delle tecnologie emergenti”, ha affermato Chris Corrado, COO del Gruppo e CIO di London Stock Exchange Group.

Basato sulla blockchain Hyperledger Fabric versione 1.0, il sistema assicura la condivisione dei dati altamente sensibili solo fra i partecipanti autorizzati della rete, garantendone al contempo la sicurezza e la protezione. Sviluppata in collaborazione con IBM, questa soluzione basata su tecnologia blockchain sfrutta

un'infrastruttura altamente sicura, dotata dei massimi livelli di crittografia disponibili in commercio. La soluzione è inoltre pensata per un'eventuale interoperabilità con i sistemi LSEG esistenti, all'insegna dell'efficienza e della continuità del business.

“Condividere dati critici in una rete sicura e trasparente accessibile agli azionisti è difficile se si utilizza un sistema tradizionale”, ha spiegato Marie Wieck, General Manager di IBM Blockchain. “La blockchain contribuirà a eliminare alcune delle barriere tipiche dei metodi tradizionali di trasferimento del valore, proprio come ha fatto Internet con lo scambio di informazioni alla fine degli anni '90.”

La soluzione è in fase di collaudo iniziale presso un gruppo ristretto di partner e clienti.

Borsa Italiana Borsa Italiana è una delle principali borse europee e conta 387 società quotate sui propri mercati. Si occupa della gestione dei mercati azionari, obbligazionari e dei derivati. Tra i principali mercati azionari gestiti ci sono MTA - con il segmento STAR - AIM Italia - dedicato alle piccole imprese - e il MIV. Gli altri mercati gestiti sono IDEM, ETFplus, MOT, ExtraMOT e ExtraMOT PRO. Da ottobre 2007 Borsa Italiana fa parte del London Stock Exchange Group. www.borsaitaliana.it

Contatti

Oriana Pagano, Federica Marotti

Relazioni Esterne Borsa Italiana +39 02 7242 6360 media.relations@borsaitaliana.it

Alessandro Ferrari

External Relations Leader +39 348 4554535 alessandro_ferrari@it.ibm.com

<https://it.newsroom.ibm.com/2017-07-20-London-Stock-Exchange-Group-collabora-con-IBM-allo-sviluppo-di-una-soluzione-basata-su-tecnologia-blockchain-per-gestire-i-titoli-emessi-dalle-PMI-europee>