

CDP emette con successo il suo primo Digital Bond su Blockchain Intesa Sanpaolo sottoscrive interamente l'operazione

Cassa Depositi e Prestiti, anche in qualità di Responsabile del Registro, e Intesa Sanpaolo sono le prime istituzioni finanziarie in Italia a concludere un'operazione con queste caratteristiche, parte di una più ampia sperimentazione della BCE

Il titolo è stato emesso tramite tecnologia a registro distribuito (Distributed Ledger Technology)¹ e il regolamento dei flussi finanziari è avvenuto in euro attraverso la soluzione "[TIPS Hash Link](#)" di Banca D'Italia

Roma/Milano, 18 luglio 2024 – Cassa Depositi e Prestiti Spa (CDP) ha concluso oggi con successo la sua **prima emissione di un 'Digital Bond' su Blockchain²**, con un'operazione **interamente sottoscritta** da **Intesa Sanpaolo** in qualità di **unico investitore istituzionale**. Il titolo, del valore nominale pari a **25 milioni di euro** ha una durata di **4 mesi** e una **cedola fissa pagabile a scadenza del 3,633% calcolato su base annua**.

L'emissione, avvenuta tramite la tecnologia a registro distribuito o **DLT (Distributed Ledger Technology)**, è la **prima effettuata in Italia** ai sensi del decreto-Legge "FinTech", che disciplina le emissioni e la circolazione di determinati strumenti finanziari in forma digitale. L'operazione è avvenuta nell'ambito della partecipazione di CDP e Intesa Sanpaolo alla **sperimentazione avviata dalla Banca Centrale Europea (BCE)** per individuare nuove soluzioni per il regolamento delle transazioni all'ingrosso in moneta della Banca Centrale per le operazioni realizzate sulle DLT. Il progetto di CDP è stato infatti selezionato da **Banca d'Italia** e BCE nell'ambito dell'iniziativa "**Exploratory work on new technologies for wholesale central bank money settlement**".

Nell'ambito di tale iniziativa, CDP e Intesa Sanpaolo hanno agito come **Market Participant**. CDP ha anche svolto il ruolo di **Market DLT Operator** in qualità di Responsabile del Registro DLT a seguito dell'approvazione da parte della **CONSOB all'iscrizione nell'elenco dei Responsabili dei Registri per la circolazione digitale**.

Il regolamento dei flussi finanziari è avvenuto nella stessa giornata in moneta di Banca Centrale attraverso la soluzione "**TIPS Hash Link**" sviluppata da **Banca d'Italia** che consente l'interoperabilità

¹ Le Distributed Ledger Technology (DLT) sono sistemi basati su un registro distribuito, ossia un archivio di informazioni in cui sono registrate le operazioni e che è condiviso da una serie di nodi di rete DLT ed è sincronizzato tra di essi, mediante l'utilizzo di un meccanismo di consenso.

² La blockchain è una particolare tipologia delle c.d. Distributed Ledger Technology e consiste in un registro digitale, aperto e distribuito, in grado di memorizzare le informazioni, attraverso apposite transazioni, in una sequenza ordinata e immutabile di blocchi, in modo sicuro e verificabile, mediante l'applicazione di opportune tecniche crittografiche.

tra una piattaforma DLT generica e il [sistema Target Services \(nello specifico T2\)](#) utilizzato dall'Eurosistema per i pagamenti all'ingrosso.

“Questa operazione rappresenta un passo significativo per CDP nell'innovazione dei mercati dei capitali, attraverso l'adozione pionieristica della tecnologia blockchain per l'emissione di titoli obbligazionari. È un progetto perfezionato con il prezioso sostegno di Intesa Sanpaolo e mira a stabilire un nuovo modello tecnologico che possa fungere da precursore per l'emissione di obbligazioni digitali nel contesto del nuovo quadro normativo e regolamentare. La promozione di un nuovo ecosistema di mercato e l'implementazione di un'infrastruttura di mercato innovativa, efficiente e sicura forniranno valore aggiunto sia agli emittenti che agli investitori, aprendo nuove opportunità ad altri operatori, incluse le PMI”, ha dichiarato **Fabio Massoli**, Direttore Amministrazione, Finanza, Controllo e Sostenibilità di CDP.

“Siamo particolarmente soddisfatti di aver realizzato per primi in Italia, assieme a CDP, un'operazione che vuole essere il riferimento per i prossimi emittenti in un quadro normativo e regolamentare totalmente nuovo”, ha dichiarato **Massimo Mocio**, Deputy Chief e Responsabile Global Banking & Markets, Divisione IMI CIB di Intesa Sanpaolo. *“Siamo altresì orgogliosi di prendere parte al programma di sperimentazione promosso dalla BCE, a dimostrazione delle competenze anche digitali presenti nel nostro Gruppo e del ruolo che Intesa Sanpaolo è chiamata a svolgere sui mercati, a sostegno di imprese e istituzioni finanziarie, anche attraverso le nuove infrastrutture tecnologiche”.*

Di seguito si riportano i principali termini dell'operazione:

Valore nominale:	25 milioni di euro
Pricing Date:	18 luglio 2024
Data di Regolamento:	18 luglio 2024 (T+0)
Scadenza:	18 novembre 2024
Unica Cedola:	cedola fissa del 3,633% calcolato su base annua
Rating:	A-2 per S&P, F-2 per Fitch e S-2 per Scope
Legge applicabile:	Italiana
Blockchain:	Polygon

CDP

Relazioni con i Media

T +39 06 4221 3990

ufficio.stampa@cdp.it

Investor Relations & Rating Agencies

T +39 06 4221 3253

investor.relations@cdp.it

Intesa Sanpaolo

Media Relations

Corporate & Investment Banking and Governance Areas

stampa@intesaspaolo.com