

Link: <https://www.innovation-nation.it/italia-blockchain-in-forte-crescita-puo-essere-la-chiave-per-il-pnrr/>

Sanifica aria e superfici
dei tuoi spazi di vita e lavoro!

SCOPRI JONIX

JONIX
pure living



**Efficace
contro il Covid-19**
Test dell'Università di Padova



Innovationnation



NEXT VISION INDUSTRY 4.0 FINTECH HEALTH REAL ESTATE BANDI E PREMI



Italia, blockchain in forte crescita: può essere la «chiave» per il PNRR

3835 - ARTICOLO NON CEDIBILE AD ALTRI AD USO ESCLUSIVO DEL CLIENTE CHE LO RICEVE

20.09.2021 | Next



La blockchain prende sempre più piede in Italia. E può diventare così leva fondamentale per il raggiungimento degli obiettivi fissati nel Pnrr (Piano Nazionale Ripresa e Resilienza). Dati che emergono dal **White Paper «attualità e prospettive della Blockchain»**: che la prefigura come uno degli strumenti abilitatori della trasformazione digitale del Paese e nonostante il mercato ne registra ancora valori contenuti in cifra assoluta, con un valore di 26 milioni di euro, la crescita annua è pari al **18%**.

Marco Gay Presidente di **Anitec-Assinform**, l'Associazione di Confindustria che raggruppa le principali aziende dell'ICT afferma: «La Blockchain traccia e valorizza processi e filiere rendendoli più sicuri e affidabili. Questa tecnologia sarà fondamentale per il raggiungimento degli obiettivi stilati dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, ma sono necessarie le competenze per supportarla. Nel PNRR viene menzionata solamente una volta per le attività di verifica e audit dei

processi di e-procurement (“Status chain”) ma è strategico sottolineare che gli ambiti di applicazione sono molteplici e applicabili orizzontalmente alle 6 missioni riportate nel piano».

Nonostante la crescita annua del mercato sia molto elevata, la Blockchain è fortemente influenzata dall’attuazione nel PNRR. «Si sono aperte nuove prospettive al di là dell’emergenza e il PNRR dovrà tradursi in un vero e proprio salto di livello nel processo di digitalizzazione del paese – continua Gay – puntando su alcune priorità come la banda ultra-larga per tutti, le filiere industriali “intelligenti”, la digitalizzazione di interi settori (sanità e PA), le startup innovative e le competenze digitali. Il grande sforzo di investimento previsto dal PNRR costituisce un’opportunità unica non solo per il rilancio del paese, ma anche per il rilancio del settore ICT, grazie al ruolo cruciale che avranno tecnologie come la Blockchain, l’Intelligenza Artificiale, i Big Data e la Cybersecurity».

La forza della Blockchain

L’obiettivo del White paper è contribuire a individuare possibili interventi per la diffusione della Blockchain nell’Italia post-pandemica. Anitec-Assinform ha curato un documento che, partendo dai primi elementi fondamentali, illustra i risultati attesi dall’applicazione e dall’investimento in Blockchain a livello di Sistema Paese. Inoltre nel White Paper vengono illustrati dodici casi di successo della Blockchain, molti dei quali in settori cruciali per l’economia italiana tra cui: l’agroalimentare, la moda, l’automotive, il turismo e la cultura, i servizi satellitari e l’energia.

Il punto di forza della Blockchain è la **grande adattabilità**; mentre da un lato, sono ormai classiche applicazioni della Blockchain per garantire la tracciabilità dei prodotti nell’industria agrifood, dall’altro, notevoli prospettive si aprono in relazione alla garanzia di qualità dei ricambi nell’automotive o per quanto riguarda le comunicazioni tra satelliti in ambito di servizi satellitari.

Ti potrebbe interessare



Agricoltura, torna il premio per le aziende che innovano il settore

La tech company italiana Noonic partner dell'Electronic World Marketing Summit fondato da Philip Kotler

Convivit, la startup che renderà smart le residenze per anziani

Edutech: ecco FuturED, call per far crescere le startup

L'italiana Vaimoo porta a Stoccolma il bike sharing elettrico
