

Rischi di informazioni non affidabili nel settore della finanza sostenibile

scritto da Alfredo Romano

09/10/2024

Categoria: Rendicontazione, Tecnologie



La qualità dei dati nella finanza sostenibile può contribuire a migliorare l’allocazione del capitale, svolgendo un ruolo chiave nel promuovere una transizione verso un’economia più sostenibile.*

La finanza sostenibile sta assumendo un ruolo sempre più rilevante nei mercati finanziari globali, ponendo nuove sfide in termini di governance dell’informazione. Questo articolo esamina le problematiche e le possibili soluzioni legate alla produzione e diffusione di informazioni affidabili nel settore della finanza sostenibile, basandosi sullo studio svolto da Aramonte e Packer per conto della Banca dei Regolamenti Internazionali.

La governance dell’informazione nei mercati finanziari tradizionali e nella finanza sostenibile

Le performance dei mercati finanziari sono fortemente correlate alla qualità dei flussi informativi

che guidano e facilitano l'allocazione del capitale. La governance dell'informazione in questo contesto comprende l'insieme di disposizioni normative volte a mitigare i conflitti di interesse che potrebbero interferire con questi flussi, garantendo che tutti i partecipanti al mercato ricevano un livello minimo di informazioni affidabili.

Nel contesto della finanza sostenibile, che considera non solo i rendimenti finanziari ma anche i benefici sociali e ambientali, la produzione di informazioni accurate assume un'importanza cruciale. Le informazioni prodotte dai partecipanti al mercato finanziario possono contribuire a determinare il prezzo appropriato per le esternalità (ad esempio, le tasse sul carbonio) migliorando così la sostenibilità dell'attività economica.



Informazioni non affidabili nella finanza sostenibile possono portare a decisioni di investimento errate.

Iscriviti a Spotlight!

Importanza di informazioni di alta qualità nella finanza sostenibile

L'aumento della disponibilità di informazioni di alta qualità messe a disposizione da tali soggetti nella finanza sostenibile è particolarmente importante per due ragioni principali:

1. alcuni investitori mostrano una forte preferenza per le aziende con un profilo di sostenibilità ben sviluppato, pertanto valutazioni imprecise possono portare a sostanziali inefficienze di investimento e perdite di opportunità;
2. i governi e le banche centrali hanno espresso un crescente interesse nell'impiegare risorse pubbliche per rafforzare la finanza sostenibile, amplificando il rischio di un'allocazione errata del capitale se le informazioni sono imprecise.



Gli stakeholder della finanza sostenibile hanno necessità di accedere a dati specializzati per valutare adeguatamente le opportunità di investimento.

Conclusioni

La governance dell'informazione nella finanza sostenibile rappresenta una sfida cruciale per il corretto funzionamento dei mercati finanziari e per il raggiungimento di obiettivi di sostenibilità. Lo studio evidenzia l'importanza di adattare le lezioni apprese dalla finanza tradizionale alle caratteristiche uniche della finanza sostenibile, sottolineando la necessità di dati specializzati e conoscenze specifiche per valutare l'impatto delle azioni aziendali su una vasta gamma di stakeholder.

Le sfide principali includono la mitigazione del rischio di greenwashing, il miglioramento della qualità e della comparabilità delle informazioni e l'adeguamento delle strategie di investimento alle nuove dinamiche di mercato. Allo stesso tempo, è essenziale considerare l'impatto potenziale delle politiche di disinvestimento sulla stabilità finanziaria e valutare attentamente il ruolo delle politiche governative e delle banche centrali nel sostenere la finanza sostenibile.

In definitiva, una governance dell'informazione efficace nel settore della finanza sostenibile non solo può contribuire a migliorare l'allocazione del capitale e ridurre i rischi di instabilità finanziaria, ma può anche svolgere un ruolo fondamentale nel promuovere una transizione verso un'economia più sostenibile e responsabile.

(*) *Commento al lavoro di Sirio Aramonte and Frank Packer, 2022, "Information governance in*

sustainable finance”, BIS Monetary and Economic Department.

Iscriviti a Spotlight!

