



Banche, Corbelletto (Intesa SP): con quantum computing soluzioni piÃ¹ rapide ed efficaci

## Descrizione

(Adnkronos) â?? Per le imprese, soprattutto quelle attive nel settore bancario e finanziario, Ã¨ importante presidiare da vicino il tema del quantum, perchÃ© â??Ã¨ un paradigma computazionale che ci consentirÃ  di risolvere problemi molto piÃ¹ complessi di quelli che sono aggredibili oggi attraverso anche sistemi di super calcolo, quindi super computing classicoâ?•. Lo sottolinea Davide Corbelletto, Distinguished Quantum Specialist & Team Leader di Intesa Sanpaolo osservando come questa innovazione â??al tempo stesso ci consentirÃ  di migliorare sia in termini di efficienzaâ?•.

â??Parliamo â?? spiega â?? di risorse computazionali tempo macchina, sia in termini di efficacia, quindi di qualitÃ  della soluzione, quelle che sono delle strategie risolutive a problemi che esistono giÃ  oggi; quindi, possiamo sensibilmente migliorare sia in rapiditÃ , sia in precisione quelli che sono gli outcome dei nostri calcoli e in ambito finanziario abbiamo una pletora di problemi di questo tipoâ?•.

â??Pensiamo ad esempio ai problemi di ottimizzazione che in banca sono diffusissimiâ?• dal momento che â?? conclude â?? â??ad esempio si tenta di ottimizzare i portafogli finanziari nellâ??ottica di massimizzarne la rendita e al contempo minimizzarne il rischio alla volatilitÃ  â?•.

â??

economia

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

## Categoria

1. Comunicati

## Tag

1. Ultimora

## Data di creazione

Aprile 22, 2026

**Autore**  
redazione

*default watermark*