

Futuremark annuncia il benchmark "Time Spy"



a UL company

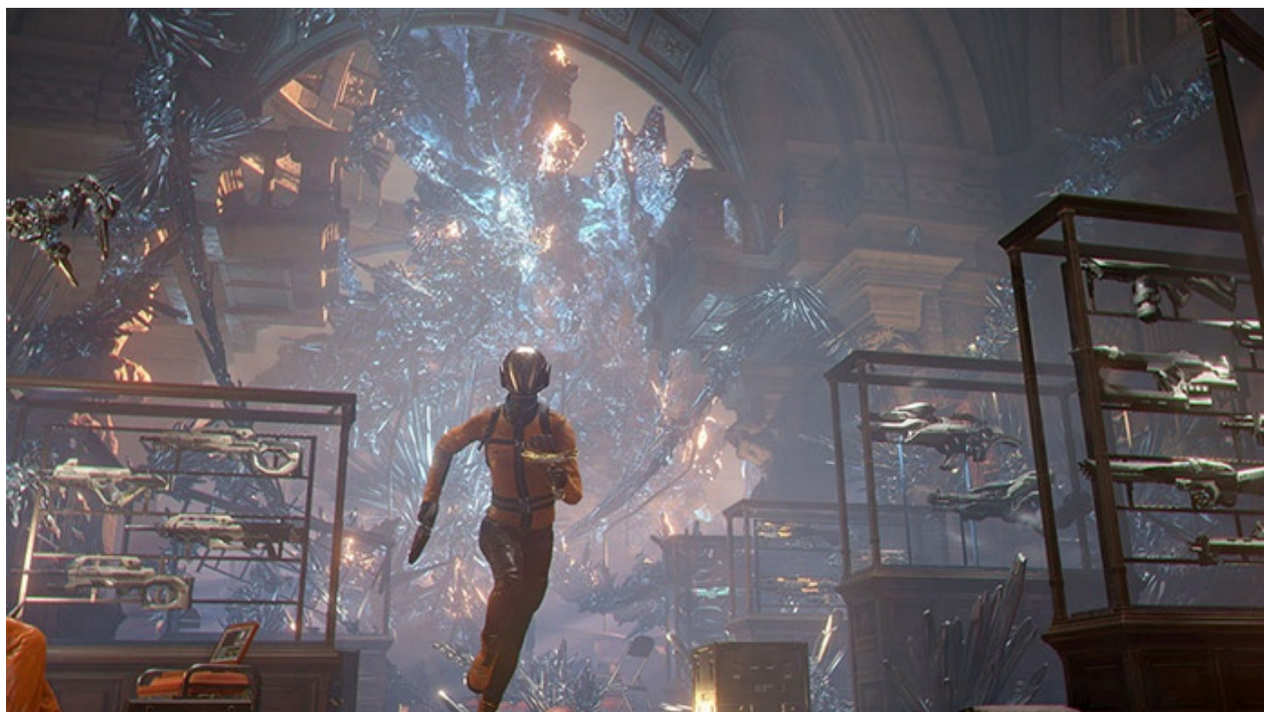
LINK (<https://www.nexthardware.com/news/diagnostica/7601/futuremark-annuncia-il-benchmark-time-spy.htm>)

In arrivo un nuovo modulo per la suite 3DMark, dedicato ai test DirectX 12.



Futuremark ha annunciato il prossimo lancio del suo primo benchmark per API DirectX 12, che non sarà un software stand alone, ma farà parte del 3DMark 2013 come modulo aggiuntivo.

3DMark Time Spy utilizzerà scene 3D particolarmente complesse e dettagliate, in grado di rendere al meglio sugli attuali monitor ma, soprattutto, sui pannelli di prossima generazione con risoluzione che va oltre il 4K Ultra HD.



Sotto il cofano "Time Spy" sfrutta le componenti Direct3D feature-level 12_0, Asynchronous Compute e tutta una serie di tecnologie che traggono vantaggio dal multi-thread CPU e dal multi-GPU in tutte le sue varianti.

Per ulteriori informazioni a riguardo potete consultare la [pagina](http://www.futuremark.com/pressreleases/introducing-3dmark-time-spy-directx-12-benchmark-test)
(<http://www.futuremark.com/pressreleases/introducing-3dmark-time-spy-directx-12-benchmark-test>)
dedicata sul sito ufficiale