

Windows 8, il prossimo sistema operativo di casa Microsoft, **supporterà in modo nativo USB 3.0**

, il nuovo standard di comunicazione che consente di trasferire dati fino a 4,8 Gbps (600 MB/s), vale a dire 10 volte più velocemente rispetto ad USB

2.0. A darne notizia è Dennis Flanagan, Director of Program Management for the Devices and Networking Group dell'azienda di Redmond.

Il supporto nativo per lo standard consentirà a Windows 8 di riconoscere automaticamente i controller delle periferiche USB 3.0, senza dover installare appositi driver, come invece avviene adesso con le attuali versioni del sistema operativo. Gli ingegneri Microsoft, inoltre, hanno progettato un nuovo stack software USB per i controller in modo da garantire il funzionamento di ogni dispositivo.