

Nei giorni scorsi [abbiamo pubblicato un filmato](#) in cui viene mostrato l'ebook reader **Sony Reader PRS-T1**

equipaggiato con il sistema operativo

**Google Android**

. L'operazione è stata eseguita da un hacker per verificare le potenzialità del dispositivo. Un nuovo hack coinvolge Sony Reader PRS-T1: vi mostriamo un video nel quale l'

**ebook reader**

è trasformato in un

**tablet**

equipaggiato con il sistema operativo di casa Google e capace di navigare su internet, installare ed eseguire alcune applicazioni o, perché no, riprodurre qualche filmato.



Essendo dotato di schermo di tipo **E-Ink** che, come spesso abbiamo ricordato, “soffre” di una naturale **lentezza nel refresh** delle pagine, Sony

Reader non rappresenta la soluzione ottimale per tale tipo di utilizzo ma l’hack dimostra comunque che è possibile portare il dispositivo su un diverso livello rispetto a quello per cui è progettato. Per chi cerca, però, un ebook reader veloce nel refresh della pagina consigliamo

[Bookeen Cybook](#)

, un e-reader dotato di

**tecnologia HSIS**

che riduce drasticamente il problema del tempo di aggiornamento del display.

Uno degli aspetti forse più interessanti che questo genere di interventi mette in evidenza, è la possibilità di installare eventualmente applicazioni, quali per esempio **Amazon Kindle App**, particolarmente adatti alla lettura di documenti. Proprio sulle apps, il filmato che vi proponiamo si concentra. Il video, infatti, mostra Sony Reader PRS-T1 con diverse applicazioni tra le quali, per esempio,

**Audible**

che consente la lettura dei comodi audiolibri.

Si possono intravedere anche altri software come **DropBox** oppure **CoolReader ed ADW Launcher**.

Un video pratico, dunque, dove l’e-reader di Sony veste un nuovo ruolo sebbene con tutti i limiti del caso. Attualmente Sony Reader PRS-T è in prevendita nel nostro Paese a

**199 euro**

con disponibilità prevista per fine ottobre.

Via: [Liliputing](#)