

## SSD Samsung al crash test. Video

Scritto da Redazione

Mercoledì 01 Ottobre 2008 08:45 - Ultimo aggiornamento Mercoledì 01 Ottobre 2008 08:56

---

Quale metodo migliore per verificare l'affidabilità e le doti di resistenza agli urti dei **dischi allo stato solido**

se non quello di precipitarli dal tetto di un edificio? È proprio quello che fa Steve Weinger in questo video per dimostrare quanto sono robusti i drive

**SSD Samsung**

! Sorpresa: dopo la caduta il drive è ancora funzionante!

Il merito di questo straordinario risultato va imputato al fatto che i **Solid State Drive** non contengono parti meccaniche in movimento come i tradizionali hard disk a piattelli magnetici ma sono composti da un circuito stampato su cui sono applicati alcuni **moduli di memoria NAND Flash**

Fonte [SlashGear](#)