

# Bennu potrebbe colpire la Terra!

Sebbene il rischio che **Bennu**, un asteroide del sistema solare che ha più o meno le dimensioni dell'Empire State Building, possa colpire la Terra sia remoto, gli effetti dell'impatto sarebbero comunque devastanti e quindi va preso sul serio. Secondo i calcoli della NASA **Bennu** ha circa una possibilità su 2700 di colpire la Terra in una data precisa, quella del 21 settembre 2135.

Sempre secondo la NASA l'impatto di **Bennu** con il nostro pianeta risulterebbe a dir poco catastrofico. L'intensità dell'esplosione, infatti, sarebbe più o meno ottanta volte superiore a quella della bomba di Hiroshima. Fortunatamente il piano ultra tecnologico **Hammer**, che la NASA ha preparato, dovrebbe farci stare tranquilli o almeno così pare. Trattasi di una soluzione avanzata che porterebbe alla deviazione del corpo celeste con l'impatto frontale di una "nave martello" spaziale, la **Hammer** appunto o in alternativa della distruzione completa dell'asteroide tramite super missile atomico.

Non ci resta quindi che attendere e incrociare le dita...

