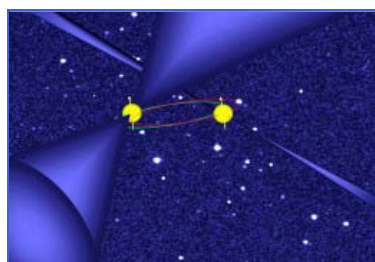


[Community](#)[Blog](#)[Video](#)[News](#)[Mail](#)[Search](#)[ADSL & Internet](#)[Donna](#)[Finanza](#)[Libero Blog](#)[Magazine](#)[Meteo](#)[Motori](#)[Oroscopo](#)[Temporeale](#)[Viaggi](#)

Cerca:

TROVA

2008-07-03 20:08



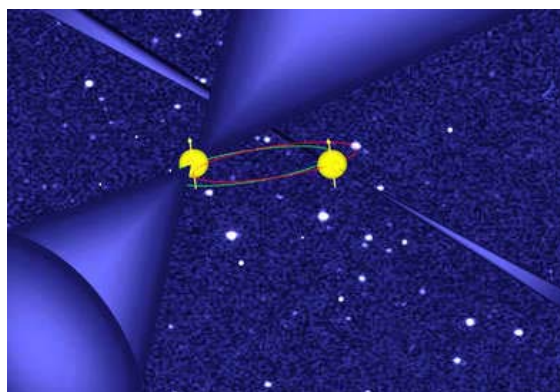
Ingrandisci

## Scoperta la 'trottola' di Einstein

### E' stella pulsar doppia scoperta da osservatorio Cagliari

(ANSA) - ROMA, 3 LUG - La "trottola" il cui movimento e' influenzato dallo spazio-tempo, teorizzata da Albert Einstein, esiste. Si tratta - spiega Science - di una stella doppia di neutroni (pulsar) scoperta nel 2003 dal gruppo dell'osservatorio di Cagliari coordinato da Andrea Possenti. La conferma internazionale arriva grazie al radiotelescopio Usa di Green Bank. L'oscillazione "a trottola" della pulsar doppia, sigla J0737-3039, e' provocata dalla curvatura dello spazio-tempo.

## Scoperta la 'trottola' di Einstein



© Copyright ANSA Tutti i diritti riservati

[« Torna alla newsVai a Media Center »](#)

- [Home](#)
- [Back](#)
- [Stampa](#)
- [Invia](#)
- [Scrivi alla redazione](#)

### Dalle Rubriche

- [Cultura - Gb: asta record di souvenir reali](#)
- [Altri Sport - Ginnastica: 2/o posto per azzurre](#)
- [Altri Sport - Giro Italia donne subito Van Poppel](#)
- [Altri Sport - Tour: ritiro vicino per Soler](#)
- [Altri Sport - Pallanuoto: Romania-Italia 7-12](#)
- [Altri Sport - Olimpiadi a rischio per Tyson Gay](#)
- [Cultura - Creme solari, no 'schermo totale'](#)
- [Altri Sport - Volley: Italia-Corea del Sud 3-1](#)