

Il nome scelto dai progettisti per questo exhibit è

PARABOLIC SPINNERS

Coristi	DAVANT / GULLIETTI	SANTONI / TORARO	
Tutor			



COSA FARE: (Istruzioni sull'uso dell'exhibit)

Mettere in moto (senza orario oppure
 anti-orario) il piatto dotato di
 manopola.



COSA OSSERVARE: (Cosa notare quando si esegue la dimostrazione)

- 1) Il meccanismo permette di
 moltiplicare il N° di giri del piatto messo
 in moto manualmente.
- 2) Si osserva volte lo stesso
 effetto ottenuto con il "Secchio di Newton".



COSA DIMOSTRA: (Quali sono le applicazioni? Dove le troviamo nella vita di
 tutti i giorni? Quali leggi ne stanno alla base?)

trasmissione del moto tra pedale e ruota
 (biciclette).