

## MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONÓMICO DREZIONE GENERALE PER LA TUTELA DELLA PROPRIETA INDUSTRIALE UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI



DOMANDA NUMERO	101996900556562
Data Deposito	18/11/1996
Data Pubblicazione	18/02/1997

## Titolo

DOPPIA SPINTA ECCENTRICA SOMMATA SUL BRACCIO LUNGO DI LEVA

DESCRIZIONE dell'Invenzione dizquetriale dell'titofo
- DOPPIA SPINTA ECCENTRICA SOMMATA SUL BRACCIO LUN-
GO DI LEVA " di SERI Raniero, inventore unico, di na=
zionalità italiana, residente in 62038 Serravalle di
Chienti, Macerata, via Acquapagana 2, depositata
il 18 NOV. 1996

## RIASSUNTO

Energia illimitata per alternatori, macchine e pompe.

TESTO della Descrizione

Proviamo da anni(gli altri da millenni)alla ricerca del famigerato moto perpetuo, preziosissimo per una nuova civiltà di PACE e sviluppo, amicizia e solida + rietà, con la Ruota 2, mossa da spinta laterale, eccep trica, che si concentra sul braccio lungo di una le‡... va\_di\_primo\_tipo,fulcrata\_al\_centro\_o\_perno,col braccio corto a pressione trazione del tirante, che insegue e moltiplica la pressione eccentrica e la differenza sul braccio-lungo, anche-molto lungo in elettrogeni domestici o di condominio. Un biciclo sul tirante, può far raddoppiare la spinta con due raggi e altro tirante dall'altra parte del cerchio ne della ruota, che dunque gira da sola, con una for za pari alla potenza illimitata (spessore e raggio) della molla stirata o tirante, o martinetto. Con o senza l'aggiunta di due pesi,a 180°;e coppis



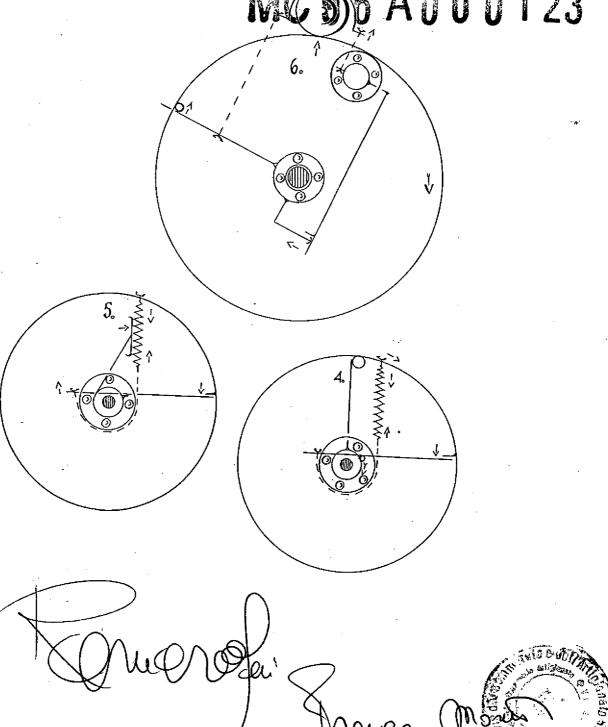
Moure

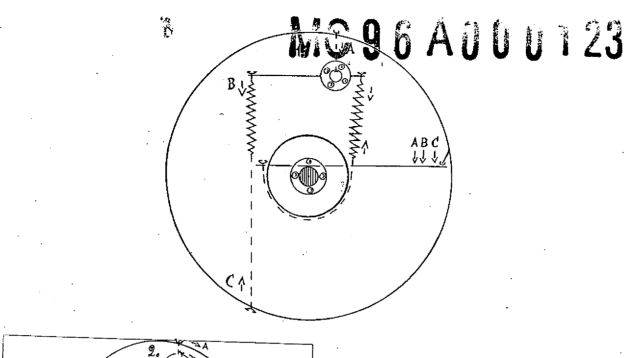
Moren

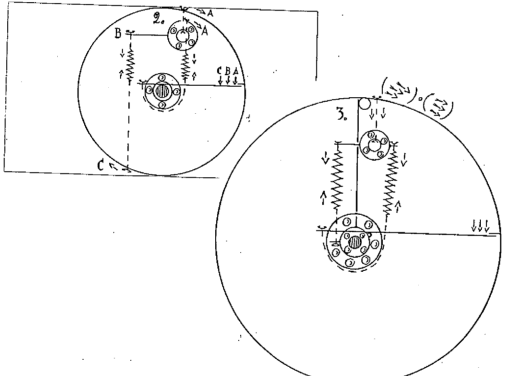
Duer Jen.

Muce

MCD6 A000123







Toughofen.

