

UFFICIO ITALIANO BREVETTI E MARCHI



DOMANDA NUMERO	101997900633317
Data Deposito	29/10/1997
Data Pubblicazione	29/01/1998

Titolo

RAGGIO FULCRO ANGOLATO PER LEVA DI PRIMO TIPO CON AZIONE REAZIONE SOMMATE NELLA DIREZIONE DEL MOTO DELLA RUOTA CHE GIRA DA SOLA

	#250K1210NE dell'Invenzione industriale dal titolo: RAGGIO.	F.UL =
	_CRO_ANGOLATO_PER_LEVA_DI_PRIMO_TIPO-CON-AZIONE-REAZIONE-SOMI	MATE
	NELLA DIREZIONE DEL MOTO DELLA RUOTA CHE GIRA DA SOLA " di S	SERI
	Raniero, inventore unico, di nazionalità italiana, residente in	1
	SERRAVALLE di Chienti CESI di Macerata,62038,via Acquapagana	2,
	depositata i1 2 9 0 [[1997	
	RIASSUNTO	
	Energia illimitata per alternatori, macchine e pompe.	
	TESTO della DESCRIZIONE	
	Per avere il MOTO perpetuo della Ruota 2, bisogna tornare ad	_Ar=
	Chimede e soddisfare la sua richiesta di avere un PUNTO di	ap=
	poggio per sollevare il mondo dai suoi tanti problemi energ	etici,
	ormai non più sopportabili da un ambiente saturo di inquina	menti
	col doppio effetto serra(pulviscolo nero), lo scioglimento d	elle
	calotte polari, le scorie radioattive, il biossido di carboni	<u> </u>
	nelle città, il buco dell'ozono, l'ampliamento dei desert	i.
	Con pompe senza carico di costi energetici il deserto stess	o
	si ridurrebbe e diventerebbe una fonte inesauribile di riso	rse
-	alimentari al punto di sfamare non solo l'Africa, ma l'umani	<u>tà</u>
	intera:estraendo l'acqua dai bacini imbrici sotterranei si	po=
	trebbe avere unboasi di sei milioni di Km.2,e tre/quattro p	ro=
	duzioni agricole l'anno.Abbiamo pensato a questo progettand	o la
<u></u>	ruoța che gira da sola con l'aiuto di un tirante laterale,e	ccen
<u> </u>	trico, tra il braccio lungo di una asta leva e il fulcro mob	ile
·	agganciato al centro su anello di perno centrale e che con	suo
_	raggio spinga il cerchione, come il braccio corto della leva	•
((D-, 2, A)	



UFFICIO PROVINCIALE
Industria-Commercio Artigianato - Macerata
UFFICIO BREVETTI

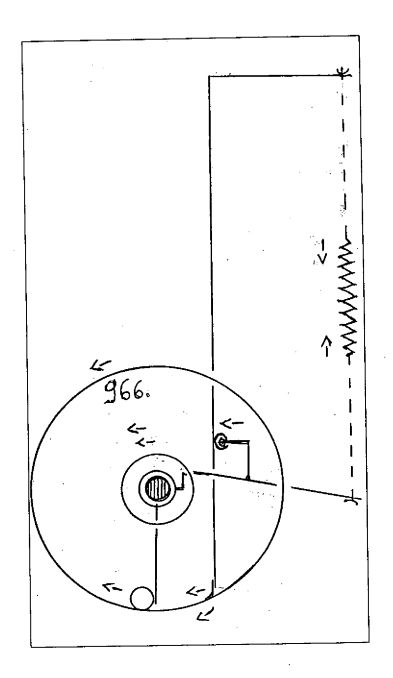
J.II Funzionario

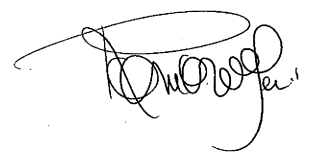
OULLA FORMATIONALE

MC 97 / 000104

	966)0gni autorotante_descritto_dai_nn.001_fino_al_presente_n.
	numero 966), sia usato in toto che parzialmente (uso misto tra i
	detti vari disegni brevettati e depositati)con tirante eccen=
	trico, (come molla stirata e/o martinetto e/o corda e/o peso o
· · ·	altro elastico)attaccato sia sul cerchione e altra asta o leva
	che tra due aste leve,o un'asta leva e il piede del fulcro sia
	fisso che mobile, in pressione anch'esso contro il braccio corto
·	della leva di primo(e/o di secondo)tipo,e quindi contro il cer=
	chione della ruota sul quale già preme sia in senso verticale
	che rotatorio il braccio corto della leva di primo tipo,che l'
	altra,o fulcro con raggio dall'anello del perno centrale,fulcro
	con punta unica,o scorrebole(biciclo)per l'appoggio morbido del
	l'asta in pressione anche verticale,"tiranbte " suddetto comun=
	que appeso tra il braccio lungo arcuato o angolato dell'asta le=
	va di primo tipo e il fulcro allungato con due appoggi:uno in
	funzione di fulcro,e di leva di IIº tipo e l'altro in funzione
	di braccio corto contro anello centrale, sul quale si appoggia
	o_sra_attaccato.
	TOWO WHOLE
	Jeros Hook
	UFFICIO BREVETTI UFFICIO BREVETTI
	S. MOVING CONTROL

MC 97 A 000104







UFFICIO PROVINCIALE
Industria-Commercio Artigianato - Macerata
UFFICIO BREVETTI
Il Funzionario