



Lo sbandimento di Nicola Tesla dalla storia



Dr. Nicola Tesla, nato il 10 luglio 1856, era uno dei personaggi più famosi al mondo. Inventò tra l'altro il tubo fluorescente, la radio, la corrente alternata, il radar e secondo testimoni oculari, un generatore d'energia libera, che può produrre corrente senza le convenzionali fonti d'energia.

Dr. Nicola Tesla, nato il 10 luglio 1856, era uno dei personaggi più famosi al mondo. Inventò tra l'altro il tubo fluorescente, la radio, la corrente alternata, il radar e secondo testimoni oculari, un generatore d'energia libera, che può produrre corrente senza le convenzionali fonti d'energia. Oggi Tesla è introvabile nei nostri libri d'insegnamento scientifici e scolastici. Cosa ha scoperto da cadere talmente in disgrazia?

Aveva la visione per una svolta energetica e voleva trasportare gratuitamente la corrente fino ai clienti, e questo senza fili. Ai tempi, i detentori del monopolio elettrico stavano per fare una barca di soldi perché avevano investito in miniere di rame sapendo che un giorno il mondo sarebbe stato coperto con cavi di rame.

J.P. Morgan (!), sponsor di Tesla, aveva fatto grossi investimenti in miniere di rame. Quando scoprì i piani di Tesla sulla trasmissione della corrente senza filo, si distanziò cancellandogli i sussidi. Alla morte di Tesla, i suoi laboratori vennero incendiati, la maggior parte delle sue grandi scoperte furono sequestrate e lui passò nel dimenticatoio. Oggigiorno, agli studenti universitari viene trasmessa l'impressione che Tesla inventò la bobina-Tesla e che un'unità di misura sia chiamata col suo nome, tutto qui. Pubblicamente il nome Tesla è conosciuto a malapena. Lo sbandimento di Tesla dai libri di storia fu forse inscenato da quei magnati che si sentivano minacciati dalle sue invenzioni?

di mf.

Fonti:

Discorsi: "Freie Energie-Technologien" (ndt. Tecnologie di energia libera) e "Freie Energie für alle Menschen" (ndt. Energia libera per tutti) su <http://anti-zensur.info/index.php?page=azk8#>

Libro di Jeane Manning: "Freie Energie" (ndt. Energia libera), Omega-Verlag 1996

Anche questo potrebbe interessarti:

Kla.TV – Le altre notizie ... libere – indipendenti – senza censura



- ciò che i media non dovrebbero tacere
- cose poco sentite, dal popolo, per il popolo
- informazioni immancabili in oltre 70 lingue www.kla.tv/it

Resta sintonizzato!

Abbonamento gratuito alla circolare con le ultime notizie: www.kla.tv/abo-it

Informazioni per la sicurezza:

Purtroppo le voci dissenzienti vengono censurate e soppresse sempre di più. Finché non riportiamo in linea con gli interessi e le ideologie della stampa del sistema, dobbiamo aspettarci che in ogni momento si cerchino pretesti per bloccare o danneggiare Kla.TV.

Quindi collegati oggi stesso nella nostra rete indipendente da internet!

Clicca qui: www.kla.tv/vernetzung&lang=it

Licenza:  Licenza Creative Commons con attribuzione

È benvenuta la distribuzione e la rielaborazione con attribuzione! Tuttavia, il materiale non può essere presentato fuori dal suo contesto. È vietato l'utilizzo senza autorizzazione per le istituzioni finanziate con denaro pubblico (Canone Televisivo in Italia, Serafe, GEZ, ecc.). Le violazioni possono essere perseguite penalmente.