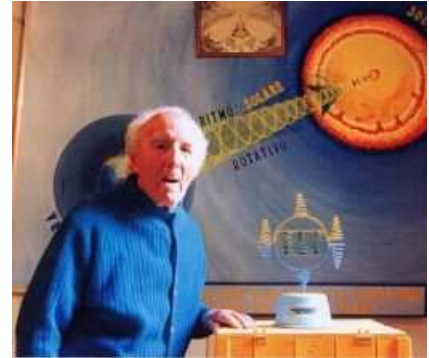


Pier Luigi Ighina uomo delle nuvole

ottobre 2009

Pier Luigi Ighina (Milano, 23 giugno 1908 – Imola, 8 gennaio 2004), scienziato e inventore, amico e collaboratore di Guglielmo Marconi, si interessa fin da giovane all'elettromagnetismo, iniziando ben presto la sua attività di costruttore e realizzatore di macchine per captare e produrre energia. Nel 1936 Ighina si trasferisce a Imola, dove abita la sorella sposata al conte Giulio Gamberini, e in un primo tempo risiede nel palazzo Gamberini la cui torre diventa il laboratorio dove compie esperimenti che lo portano alla scoperta dell'Atomo Magnetico e allo scioglimento a distanza dei metalli. Si sposta poi nella scuderia della tenuta Gamberini, dove può disporre di molto spazio per la costruzione e la sperimentazione di diversi macchinari, tra cui il Generatore di energia magnetica, messo a punto nel 1960, e lo Stroboscopio magnetico. Ighina muore a 95 anni, dedicandosi incessantemente, fino agli ultimi giorni, ai suoi esperimenti. Dopo la sua morte non è venuto meno l'interesse verso i suoi studi e la sua originale personalità. Il 1 ottobre 2009 è stato proiettato in anteprima nazionale a Imola, nel corso della rassegna Imola Film festival, il documentario a lui dedicato dal titolo "Uomo delle nuvole" di Stefano Mordini.



Links:

> Programma Imola film festival

Tweet

Mi piace 0

Condividi

Studi di Pier Luigi Ighina



Pier Luigi Ighina. La scoperta dell'atomo magnetico. Imola : Tip. Paolo Galeati, 1954.
In testa al frontespizio: Laboratorio Pier Luigi Ighina.



Pier Luigi Ighina. La scoperta dell'atomo magnetico. Con 21 figurazioni. 2° ed. ampliata e corretta. Imola, Coop. tipografico-editrice Paolo Galeati, 1960.
In testa al frontespizio: Laboratorio Pier Luigi Ighina.



Pier Luigi Ighina. I segreti di Guglielmo Marconi. Imola, Tipografia Fanti, 1980.
Sulla copertina: Centro internazionale studi magnetici, Imola



Pier Luigi Ighina. La scoperta dell'atomo magnetico. Introduzione di Giuseppe Zanella. 2° edizione. Pogliano milanese, Atlantide, 1993.



Pier Luigi Ighina. L'atomo magnetico. Studi, teorie, progetti e applicazioni di grandi scoperte scientifiche. 3° edizione. Pogliano Milanese, Atlantide, 1999.

Tweet

 Mi piace 0

Condividi

Hanno scritto di lui



Giusy Zitoli. Io l'ho conosciuto. L'uomo che avrebbe potuto salvare il pianeta da una distruzione annunciata : chi e dunque? Scienziato geniale o extraterrestre incarnato uomo?Pogliano milanese, Atlantide, 1996.



Ighina, Pierluigi
In: Paolo Albani e Paolo della Bella. Forse Queneau. Enciclopedia delle scienze anomale. Bologna, Zanichelli, 1999, p. 206.



Pier Luigi Ighina profeta sconosciuto. A cura di Alberto Tavanti. S. l., s. n., 2007.



Antonio Castronuovo. Cent'anni di Ighina, scienziato anomalo.
In Università aperta terza pagina, 18, 2008, n. 11, p. 10-11.



1908-2008. Centenario della nascita di Pier Luigi Ighina : un uomo venuto dal futuro. A cura di Alberto Tavanti. Faenza, Color copy service, 2008.

Tweet

 Mi piace 0

Condividi

situato in: / Pier Luigi Ighina uomo delle nuvole
pubblicato il 30 settembre 2009