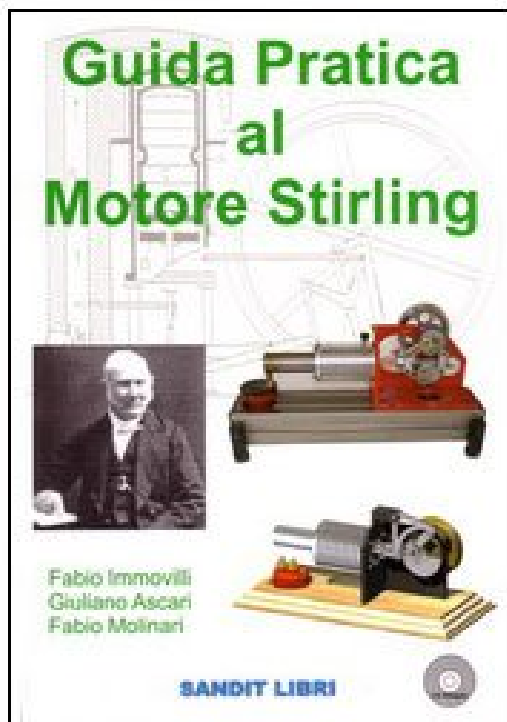


Libro “ Guida Pratica al Motore Stirling ” -Questo testo rappresenta la prima pubblicazione divulgativa in lingua italiana sul motore Stirling; non ha la pretesa di essere un approfondito trattato teorico, ma consente un primo approccio al principio di funzionamento e alle caratteristiche costruttive della macchina di Stirling



Editore: Futura Group  
PDF

Questo testo rappresenta la prima pubblicazione divulgativa in lingua italiana sul motore Stirling; non ha la pretesa di essere un approfondito trattato teorico, ma consente un primo approccio al principio di funzionamento e alle caratteristiche costruttive della macchina di Stirling. Nel testo verranno presentati storia e origini, principio di funzionamento, nonché le varie tipologie di motori, comprese le più recenti applicazioni termoacustiche. Nel cd.rom allegato, oltre ad una parte teorica con schemi di funzionamento e animazioni, sono presenti disegni dettagliati per la costruzione di vari motori con diverso grado di difficoltà. Il più semplice, a scopo didattico, può essere costruito con l'ausilio di attrezzature meccaniche e impiegando materiale di recupero. Il più complesso, invece, potrà servire come base di partenza per lo studio di un eventuale motore di dimensioni maggiori. INFORMAZIONI AGGIUNTIVE- Autore: FABIO IMMOVILLI - GIULIANO ASCARI - FABIO MOLINARI - Pagine

<https://k2s.cc/file/35368dff2f73/GkeudyP6o.pdf.rar>