

# LA TESTA NEL MOTORE

CORSO/STAGE  
TEORICO PRATICO  
IN AULA

## ■ MOTORE

Parti fisse e parti in movimento  
La combustione: comburente, combustibile, innesco  
Le fasi di funzionamento  
Cilindrata e rapporto di compressione  
Coppia, potenza e consumo - le curve  
caratteristiche aiutano a prevenire i guasti

## ■ IMPIANTI

Alimentazione  
Raffreddamento  
Lubrificazione  
Scarico umido  
Distribuzione  
Trasmissione all'elica  
Impianto elettrico

Funzionamento  
Anomalie ricorrenti  
Prevenzione  
Manutenzione  
Diagnostica guasti  
Riparazione

## ■ PARTE PRATICA

Su motori in aula - smontaggio e rimontaggio  
dei particolari più soggetti a guasto

160 €

DATE  
26 - 27 MARZO