Keywords: La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto libro pdf download, La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto scaricare gratis, La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto epub italiano, La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto torrent, La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto leggere online gratis PDF

## La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto PDF





Questo è solo un estratto dal libro di La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Guido P. Rubino ISBN-10: 9788820366766 Lingua: Italiano

Dimensione del file: 2993 KB

## **DESCRIZIONE**

L'evoluzione della bicicletta da corsa non si ferma mai. Alle soluzioni meccaniche sempre più sofisticate si affiancano, sempre di più, componenti elettronici che rendono il funzionamento della bici più preciso e affascinante che mai. In questa nuova edizione, rivista e aggiornata, Guido Rubino affronta la bicicletta da corsa moderna in tutte le sue parti, dal telaio, ai materiali, alle geometrie, fino ai singoli componenti. Rivolta sia ai ciclisti esperti sia a chi desidera capire meglio il funzionamento di ogni parte, questo manuale, oltre che da numerose schede visuali, è arricchito da consigli all'acquisto e da un capitolo finale dedicato allo stile di guida per migliorare i propri risultati e divertirsi maggiormente.

## COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Consultare utili recensioni cliente e valutazioni per La bicicletta da corsa. Manutenzione, meccanica, elettronica, materiali, messa a punto su amazon.it. Consultare ...

Acquista l'eBook La bicicletta da corsa di Rubino Guido in offerta, scaricalo in formato epub o pdf su La Feltrinelli.

## LA BICICLETTA DA CORSA. MANUTENZIONE, MECCANICA, ELETTRONICA, MATERIALI, MESSA A PUNTO

Leggi di più ...