

Tags: Manuale di resistenza del ciclista urbano libro pdf download, Manuale di resistenza del ciclista urbano scaricare gratis, Manuale di resistenza del ciclista urbano epub italiano, Manuale di resistenza del ciclista urbano torrent, Manuale di resistenza del ciclista urbano leggere online gratis PDF

Manuale di resistenza del ciclista urbano PDF

Luca Conti



Questo è solo un estratto dal libro di Manuale di resistenza del ciclista urbano. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Luca Conti
ISBN-10: 9788865490068
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 1274 KB

DESCRIZIONE

La bicicletta è una risorsa preziosa per trasformare le città e ridurre l'inquinamento migliorando così la salute delle persone. In tanti vorrebbero andare in bici a scuola o al lavoro, ma in un centro metropolitano congestionato non sanno da dove iniziare. Questo manuale sui generis spiega come si possa essere ciclisti urbani partendo dall'esperienza personale dell'autore accumulata in anni di pedalate romane. Si comincia dalla descrizione delle diverse tipologie di bici e delle loro peculiarità, per passare poi all'equipaggiamento e abbigliamento necessari fino alla manutenzione della bicicletta. Ampio spazio è dedicato alla guida nel traffico metropolitano, con una spiegazione dettagliata delle situazioni e dei problemi più frequenti per rinunciare gioiosamente ma in sicurezza alla schiavitù quotidiana del motore a scoppio.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Download immediato per Manuale di resistenza del ciclista urbano, E-book di Conti Luca, pubblicato da Ediciclo. Disponibile in EPUB. Acquistalo su Libreria Universitaria!

Titolo Manuale di resistenza del ciclista urbanoAutore Luca ContiEditore EdicicloPagine 226Anno 2010
La bicicletta è una risorsa preziosa per trasformare le cit

Manuale Di Resistenza Del Ciclista Urbano è un libro di Conti Luca edito da Ediciclo a novembre 2010 - EAN 9788865490068: puoi acquistarlo sul sito HOEPLI.it, la ...

MANUALE DI RESISTENZA DEL CICLISTA URBANO

[Leggi di più ...](#)