

MECCANICA APPLICATA

... sporchiamoci le mani sulla bicicletta

CICLO-CAI BOLOGNA
Il gruppo di CICLO-ESCURSIONISMO
della sezione C.A.I. Mario Fantin di Bologna

in collaborazione con:

Paolo e Claudio Palmieri di GEMINI
e
Vanes Natalini di BIKE WORLD EXTREME

organizza

CORSO MECCANICA APPLICATA

DUE SERATE dedicate a come mettere le mani
sulla propria bicicletta



GIOVEDI' 6 FEBBRAIO 2014
e **GIOVEDI' 13 FEBBRAIO 2014**

1° SERATA — 06/02/2014

ore 20.30 — Accreditalimento

ore 21.00 — Alcune spiegazioni tecniche sui cambi e poi prove pratiche di montaggio, sostituzione guaine cavi e regolazione; Alcune spiegazioni tecniche sui freni e poi prove pratiche di montaggio, sostituzione pattini e pastiglie di regolazione.

ore 23.30 — Fine 1° serata

2° SERATA — 13/02/2014

ore 20.30 — Misure dei copertoni, delle ruote e delle camere e sostituzione delle camere d'aria

A seguire — Problemi ricorrenti e manutenzione generale; Domande, varie ed eventuali.

ore 23.30 — Fine corso

Quota di partecipazione euro 20,00

da pagarsi la prima sera del corso

(o preventivamente presso il negozio BIKE WORLD o la sede CAI in orari di segreteria)

NUMERO MASSIMO 24 PARTECIPANTI

SCADENZA ISCRIZIONI: LUNEDI' 3 FEBBRAIO 2014

Obbligatoria la prenotazione anticipata alle seguenti mail: cicloescursionismo@caibo.it
o info@bikeworldextreme.it

Le iscrizioni per questo corso, saranno aperte anche durante la sera della FESTA CICLO-CAI che si terrà il 17/01/2014 presso la sala dell'Associazione Cà Bura, Via Arcoveggio 59 (dentro Parco Pubblico con laghetto)



CAI BOLOGNA
CLUB ALPINO ITALIANO
Sezione Mario Fantin
Via Stalingrado, 105
tel e fax 051/234856
www.caibo.it
segreteria@caibo.it



www.ciclocai.bo.it
cicloescursionismo@caibo.it



Via IV Novembre 1
Castelmaggiore (BO)
tel. 051/6321911
www.bikeworldextreme.it
bikeworldextreme@gmail.com



Via Amola 47
Monte S. Pietro (BO)
www.geminimtb.it
info@geminimtb.it

Il corso si terrà presso la sede C.A.I., Via Stalingrado 105- Bologna

(Parco Nord, la prima palazzina a destra dopo MediaCom)