

Montare il rapporto fisso: soluzione Pmp

La preparazione invernale è un momento molto importante per l'allenamento. Non è una novità che sia proprio in questa stagione che si pongono le basi per i risultati a venire. E un momento importante della preparazione è rappresentato proprio dall'abitudine all'agilità.

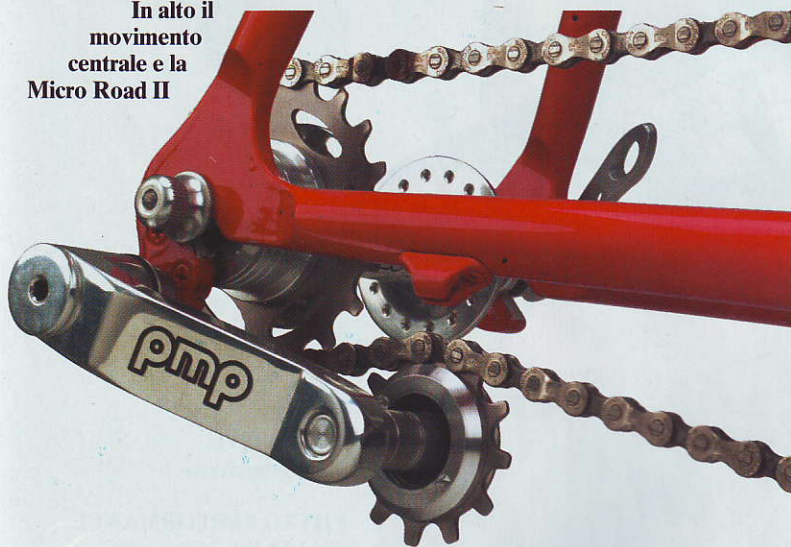
Una volta utilizzare il rapporto fisso era una fase obbligatoria dell'allenamento, poi quest'abitudine è andata un po' tramontando per tipologie di allena-

da 135 millimetri. Nella elaborazione artigianale dei propri prodotti Pmp rilancia ancora una volta le pedivelle Micro Road II con movimento centrale dotato di calotte esterne per dare la massima stabilità. I cuscinetti esterni non sono una prerogativa di Pmp, ma la soluzione a dot-

Sono diversi i corridori professionisti che, in inverno, si allenano con il rapporto fisso. Molti di loro sfruttano l'accessorio Pmp. In alto il movimento centrale e la Micro Road II

mento differenti ma anche per la difficoltà, oggettiva, di montare il rapporto fisso. I telai moderni con i forcellini a battuta fissa hanno reso vita difficile a chi voleva montare il fisso a meno di soluzioni artigianali non sempre efficaci.

Pmp ha colmato questa lacuna con il suo Kit Mozzo a scatto fisso costituito da un mozzo, sul quale montare i pignoni (a scelta tra il 17 ed il 21), e da un tendicatena da fissare al supporto del cambio. Grazie ai distanziali da inserire sul mozzo è possibile regolare la linea di ca-



tata di un guscio interno alla scatola del movimento centrale, assicura il perfetto allineamento tra i cuscinetti a tutto vantaggio della precisione e della durata del sistema. Al di là della soluzione tecnica la soluzione Pmp ha numeri interessanti. I 110 millimetri di giro bulloni permettono il montaggio di qualsiasi tipo di guarnitura, dalle compact alle tradizionali, la linea di catena è a 43,5 millimetri (compatibile quindi con i sistemi in commercio), e il fattore Q è fissato a 147 millimetri. Le pedivelle, disponibili in misura da 170, 172,5 e 175 millimetri sono in alluminio lega aluXtrem forgiato a caldo e lavorato al Cnc. Il movimento centrale, con innesto quadro è in acciaio aeronautico con lunghezza da 140 millimetri.

PREZZI INDICATIVI (Iva esclusa):
 € 499 (Kit Microroad II);
 € 262 (Kit Mozzo a scatto fisso completo)

PMP
 Via Gandhi, 18a
 24048 Curnasco di Treviolo (Bg)
 Tel. 035/693683
 Fax 035/693682
 www.pmpbike.net
 e-mail: info@pmpbike.net

tena in base alla moltiplica anteriore utilizzata. Il mozzo, disponibile in versione silver oppure nera è a 32 fori ed è dotato di asse in Ergal che ruota su tre cuscinetti. A richiesta è disponibile anche il distanziale da sostituire nel mozzo per l'adattamento ai telai Mtb con battuta